

# جاين بنت حبيبات



رزي نجيب محمود





أعلام العرب

٣

# جابر بن حيان

بهندر  
الدكتور زكي نجيب محمود

المؤلف العربي للثقافة والعلوم

بيروت - لبنان

وأصعب تلك الصعاب هو أن ليس بين أيدينا هنا إلا عدد قليل من مؤلفات ابن حيان التي يدعونها بالملئات ، وأما بقيتها فهى لا تزال في صورها المخطوطة بمعشرة في مكتبات أوربا ، ولو أراد الباحث أن يوفِّر موضعه حق البحث الصحيح ، لالتزم أن يطلع على النصوص الأولية جيئا قبل أن يخطُّ من بحثه سطراً واحداً ، فما بالك وابن حيان يتحذَّر قارئه في مواضع كثيرة من رسائله لأنهم أحد بدراسته إلا إذا جمع مؤلفاته كلها ، حتى لتراء يتهمكم أحياناً على من يكتفى ببعضه من كتبه ليستدل منها مذهبة كاملاً ؛ فالجزء — كما يقول — لا يسوعن الحكم على الكل ؛ وأحسب أن لو بثَّت ابن حيان اليوم ليلقى نظرة على كتابي هذا عنه ، لألقاه مزوراً متفضلاً ، لأنها دراسة لم توف الشرط الجوهرى في بحث علمى ، واستغنت بالقليل عن الكثير .

لكن شفيينا عند ابن حيان لو ألقى علينا بهذا اللوم ، هو : أولاً — أنه هو نفسه كثيراً جداً ما أثبتنا في رسائله أن طريقته في التأليف هي أن يعيد في كل كتاب ما قد أورده في سائر كتبه ، ولكنها إعادة بصورة جديدة ؛ فكأنما الكتب يوضح بعضها بعضاً ، ولا يضيف بعضها إلى بعض ؛ فإذا كنا قد اكتفينا بما بين أيدينا من مؤلفاته — ومنها ما يقال عنه انه أهم كتبه جميعاً ، وهو كتاب الخواص الكبير — فلم يفتتنا شيءٌ من مذهبة ، وإن فاتتنا ألوان أخرى من التعبير كان يمكن لهذا المذهب نفسه أن يصوّر بها ؛ وثانياً — لو أثنا انتظرنا لا نكتب عنه إلا بعد أن

تتكامل لنا مؤلفاته كلها ، فالأرجح جداً أن يظل مهماً أمداً طويلاً من الزمن ، لا نعرف عنه إلا اسمه ، فينهض من طلابنا من يسأل : لماذا لم تحدثوننا عن علمائنا العرب مثل ما تتحدثون به عن علماء الغرب ؟ .

وأياً ما كانت الأسباب التي تشفع لى أو لا تشفع لى هذا الصنيع ، فهاًنذا قد صنعت ما صنته ، متقدماً به إلى كل قارئ يود أن يذوق بطرف اللسان حسوة من عالم عربي « أصبح اسمه في تاريخ العلم مرتبطة بعلم الكيمياء ارتباطاً شديداً ، لا في الشرق العربي وحده ، بل وفي أوروبا كذلك ، التي لم تكُن تعرف جامعاتها مراجع تندَّرَسُ في علم الكيمياء حتى القرن الخامس عشر إلا كتب جابر بن حيان .

كان جابر – شأنه في ذلك شأن رجال العصور الوسطى جيئوا ، يستند أصوله الفكرية من تراث اليونان ، ثم يبني عليها ما شاءت له قدرته أن يبني من علم جديد ؛ ومن التراث الفلسفى اليونانى أخذ جابر فكرة الطبائع الأربع الأولية التى منها نشأت الكائنات جميعاً ، وهى : الحرارة والبرودة واليسوسة والرطوبة ؛ ولو قلنا ذلك بلغة اليوم لقلنا أنها الحرارة بدرجاتها المختلفة والصلابة بدرجاتها المختلفة ؛ وإذا كانت الحرارة في جوهرها حرفة ، وإذا كانت الصلابة في جوهرها تقاربًا في ذرات الجسم الصلب ، فالأصول الأولية – بلغة اليوم – هي حرفة الذرات ، التي ان ازدادت سرعة كانت حرارة ، وإن قللت سرعة كانت برودة ، وإن تزاحمت كانت صلابة ، وإن تباعدت كانت

ليونة - ومهما يكن من أمر ، فقد أخذ جابر" عن التراث اليوناني هذه الطبائع الأولية الأربع ، وجعلها أصلاً للكائنات جميعاً .

هذه الطبائع الأربع الأولية تجتمع اثنتين اثنتين فتكونن أجساماً أربعة : فالحرارة واليبرة معاً يكونان النار ، والحرارة والرطوبة معاً يكونان الهواء ، والبرودة والبردة معاً يكونان الأرض ، والبرودة والرطوبة معاً يكونان الماء ؛ وليلس في الطبيعة كائن يخلو تركيبه من أن يكون واحداً من هذه الأجسام ، أو مزيجاً مركباً منها ، لا فرق في ذلك بين جماد ونبات وحيوان إلا في نوع المركب ودرجة التتركيب .

وإذا كانت أصول الأشياء مشتركة بينها جميعاً ، جاز أن نحوال بعضها إلى بعض ، لا نحتاج في ذلك إلا إلى دراسة الجسم الذي نريد تحويله والجسم الذي نريد الحصول عليه ، لنرى فيما يتقان وفيما يختلفان ، فنضيف الناقص ونحذف الزائد حتى نحصل على ما نريد الحصول عليه .

ولعل أهم ما شغل جابرً من ذلك هو تحويل المعادن ببعضها إلى بعض ؟ ونظريته في ذلك مؤداها أن للمعادن مقسمين أساسين هما : الكبريت والزئبق - وهذا بدورهما قد تكونا في جوف الأرض على مر الزمن الطويل من العناصر الأساسية : النار والهواء الخ ... وما من معدن بعد ذلك إلا وهو تركيب من زئبق وكبريت بحسب مختلفة ؛ وعمل الكيموي" في تحويل المعادن هو نفسه عمل الطبيعة في تكوينها ، لو لا أن الطبيعة قد

استغرقت آمادا طوالا في تكوين ما كنته من ذهب وفضة ونحاس وغيرها ، على حين يستطيع العالم بتجاربه أن يختصر الزمن إلى برهة وجية — وكيميا جابر هي تفصيل القول في هذه التجارب .

لكن جابر لم يكن كيميا وكفى ، بل كان كذلك فيلسوفا ، يتصور الأمور كما يتصورها الفلاسفة من حيث محاولتهم أن يجمعوا أشتات الكون في بنية واحدة ، يبحثون لها عن مبدأ أول ثم يفرعون منه الفروع ، وهكذا فعل جابر ؛ فله محاولة من هذا القبيل يدعمها بجدل فلسفى من الطراز الأول .

وقد قسمَ هذا الكتاب تسعه فصول لأصور بها جابر من شتى نواحيه ، تصويرا تعتمد فيه الأجزاء بعضها على بعض ؛ فحاولت في الفصل الأول أن أعرف شيئاً عن شخصه متى عاش وعن تأثير وأى كتب ألف ؟ وفي الفصل الثاني والفصل الثالث مما أقيمت الضوء على منهجه العلمي ، حتى تسهل المقارنة بعد ذلك بينه وبين فلاسفة المناهج العلمية الذين ألفنا دراستهم في هذا الباب ؛ وفي الفصل الرابع تحدثت عن فلسنته اللغوية لأهميتها الشديدة بالنسبة إلى نظرياته الكيموية ؛ وذلك لأن الرأى عند ابن حیان هو أن الاسم دالٌ على طبيعة مسماه ، فالعلاقة وثيقة بين اللغة من جهة والطبيعة من جهة أخرى ، فلا مندوحة من أراد تصرف الأشياء الطبيعية عن معرفة الأسماء والعبارات التي جاءت لتدل على تلك الأشياء ، وهي لم تجئ

جزافاً ، بل جاءت من املاء العقل الذي اهتدى بطبيعة المسمى  
قبل أن يوضع له اسمًا يدل عليه ؛ فإذا ما فرغنا من فلسفة  
اللغوية ، خرجنا إلى حيث الكون الخارجي وقد جعلنا الفصل  
الخامس مجالاً لذكر فلسفة جابر الكونية ، وألحقناه بالفصل  
السادس عن البروج والكواكب التي — فضلاً عن كونها جزءاً  
من الكون واجب الدراسة لذاته — لكنها أيضاً ضرورية لدراسة  
طبيائع الأشياء نفسها ، ما دامت البروج والكواكب تحدد  
الزمن ، والزمن أمر حيوي في تكوين أي شيء مهما كانت  
طبيعته ؛ وهنا نجد الطريق قد مُهَدَّدَ تمهيداً صالحًا لنبدأ الحديث  
في أخص خصائص جابر بن حيان ، ألا وهو علم الكيمياء عنده ،  
وقد تحدثنا عنه في الفصل السابع ؛ وأردفناه بفصل يصور جابرا  
الفيلسوف ، ثم ختمنا الكتاب بفصل تاسع وأخير يبين كيف لم  
يسنلَمْ هذا العالم من شطحات الخيال .

وإنه لواجب علينا في هذا المقام أن نحيي ذكرى «پول  
كراؤس» الذي لو لا ما قدَّمَ اليانا من مخطوطات جابر ، جمعها  
من مختلف المكتبات في أوروبا ، ونشرها في كتاب «مختار رسائل  
جابر بن حيان» ، وذلك بالإضافة إلى مجلدين ألفهمما في جابر بن  
حيان ، تحدث فيما حدثاً مستفيضاً عن كتبه ومذهبـه ، أقول  
إنه لو لا هذه الآثار العلمية الجليلة التي تركها «كراؤس» ،  
ل كانت الكتابة عن ابن حيان — بالنسبة لـى على الأقل — ضربـاً  
من المحال ؛ فقد اعتمدت كل الاعتماد على مجموعة المختارات التي

نشرها من رسائل جابر ، بالإضافة إلى ما هو موجود من رسائله في دار الكتب بالقاهرة مما لم ينشره «كراؤس» — وهو قليل .

فلست أطمع في أن يُعَدَّ كتابي هذا عن جابر بن حيان أكثر من محاولة متواضعة لالقاء يسير من الضوء على حقيقته ، وهي — فيما أعلم — أول محاولة من نوعها لمؤلف عربي .

ذكي نجيب محمود

الجيزة في ٢٤ يناير ١٩٦١

# من هو الرجل

(١) شيء عن حياته :

ها هو ذا عَلَمٌ " من أعلام الفكر الإسلامي ، كنا تتوقع أن نجد عنه الرواية المستفيضة والخبر اليقين ، لكننا لا نصادف في ذلك الا أقوالاً متعارضة ، قد بلغ فيها اختلاف الرأى حداً ينكر معه المنكرون أن رجلاً كهذا قد شهد التاريخ : وهي قصة تكرر مع كثيرين من نوابع الفكر ، كأنما الإنسانية تستكثُر على نفسها أن يتبين من أبنائِها أحد يجاوز بنبوغه هذا حداً معلوماً ، فان جاوزه قال عنه الخَلَفُ " انه اسطورة لفقها الخيال ؛ فهو ميروس قد وجد – وما يزال يجده – من أنكر وجوده ؛ وشيكسبير قد وجد – وما يزال يجده – من أنكر وجوده ؛ وامرأة القيس قد وجد من تشكّلَتْ في وجوده ؛ وهذا هو ذات صاحبنا جابر بن حيان : « تقول عنه جماعة من أهل العلم وأكابر الوراقين انه لا أصل له ولا حقيقة ». وقال بعضهم انه حتى زُكِّرت له حقيقة تاريخية فهو لم يُصنَّف هذه الكتب الكثيرة التي قيل انه مصنفها ، واستثنوا كتاباً واحداً من كتبه نسبوه اليه ، هو « كتاب الرحمة » ؛ وأما بقية مصنفاتِه فقد صنفها غيره ثم نحلوه ايها – هذه رواية يرويها صاحب « الفهرست » (١)

(١) الفهرست لابن النديم ، نشر المكتبة التجارية ( ١٣٤٨ هـ ) ، ص ٤٩٩ .

ثم يعقب عليها قائلاً : « إن رجلاً فاضلاً يجلس ويتعب ، فيصنف كتاباً يحتوى على ألفى ورقة ، يتعب قريحته وفكره باخراجه ، ويتعب يده وجسمه بنسخه ، ثم ينحله لغيره — أما موجوداً أو معدوماً — ضرب من الجهل ؛ وإن ذلك لا يستمر على أحد ، ولا يدخل تحته من تخلٰى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فائدة في هذا ، وأى عائدٌ؟ » <sup>(١)</sup> ولا يتردد ابن النديم في رفض هذه الدعوى ، معترفاً للرجل بأقل ما ينبغي الاعتراف به ، وهو وجوده ، قائلاً إن أمره أظهر وأشهر من أن يخفى ، وتصنيفاته أعظم وأكثر من أن ينكّر وجود صاحبها ؛ وكذلك أيضاً فعل « كارا دى قو » عند ذكره للرواية نفسها التي تزعم عن جابر أنه « أسطوري » لا حقيقة له في التاريخ ، اذ قال : « إنها رواية نرفضها بغير تردد » <sup>(٢)</sup> .

ولا شك أن تقرير الرجل وجوده حتى نصطدم باختلاف آخر يسير حول اسمه ، فهو آنا : « أبو عبد الله جابر بن حيان » <sup>(٣)</sup> وهو آنا آخر : « أبو موسى جابر بن حيان » <sup>(٤)</sup> . وقد يكوز مصدر الاختلاف في أن له ولدين بهذين الاسمين <sup>(٥)</sup> ويقال إنه سمى « جابراً » لأنَّه هو الذي « جبر » العلم — أى أعاد تنظيمه .

(١) المرجع المذكور ، الصفحة نفسها .

(٢) دائرة المعارف الإسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٣) فهرست ابن النديم ، من ٩٨ .

(٤) دائرة المعارف الإسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٥) اسماعيل مظہر ، تاريخ الفكر العربي .

وكذلك كان مسقط رأسه وتاريخ مولده موضع اختلاف ؛ فهناك ما يسوغ لنا الظن بأنه فارسي<sup>(١)</sup> ولد في طوس من بلاد خراسان<sup>(٢)</sup> — وهي مسقط رأس الفردوسى الشاعر الفارسي — لكن رواية أخرى تقول : انه من طرسوس ، ورواية ثلاثة تجعله صابئاً من حران<sup>(٣)</sup> ورواية رابعة يرويها « ليو الافريقي » الذي أربع سنة ١٥٦٦ ميلادية لرجال الكيمياء في افريقيا فيقول : ان كبيرهم هو : « جابر » الذي هو يوناني اعتنق الاسلام وكانت حياته بعد زمان نبى الاسلام بقرن من الزمان ؛ وكذلك يرد اسم « جابر » مرة واحدة عند « ألبرت الكبير » منسوباً الى مدينة اشبيلية ، لكن جابرا المقصود هنا هو بغير شك جابر ابن الأفلاج الذى عاش في اشبيلية خلال القرن الحادى عشر الميلادى وألف في علم الفلك<sup>(٤)</sup> .

أما صفة « الكوفى » الذى يتنعم بها في روايات كثيرة<sup>(٥)</sup> فليست تدل على مكان مولده ، ولكنها ترجع الى مقامه فيما زماننا — وعلى كل حال فليس الأمر مقطوعاً فيه برأى — فيقول

Homyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton. (١) من ١٥ وف الفهرست لابن النديم ص ٥٠٠ : « وقد قيل ان اصله من خراسان ، والرازى يقول في كتابه المؤلفة في الصنعة (أى الكيمياء) : « قال استاذنا أبو موسى جابر بن حيان ، » .

D'Herbelot, Bibliotheque Orientale. (٢) اسماعيل مظمر في كتابه : « تاريخ الفكر العربي » .

(٣) دائرة المعارف البريطانية ، مادة ٩٣-٩٤-٩٥-٩٦

(٤) فهرست ابن النديم ، ص ٩٨ ؟ وأخبار العلماء بأخبار الحكماء للقطني ، ص ١١١ (طبعة الخاتمي ١٢٢٦ م) .

ابن النديم : « وزعموا (أى الشيعة) أنه كان من أهل الكوفة ... وحدثني بعض الثقات ممن تعاطى الصنعة (أى الكيمياء) أنه كان ينزل في شارع باب الشام في درب يعرف بدرب النهب (وذلك في الكوفة) وقال لي هذا الرجل إن جابرًا كان أكثر مقامه بالكوفة ... لصحة هؤلئها »<sup>(١)</sup> . وتمضي الرواية فتقول أنه قد حدث بعد وفاة جابر أن هدمت الدثور في الحي الذي كان يسكنه ، فكشفت الأقاض عن الموضع الذي كان فيه منزله ، ووجد معمله ، كما وجد هاون من الذهب يزن مائتي رطل ، وقول الرواية أن هذا حدث في أيام عز الدولة ابن معز الدولة ، والظاهر أن ما قد دعا جابرًا إلى الاقامة في الكوفة زمنها ، هو فراره من خطر كان مهدقا به في عهد هارون الرشيد ، والقصة - كما يرويها الجلدي<sup>(٢)</sup> - هي أنه : « قد أفضى بأسرار صناعته إلى هارون الرشيد وإلى يحيى البرمكي وابنه : الفضل وجعفر ، حتى لقد كان ذلك سببا في غناهم وثروتهم ؛ فلما ساورت الرشيد الشكوك في البرامكة ، وعرف أن غرضهم هو نقل الخلافة إلى العلوين ، مستعينين على ذلك بما لهم وجههم ، قتلهم عن آخرهم ، فاضطر جابر بن حيان أن يهرب إلى الكوفة خوفا على حياته ، حيث ظل مختبئا حتى أيام المؤمن ، فظهر بعد احتجابه » .

(١) الفهرست ، من ٤٩٩ .

(٢) نهاية الطلب .

وها هنا تنهض أمامنا نقطة أخرى من نقط الاختلاف عن حياة جابر ، وهي تاريخ مولده ؛ فعلاقته بالبرامكة — في عهد هارون الرشيد — يكاد يكون عليها اجماع ، فإذا ذكرنا أن البرامكة قد لبثوا يمتنعون بثقة هارون الرشيد سبعة عشر عاماً ، منذ ولادته سنة ٧٨٦ م حتى سنة ٨٠٣ — قبل موته بستة أعوام — تبين لنا خطأ التاريخ الذي ذكره حاجي خليفة في «كشف الظنون» من أنه قد توفي سنة ١٦٠ هـ (أى ما بين ٧٧٦ و ٧٧٧ م) فلو فرضنا أن ولاية هارون الرشيد قد أدركت جابرا في صدر رجولته ، كانت ولادته حوالي ٧٥٠ م أو قبل ذلك ، وأذن فيمكن القول على وجه يقرب من اليقين أنه عاش خلال النصف الثاني من القرن الثامن الميلادي والجزء الأول من القرن التاسع ؛ وعن ذلك يقول هولبيارد<sup>(١)</sup> الذي عن بدراسته : إن حياته امتدت خلال الشطر الأكبر من القرن الثامن .

وكما اختلف الناس في حقيقته التاريخية ، واختلفوا في مولده مكاناً وزماناً ، واختلفوا في اسمه ، فكذلك اختلفوا في أمره وإلى أي فئة أو مذهب يتبع : «فقالت الشيعة إنه من كبارهم ... وزعم قوم من الفلاسفة أنه كان منهم ، وله في المنطق والفلسفة مصنفات ؛ وزعم أهل صناعة الذهب والفضة أن الرياسة انتهت إليه في عصره ، وأن أمره كان مكتوماً»<sup>(٢)</sup> .

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton, (١)

(٢) الفهرست لأبن النديم ، ص ٩٩ .

وحقيقة الأمر — كما سترى في غضون هذا الكتاب — أنه كان ثلاثة معاً : فهو من الشيعة سياسة ، وهو من الفلاسفة جدلاً ، وهو من الكيمويين علماً ؛ ثم هو فوق هذا وهذا وذلك صوفياً . حتى لقد لصقت صفة الصوفية باسمه كأنما هي جزء منه ، فيتدنى حيالها ورد ذكره جابر<sup>أ</sup> بن حيان الصوفي .  
وان جابر<sup>أ</sup> ليتصل ذكره بوجلين هما : خالد بن يزيد بن معاوية (توف ٧٠٤ م) — وجعفر الصادق (٧٠٠ — ٧٦٥ م تقريباً) .

أما أولهما : « فهو أول من تكلم في علم الكيمياء ووضع فيها الكتب ... ونظر في كتب الفلاسفة من أهل الإسلام »<sup>(١)</sup> وقد أخذ جابر<sup>أ</sup> عن خالد بن يزيد بن معاوية بن أبي سفيان العلم<sup>(٢)</sup> ، وان تكون شهادة جابر فيما بعد قد أثبتت ظلاً كثيفاً على أستاذه .

ويروى ابن النديم عن خالد بن أبي سفيان أنه لم يكن هو الذي ترك الخلافة ، ولكن الخلافة هي التي صرحت عنه واختزلت دونه ؛ فقد جاء في الفهرست عن خالد أنه : « أول من ترجم له كتب الطب والنجوم وكتب الكيمياء ، وكان جواداً . يقال أنه قيل له : لقد فعلت أكثر شغلك في طلب الصنعة (الكيمياء) ؛ فقال خالد : ما أطلب بذلك إلا أن أغتنم<sup>أ</sup> .

(١) كشف الظنون ، لعاجبي خليفة من ٣٤٤ .

(٢) بمقارنة التوارييخ التي ذكرناها ، نرى أن جابر<sup>أ</sup> أخذ العلم من خالد في كتبه لا باللقاء المباشر ، لأن وفاة خالد سبقت ولادة جابر<sup>أ</sup> .

أصحابي وأخوانى ؛ انى طمعت في الخلافة فاختزلت دونى ،  
فلم أجد منها عوضا الا أن أبلغ آخر هذه الصناعة (الكيمياء ) ،  
فلا أخرج أحدا عرفني يوما أو عرفته الى أن يقف بباب  
سلطان رغبة أو رهبة ؛ ويقال — والله أعلم — أنه صح له عمل  
الصناعة ، وله في ذلك عدة كتب ورسائل ... » <sup>(١)</sup> .

وأما « جعفر » الذى كثيرا ما يرد اسمه في كتابات جابر  
مشارا اليه بقوله : « سيدى » ، فهناك من يزعم أنه جعفر بن  
يعين البرمكى ، لكن الشيعة <sup>(٢)</sup> يقول — وهو القول الراجح  
الصدق — انه انما عنى به جعفر الصادق ؛ وتقول انه مرجح  
الصدق لأن جابرا شيعى ، فلا غرابة أن يعترض بالسيادة لامام

(١) ابن النديم ، الفهرست ، من ٤٩٧ .

(٢) كانت مسألة الخلافة قد قسمت المسلمين فرقتين : أهل السنة والشيعة ،  
وكان لأهل البيت فريق يعترض على حقوقهم ، حتى في مهد الخلفاء الثلاثة الأولين ،  
ولكن هذا الفريق لم يكن يجاهر بالخصام ، وبعد عصر الخلفاء صار يعارض كل من  
حكم من غير أبناء على ، وكانت هذه الممارسة موجهة أول الامر الى الأمويين ، ثم  
الى من بعدهم من لم تتوافر فيه الشروط التي يوجها الشيعة في الامام .

والامام — عند الشيعة — هو رئيس المسلمين ومعلمهم ، بفضل ما وعبه الله من  
الصفات ، وبحكم وراثته للنبي عليه السلام ، وهو يحكم ويعلم متلقيا ذلك من  
الله ... ويرضم الشيعة ان وراثة الامامة تنتقل من آدم ، حتى انتهت الى عبد المطلب  
جد النبي عليه السلام ، وجد على رضي الله عنه ، ومن عبد المطلب انقسم النور  
لـ ٣ قسمين : أحدهما اقتل الى عبد الله والد النبي ، والآخر الى أخيه ابن طالب والد  
علي ، ثم سار النور من على الى فريته ؛ وهذا النور الذي في روح الامام يجعله امام  
عصره ، ويجعل له قوى روحانية تتجاوز حدود القدرة الانسانية . ( عن جولدزبير  
في كتابه الذى ترجم الى الانجليزية بعنوان : « محمد والاسلام » من ٢٢٢ ) .

شيئي<sup>(١)</sup> ؛ هذا الى وفرة المصادر التي لا تتردد في أن جعفرا المشار اليه في حياة جابر ونشأته ، هو جعفر الصادق ؛ فيذكر حاجى خليفة جابر مصحويا بعبارة : « تلميذ جعفر الصادق »<sup>(٢)</sup> ويقول كارا دى قو وهو يتحدث عن جابر : « ومتعلماه هما : خالد بن يزيد بن معاوية ... وجعفر الصنادق »<sup>(٣)</sup> ، وفي مقدمة كتاب « الحاصل » لجابر<sup>(٤)</sup> يقول هو نفسه : « ... وقد سميته كتاب الحاصل ، وذلك لأن سيدى جعفر بن محمد — صلوات الله عليه — قال لي : فما الحاصل الآن بعد هذه الكتب ( الكتب التي ألفها جابر ) وما المنفعة منها ؟ ... فعملت كتابى هذا وسماه سيدى بكتابه الحاصل ... ». وواضح أن هذا التوقير كله لا يكون موجها الى برمكى<sup>(٥)</sup> — اذ كان جابر ذا مكانة ممتازة في بلاط الخليفة هارون الرشيد ، وخالف أسرة البرامكة مخالطة النز

(١) جعفر بن محمد ، ويلقب ايضا بالصادق . سادس الانسة الانى مشرية ، ولد عام ٨٠ هـ ( ٦٩٦ - ٧٠٠ م ) او ٨٣ هـ ( ٧٠٢ - ٧٠٣ م ) وخلف في الامامة ابا محمد الباقر ، ولم يرث له شأن ما في عالم السياسة ولكنه عرف بدرایته الواسعة بالحديث ، ويقال ايضا انه اشتغل بالتجريم والکیمیاء وغيرهما من العلوم الغفیة ، أما المؤلفات التي تحمل اسمه فقد دست عليه فيما بعد ، او توافق جعفر بالمدینة عام ١٤٨ هـ ( ٧٦٥ م ) . والامامية متقدون على تسلسل الانسة حتى بجمفر ولكنهم مختلفون في تعيين الامام الشرمن الذى خلفه ، لأن جعفرا اعقب ابناء عدة ادمى الامامة منهم ما لا يقل من اربعة هم : محمد وعبد الله وموسى واسماعيل ، على ان غالباً الامامية يعترفون بأن موسى الكاظم هو الامام السابع .

( دائرة المعارف الاسلامية )

(٢) كشف الظنون ، من ٣٤٣ .

(٣) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٤) لشر بول كراوس .

للأنداد<sup>(١)</sup> – وإنما يوجه مثل هذا التوقيير من شيعي "الى امامه" على أن صلة جابر بجعفر لا بد أن تكون قصيرة الأمد ، لأن وفاة جعفر كانت سنة ٧٦٥ م ، وهو بعد مولد جابر بما لا يزيد عن عشرين عاما .

### (ب) منزلته في علم الكيمياء :

جابر هو كيموي<sup>٢</sup> العرب الأول ، فهو أول من اشتهر علم الكيمياء عنه<sup>(٣)</sup> وهو أول من يستحق لقب « الكيموي » من المسلمين<sup>(٤)</sup> والظاهر أنه قد أصاب من ارتفاع المكانة وضخامة الثراء وبعد الصيت ، ما جعله موضع التقدير آناً وموضع الحسد والاضطهاد آناً ؛ وأما التقدير فهو الذي أحاط اسمه بهالة من الجلال أزاحت عن حقيقته أبصار الكتابين فيما بعد ، حتى لتجد من يصفه منهم تارة بأنه : « ملك العرب » وتارة أخرى بأنه : « ملك العجم » وتارة ثالثة بأنه : « ملك الهند »<sup>(٥)</sup> وقال عنه رسول الذي ترجم بعض مؤلفاته الى الانجليزية (لندن ١٦٧٨ ) انه : « أشهر علماء العرب وفلسفتهم »<sup>(٦)</sup> ، وقال عنه

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton<sup>(١)</sup>

: ص ١٥ .

(٢) حاجى خليفة ، كشف الظنون ص ٢٤٤ .

(٣) Holmyard في كتابه المذكور ، ص ١٥ .

(٤) اسماعيل مظہر ، تاريخ الفکر العربی ( فصل خاص بجابر بن حیان ) .

Russell, R. Jabir Ibo Hayyan<sup>(٥)</sup>

القفطي انه : « كان متقدما في العلوم الطبيعية بارعا منها في صناعة الكيمياء ، وله فيها تأليف كثيرة ومصنفات مشهورة »<sup>(١)</sup> وحسبنا أن الرازى يشير اليه في كتبه الخاصة بعلم الكيمياء بقوله : « قال أستاذنا أبو موسى جابر بن حيان »<sup>(٢)</sup> .

لكنه مع ذلك لا بد أن يكون قد لقى من الاضطهاد والحسد ما يلقاه كثيرون من ينتبه ذكرهم في كل مكان وكل زمان ؟ والا فما الذي دفعه الى : « التنقل في البلدان ، لا يستقر به بلد خوفا من السلطان على نفسه » ؟<sup>(٣)</sup> وما الذي أطلق لسان التفائل :

هذا الذى بمقاله غرء الأول والأواخر  
ما أنت الا كاسير كذب الذى سماك جابر<sup>(٤)</sup>

بل ان الحقد قد تخطى أبعاد الزمن ، حتى أدرك مؤرخا للعلم في العصر الحديث ، أراد أن يضع جبرا بن حيان فاموضعه من تاريخ الكيمياء ، فاستكثر عليه أن يكون هو صاحب النظريات الكيموية ذات القيمة التي تتسب اليه في أوروبا ، فراح يشطر اتاجه شطرين : شطر فيه الدسم العلمي ، تسببه الى مؤلف قال عنه انه مجهول وانه اتحصل لمؤلفاته اللاتينية في العصور الوسطى اسم « جابر » ليحتمي بسمعته وشهرته ،

(١) اخبار العلماء باخبار الحكماء ( طبعة الخانجي ) من ١١١ .

(٢) ابن النديم ، النهرست ، من ٥٠٠ .

(٣) المرجع السابق ، من ٤٩٩ .

(٤) حاجى خليفة ، كشف الظنون ، من ٣٤٣ .

وشرط فيه تقاهة وغثاثة هو الذى يجوز نسبته الى جابر العربى ؟  
 أما هذا المؤرخ للعلم الذى أشير اليه ، فهو « برتلو » <sup>(١)</sup> الذى  
 زعم أنه حل المءلفات المنسوبة الى جابر بن حيان فى علم  
 الكيمياء ، وبعض هذه المءلفات عربى خالص ، وبعضاها لاتينى  
 روله أصل عربى ، وبعضاها لاتينى ولا توجد له صورة عربية ؟  
 حل « برتلو » هذه المءلفات وزعم أن ثمة تفاوتا فى مادتها وفى  
 أسلوبها يتطلب التفسير .

ويتخد برتلو من كتاب « الخالص » <sup>(٢)</sup> لجابر بن حيان فى  
 ترجمته اللاتينية نموذجا للجانب الناضج من المءلفات التى تنسب  
 الى العالم العربى ، ويقول ان دراسة هذا الكتاب تدل على أنه  
 ليس ينتمى الى أصل عربى ، لا في منهجه المتميز باحكام السير  
 في طريق الاستدلال حجة في اثر حجة احكاما من شأنه أن يجمع  
 المادة العلمية في سياق موحد متسق ، ولا في الحقائق الواردة  
 فيه ، ولا في مفرداته اللغوية ولا في الأشخاص الذين يُرجَع  
 اليهم في الفقرات المقتبسة ؛ كل هذه جوانب من الكتاب يراها  
 برتلو قاطعة بأن الكتاب لا يرتد الى أرومة عربية ؛ فعلى الرغم  
 من أنه يشتمل — في رأى برتلو أيضا — على طائفة من الكلمات

(١) Berthelot, La Chimie au moyen âge, t. III  
 L'Alchimie Arabe, Paris 1893

(٢) اسم الكتاب الذى يشير اليه برتلو هو *Suunma perfectionis* ؛  
 ويقول هوفز Hofz في كتابه تاريخ الكيمياء : إن كتاب « الخالص ». هو الأصل  
 الذى أخذ عنه الكتاب المعروف في العالم اللاتيني بالاسم المذكور ، مع أن برتلو يبني  
 كلامه على أساس أن الكتاب ليس له أصل عربى معروف .

والعبارات التي ربما تكون مستعارة من جابر العربي ، الا أن المرجح هو أن الكتاب في جلته من عمل مؤلف لاتيني مجهول في النصف الثاني من القرن الثالث عشر ، لم يتردّ أن ينسب الكتاب إلى نفسه ، ونسبة إلى أشهر الأسماء المعروفة عندئذ في علم الكيمياء ، ألا وهو اسم « جابر » ليستفيد الكتاب شهادة بشهرة مؤلفه المزعوم .

ومضى بريلو يبحث في المخطوطات التي وجدها في باريس وفي ليدن ، والتي تشتمل على مادة في الكيمياء تُنسب إلى جابر ابن حيان ، ثم اتّهى إلى أنه على الرغم من أنه لا يجد ما يسوغ نسبتها إلى جابر ، إلا أنه لا يرتاب في أن مؤلفها عربي ، ألقها بين القرن التاسع والقرن الثاني عشر الميلادي — في فترة سابقة على اتصال اللاتين بالعرب — فقد وجد هذه الرسائل تختلف أسلوباً عن كتاب « الخالص » الذي أسلفنا ذكره والذي قلنا عنه ، أنه يحتوى على مادة علمية تتسم بالتفكير المحكم ؛ ولماذا يقطع بريلو بأن هذه الرسائل المخطوطة — غير كتاب « الخالص » — من تأليف رجل عربي مسلم ؟ الجواب عنده هو أن لغتها غامضة ومهوشة ، وفيها نزعة مشبّهة (أى تشبّه الطبيعة بالانسان) فضلاً عن اشتتمالها على إشارات وابتهاles اسلامية ؛ ولا ينفك مؤلفها يقول في سياق حديثه : انه سيرسل الكلام في غير تحفظ ولا الغاز ، ومع ذلك فلا تراه أبداً يذكر التفصيات عن الموضوعات التي يعد قارئه بأنه سيكتشف عنها الأسرار والأستار ؛ ان مؤلف هذه الرسائل ليأخذ بالمذهب القائل بأن

لكل شيء كيفية ظاهرة وأخرى باطنية ، وأن الوحدة منها تقىيض الأخرى – وهو المذهب الذى كان شائعاً بين الكتابة اللاتين في القرون الوسطى – لكنه لم يذكر شيئاً عن توليد المعادن بالكبريت والزئبق على النحو الذى يقال أن جابر اعترف به ؛ أضف إلى هذا كله أن مؤلف هذه الرسائل يختلف عن مؤلف كتاب « الخالص » في أن الأول لا يتزدد في أن يجعل للنجوم تأثيراً في توليد المعادن ، على حين أن الثاني يرفض هذا المبدأ – واختصاراً ، فإن المستوى العلمي لهذه الرسائل – وهي الرسائل التي ينسبها برتلو إلى مؤلف عربى متأخر – والمستوى العلمي لكتاب « الخالص » – وهو الكتاب الذى ينكر برتلو نسبة إلى جابر العربى – مختلفان اختلافاً بعيداً ، مما يدل – في رأى برتلو – على أن الكتب الكيموية المكتوبة باللاتينية والتي طبعت منذ القرن الخامس عشر ، لا تنتسب إلى جابر العربى ، على الرغم من أنها تحمل على الغلاف ما يفيد بأن مؤلفها هو جابر .

ولست في الحقيقة أجد ما أعلق به على رأى برتلو بأن اسم جابر منحول على هذا الكتاب أو ذاك ، وأن المؤلف الحقيقي المجهول هو الذى اتحله ليشتت به أزرا ، أقول إنني لا أجد ما أعلق به على هذا الرأى أفضل من عبارة ابن النديم التي أسلفت ذكرها ، والتي رد بها على القائلين بأن جبرا لم يكن له وجود ، وإن اسمه منحول على الكتب التي تنسبه إليه ، وهأنذا أعيدها مرة أخرى : « إن رجلاً فاضلاً يجلس ويتعجب ، فيصنف كتاباً يتعب قريحته وفكره باخراجه ، ويتعجب يده وجسمه

بسخه ، ثم ينحله لغيره — اما موجودا أو معدوما — ضرب من الجهل ، وان ذلك (العمل) لا يدخل تحته من تحلى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فائدة في هذا وأى عائد ؟ » .

وماذا يجدينا بعد هذا التشكيك في شخصية جابر العربي من قبَيل برتلو ، أن يقول برتلو بعد ذلك عن هذا الاسم — اسم جابر — انه ينزل في تاريخ الكيمياء منزلة اسم أرسطو في تاريخ المنطق ؟ وهو بذلك يريد بالطبع أن يقول انه أول من وضع لعلم الكيمياء قواعد علمية تفترن باسمه ، كما كان أرسطو أول من وضع لعلم المنطق قواعده وأصوله ؛ انه اذا كان برتلو قد وجد تفاوتا في أسلوب الرسائل التي تنسب الى جابر ، وفي مادتها ، فليس التفسير الوحيد لهذا التفاوت أن يكون لهذه الرسائل أكثر من مؤلف واحد ؛ بل يفسر هذه الظاهرة نفسها ، أن يفرض وجود التفاوت بين قدرات الشخص الواحد في أوقات مختلفة ، ثم يفسرها تفسير ثالث ، وهو أن يكون المؤلف أحيانا صاحب ظاهر وباعلن — وهو أمر مأثور في المؤلفين القدماء — فقد يظهر المؤلف شيئا ويغفى شيئا ؛ وما يرجح عندنا هذا التفسير ، أن جابرا ابن حيان كان صوفيا ، وكان شيعيا ، ورغبته في الخفاء والاخفاء واردة في كتبه ورودا بيئنا واضحـا في كثير جدا من الموارض ؛ وفي ذلك يقول الطغرائي في كتابه مفاتيح الرحمة ، يقول عن جابر بن حيان ، انه قد يعقد الحديث في ظاهر الأمر على شيء ما — كالكلام في التناسخ مثلـا — لكنه يجعل باطن الحديث منصرا الى علم الكيمياء ،

حتى لا يفطن إلى هذا العلم الكيمى عنده إلا من يريد لهم هو أن يفهموه ؛ ويقول الطغرائى : وما أشك أنه أضل عالماً من الناس لم يعرفوا مغازى الباطن فحملوه على ظاهر معناه ... وأنا أضيق : أفلأ يكون برتلو من هؤلاء المضللين عندما قرأ رسائل جابر العربى فوجدها غامضة ، ثم استبعد بعد ذلك أن يكون صاحبها هو نفسه صاحب كتاب « الحالص » ؟ .

روى الجلدكى في « شرح المكتسب »<sup>(١)</sup> - بعد أن بيئن اتسابه إلى جابر ، أنه أراد أن يتعلم الكيميا على جابر ، فأخذ هذا يصرفه ويراوغه ، ولما ألح عليه الجلدكى في الطلب ، قال جابر : « إنما أردت أن أختبرك ، وأعلم حقيقة مكان الأدراك منك ؛ ولتكن من أهل هذا العلم على حذر من يأخذك عنك ؛ وأعلم أن من المفترض علينا (أى على رجال الكيميا) كتمان هذا العلم وتحريم اذاعته لغير المستحق من بنى نوعنا ، وألا نكتمه عن أهله ، لأن وضع الأشياء في حالاتها من الأمور الواجبة ، ولأن في اذاعته خراب العالم ، وفي كتمانه عن أهله تضييعاً لهم ؛ وقد رأينا الحكمة صارت في زماننا مهددة البنيان ، لا سيما وطلبة هذا الزمان من أجهل الحيوان ، وقد اجتمعوا على المحال ، فانهم ما بين سوقه وباعته وأصحاب دهاء وشعبنة ، لا يدرؤن ما يقولون ، فأخذوا يتذاكرون الفقر ويدكرون أن

(١) أخذنا النص من « كشف الظنون » من ٢٤٣ - ٠

الكيمياء غناه الدهر ... » — فجابر هنا واضح التعبير عن رغبته في اخفاء علمه الا على من يحسنها .

الا أن جابر ليتعذر بعلمه اعتزازا بلغ به حد الغرور ، فما أكثر ما يقول عن هذه الرسالة أو تلك من رسائله العلمية : انها مستحيلة على غيره من البشر ؟ فاسمع اليه — مثلا — وهو يوجه الخطاب الى سيده في سياق « كتاب الأحجار » : « ... وحق سيدى ، لو لا أن هذه الكتب باسم سيدى — صلوات الله عليه — لما وصلت الى حرف من ذلك آخر الأبد ، لا أنت ولا غيرك ، الا في كل برهة عظيمة من الزمان » <sup>(١)</sup> أو اسمع اليه يقول في كتابه « اخراج ما في القوة الى الفعل » : « ليس على وجه الأرض كتاب مثل كتابنا هذا ، ولا ألف ولا يئلّف آخر الأبد » <sup>(٢)</sup> . وأمثال هذا كثير جدا في مختلف رسائله .

### (ج) كتبه :

يُنسب الى جابر بن حيان عدد كبير جدا من الكتب والرسائل ، يقول في بعضها ما لا يقوله في بعضها الآخر أحيانا ، وأحيانا أخرى يلخص في بعضها ما قد بسطه في بعضها الآخر ؛ قال الجلدكي في نهاية الطلب <sup>(٣)</sup> : « ان من عادة كل حكيم أن يتفرق العلم كله في كتبه كلها ، ويجعل له من بعض كتبه خواص يشير اليها بالتقدمه على بقية الكتب لما اختصوا به من زيادة

(١) كتاب الأحجار ، الجزء الثاني ، من ١٦٤ من مختارات كراوسن .

(٢) النص ماخوذ من كشف الظنون ، لعاجن خلبنة ، من ٣٤٥ .

العلم ، كما خص جابر من جميع كتبه كتابه المسمى بالخمسةائة» وقال الطفراي في كتابه مفاتيح الرحمة <sup>(١)</sup> في وصف الطريقة التي اتهمها جابر في تأليفه لكتبه ، انه يعرض مذهب بصور مختلفة في كتبه المختلفة ، أى أن المادة التي يعرضها في هذا الكتاب هي نفسها المادة التي يعرضها في ذلك ، والاختلاف انما يكون في صورة العرض وحدها ، فأحياناً يتلطف وأحياناً يوجز ؛ ومرة يصرح وأخرى يلجم إلى الرمز ، وهكذا ، يقول الطفراي : « انظر إلى هذا العالم كيف يتلاعب بالناس ويخرج هذه الصناعة الشريفة في المعارض المختلفة ومغزاها واحد ، وكيف يُعرض مرة ويُصرّح أخرى » .

وسنعرض فيما يلى قائمة كاملة بكتبه ورسائله كما وردت في فهرست ابن النديم ، مثبتين أمام كل كتاب منها أو رسالة ما قد يفيد من الملاحظات ؛ على أن قائمة ابن النديم يعيتها عيّان : (١) فهى أولاً قد ثبتت أسماء بغير مسميات ، أعنى أنها مجرد عنوانين لكتب غير موجودة ، (٢) وهى ثانياً قد تهمل كتبًا موجودة فعلاً ، وما تجدر الاشارة اليه هنا ، دون أن تكون هناك باللاتинية تنسّب إلى جابر بن حيان ، دون أن تكون هناك م مقابلاتها العربية ، وهذه هي التي قال عنها « برثلو » — كما أسلفنا — أنها مؤلف لاتيني اتحل لنفسه اسم جابر وأخفى

(١) النص مأخوذ من « مختار رسائل جابر بن حيان » نشر وتحقيق بول كراوسى ، من ٥٥٣ .

اسمه الحقيقي ، وهى على وجه العموم تمثل مرحلة في علم الكيمياء أكثر تقدما من المرحلة التي تصورها الأصول العربية الموجودة والمنسوبة إلى المؤلف نفسه ، أى إلى جابر .

وفيما يلى قائمة بأهم ما عرفناه من مؤلفاته <sup>(١)</sup> :

- ١ — كتاب أسطقس الأس الأول إلى البرامكة ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٢ — كتاب أسطقس الأس الثاني إليهم ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٣ — كتاب الكمال ، وهو الثالث إلى البرامكة ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٤ — تفسير كتاب أسطقس ، لم يذكره صاحب الفهرست ، وذكره يوسف الياس سركيس في معجم المطبوعات العربية والمغربية ، على انه واحد من مجموعة أحد عشر كتابا يضمها كتاب واحد « في علم الاكسير العظيم » .
- ٥ — كتاب الواحد الكبير ، منه نسخة بالقسم العربي من المكتبة الأهلية بباريس في المجموعة رقم ٢٦٠٦ .
- ٦ — كتاب الواحد الصغير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس بالمجموعة ٢٦٠٦ .
- ٧ — كتاب الركن ، والأرجح أنه هو بعينه كتاب الأركان ،

---

(١) راجع : الفهرست لابن النديم من ٥٠٢ - ٥٠٠ .

Paul Kraus, Jabir Ibn Hayyan, t. I.

تاریخ الفکر العربی للاستاذ اسماعیل مظہر .

- وقد أخذت مقطوعات منه في القسم السابع من كتاب «رتبة الحاكم» للجريطي، ويقول هوليارد: إن كتاب «رتبة الحاكم» نسب خطأ إلى الجريطي، وقد ذكر جابر نفسه كتابا له باسم كتاب الأركان الأربع في كتابه «نار المجر». — أما الجريطي المشار إليه فهو أبو القاسم مسلمة بن أحمد الجريطي الذي عاش في مدينة مدريد أيام الحكم الثاني (٩٦١ - ٩٧٦) <sup>(١)</sup>
- ٨ — كتاب البيان، نقل بالزنكغراف في الهند ١٨٩١، موجود بدار الكتب بالقاهرة ضمن مجموعة رقم ٥٨٣، ٦٣١ مع ملاحظات لهوليارد.
- ٩ — كتاب النور، نقل بالزنكغراف في الهند ١٨٩١، موجود بدار الكتب بالقاهرة ضمن مجموعة رقم ٥٨٣، ٦٣١ مع ملاحظات لهوليارد.
- ١٠/١٢ — كتاب التدابير، وكتاب التدابير الصغير، وكتاب التدابير الثالث — هذه الكتب الثلاثة ورد ذكرها عند جابر نفسه في المقالة الثانية والثلاثين من كتابه «الخواص الكبير» <sup>(٢)</sup>.
- ١٣ — كتاب الملاغم الجوانية، من مجموعة تسمى بالمائة وأثنى عشر كتابا، ذكره كراوس.

(١) اسهاميل مظہر، تاریخ الفکر البری.

(٢) یول کراوس، مختار رسائل جابر بن حیان، ص ٢٢٢.

- ١٤ — كتاب الملاجم البرانية ، من مجموعة تسمى بالمائة واثني عشر كتابا ، ذكره كراوس .
- ١٥/١٦ — كتاب العملاقة الكبير وكتاب العملاقة الصغير ، ذكرهما كراوس .
- ١٧ — كتاب الشعر ، منه نسخة بالمتحف البريطاني رقم ٧٧٢٢
- ١٨ — كتاب التبويب ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس بالمجموعة ٢٦٠٦ ، وذكره الطغرائي ، راجع المجموعة رقم ٨٢٢٩ بالمتحف البريطاني .
- ١٩ — كتاب الأحجار على رأي بليناس ( بليناس هو أبولونيوس ) نشره بول كراوس ، وهو أربعة أجزاء .
- ٢٠ — كتاب أبي قلمون — وأبو قلمون اسم لحشرة تأكل الذباب ، ذكره جابر في المقالة الرابعة والعشرين من كتابه : ( الخواص الكبير ) — مختار كراوس ص ٣١٨
- ٢١ — كتاب الباهر ، ذكره كراوس .
- ٢٢ — كتاب الدرة المكنونة ، مخطوط في المتحف البريطاني ضمن مجموعة ٧٧٢٢ .
- ٢٣ — كتاب البدوح ، وهي مجموعة أحرف : ب ، د ، و ، ح وهو طلب يفيد السرعة والانجاز .
- ٢٤ — كتاب الحالص ، ويرجح أنه هو الكتاب الذي ترجم إلى اللاتينية باسم ( Summa Perfectionis ) والذي أشار إليه « برتلو » بقوله الله ليس من تأليف جابر

- العربي ، بل هو منسوب الى اسم جابر على سبيل الاتصال ، والمؤلف الحقيقي أوربي .
- ٢٥ — كتاب القمر ، أى كتاب الفضة ، منه نسخة بمكتبة باريس مجموعة ٢٦٠٦ .
- ٢٦ — كتاب الشمس ، أى كتاب الذهب . ذكرهما جابر في كتابه « الميزان الصغير » ، ( مختار كراوس ص ٤٥٠ ) وقال عنهما انهما يشتملان على ما قد ذكر قبل ذلك في كتابه « الأصول » .
- ٢٧ — كتاب التركيب ( أو التراكيب ) منه نسخة بمكتبة باريس ضمن مجموعة ٢٦٠٦ .
- ٢٨ — كتاب الأسرار ، ويرجح أنه هو كتاب « سر الأسرار » المحفوظة منه نسخة بالمتحف البريطاني — مجموعة رقم ٢٣٤١٨ نمرة ١٤ — وأنه هو الذي ذكر منه الطغرائي عدة مقطوعات في عدة مواضع ( راجع مجموعة المتحف البريطاني رقم ٨٢٢٩ ) وفي اللاتينية مخطوطة تنسب الى جابر بنفس العنوان وهو ( *Secreta Secretorum* )
- ٢٩ — كتاب الأرض ( أولى ، وثانية ، وثالثة ، ورابعة ، وخامسة ، وسادسة ، وسابعة ) ولعله هو « أرض الأحجار » الذي طبعه بريلو تقلان عن المخطوط الموجود في مجموعة ليدن رقم ٤٤٠ ، ومنه نسخة بمكتبة باريس . مجروحة رقم ٢٦٠٦ .
- ٣٠ — كتاب المعدرات ، ذكره جابر في المقالة الثالثة والثلاثين .

من كتابه « الخواص الكبير » ( مختارات كراوس ص ٣٢٤ ) وهو يقول عنه : « انا جردننا فيه جميع الأبواب التي ذكرناها في المائة والاثنتي عشر كتابا ، وبلغ الأبواب التي فيه خمسة آلاف باب ، وهو قاعدة كتبنا المائة والاثنتي عشر ، وبه تتم وتصح أبواب المائة والاثنتي عشر كتابا ، فاطلبه واعمل بما فيه فهو في نهاية الحسن والشرف لمن علم .. فاما من جهل فمشقة وتب وحسرة .

وعن هذا الكتاب نفسه يقول جابر أيضا في المقالة الثامنة والثلاثين من كتابه : « الخواص الكبير » ( مختارات كراوس ص ٣٢٧ ) : « ... فما لئك كتاب مثله في تلك الرموز المستصعبة ... وهو من أهمات كتبنا التي لا يسمع لأحد أن يجهله » .

- ٣١ - كتاب الحيوان - ويدركه الجلد كى منسوبا الى جابر .
- ٣٢ - كتاب الأحجار ، تقل بالزنكوجراف فى الهند ١٨٩١ .
- ٣٣ - كتاب ما بعد الطبيعة ، ذكره جابر فى كتابه « اخراج ما فى القوة الى الفعل » ( مختارات كراوس ص ٣١ ).  
وتحضى هذه القائمة - بذكر أسماء لكتب أخرى - حتى تبلغ ١١٢ ، وبهذا تكون المجموعة المسماة باسم « المائة واثنتي عشر » من مؤلفات جابر .  
ويلى ذلك - فيما قد أورده ابن النديم - مجموعة أخرى مؤلفة من بسبعين عنوانا تعرف باسم « السبعين »

وهي معروفة في اللاتينية باسم (Liber LXX) ، نذكر منها :

٣٤ — كتاب الخمسة عشر ، وهو معروف في اللاتينية باسم (Liber XV) ومنه نسخة عربية في مكتبة كلية ترقي باكسفورد رقم ٣٦٣ .

٣٥ — الروضة ، ذكره الجلدي في الجزء الثامن من كتابه نهاية الطلب .

ونقضى قائمة ابن النديم فتذكرة عشرة كتب يقروا، عنها أنها مضافة إلى السبعين المذكورة سابقا .  
ومن هذه العشرة المضافة نعرف :

٣٦ — الإيضاح ، تقل بالزنكوجراف في المند ١٨٩١ .  
وبعد ذلك تأتي قائمة بعشر مقالات تسمى بالمحاجات نذكر منها :

٣٧ — مصححات سocrates ، ومنه نسخة بالمكتبة البوذولية باكسفورد تحت رقم ١٤١٦ .

٣٨ — مصححات أفلاطون ، ومنه نسخة بالقسطنطينية بمكتبة راغب باشا ، مجموعة ٩٦ رقم ٤ .

ويتلغى هذه المقالات العشر في قائمة ابن النديم عشرون اسماء ، ويلحق بها ثلاثة أخرى تتصل بها ؛  
ونذكر من هذه الثلاثة كتاباً نعرفه هو :

٣٩ — كتاب الضمير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس ،  
المجموعة ٢٦٠٦ وذكره الجلدي في الجزء الثاني من

نهاية الطلب باسم « كتاب الضمير في خواص الأكسير » .

ثم يجيء بعد ذلك في قائمة ابن النديم مجموعة من سبعة عشر كتاباً ، وكذلك تلحق بها ثلاثة كتب تتصل بها ، وأهم هذه المجموعة ، بل من أهم مؤلفات جابر على الأطلاق :

٤٠ — كتاب الموزفين ، طبعة « بريلو » عن نسخة موجودة بليدن ، وينظر هولنارڈ أن هذا الكتاب هو المعروف في اللاتينية بعنوان ( *Liber de ponderibus artis* )  
ثم تسوالي القوائم مجموعات مجموعات ، وتختم بقوله :

« قال أبو موسى : ألقت ثلاثة كتب في الفلسفة ، وألغاً وثلاثة رسائل في صنائع مجموعة وآلات الحرب ، ثم ألقت في الطب كتاباً عظيماً ، ثم ألقت كتاباً صغاراً وكباراً ، وألقت في الطب نحو خمسة كتاب ... ثم ألقت كتب المنطق على رأي أرسطو ، ثم ألقت كتاب الزيف اللطيف نحو ثلاثة ورقه ... ثم ألقت كتاباً في الزهد والمواعظ ، وألقت كتاباً في المزائم كثيرة حسنة ... وألقت في الأشياء التي يعمل بخواصها كتاباً كثيرة ، ثم ألقت بعد ذلك خمسة كتاب قضا على الفلسفة ، ثم ألقت كتاباً في الصنعة يعرف بكتاب الملك ، وكتاباً يعرف بالرياض » .

من هذا يتبين أن الكتب والرسائل التي يظن أن جابرا قد ألفها كثيرة ، قد تتحقق لنا وجود بعضها<sup>(١)</sup> ولم يتحقق لنا وجود بعضها الآخر ؛ وليس هذا الكتاب موضعًا لتفصيل كامل لما تحقق وما لم يتحقق ، كلا ولا في وسع مؤلفه أن يؤودى في ذلك شيئاً أكمل مما أداه العاملون في هذا الميدان : « بريلو » و « هوليارد » و « كراوس » — فحسبنا أن نختم قائمتنا الموجزة بطاقة أخرى من كتبه المهمة المعروفة :

٤١ — كتاب الزئبق ، طبعه « بريلو » في كتابين ، أحدهما عنوانه : كتاب الزئبق الشرقي ، والآخر باسم الزئبق الغربي ، تلا عن خطوط في مكتبة ليون رقم ٤٤٠ ، وهناك أيضاً نسختان بالمكتبة الأهلية بباريس ، مجموعة رقم ٢٦٠٦ .

٤٢ — كتاب الخواص ، منه نسخة بالتحف البريطاني رقم ٤٠٤١ ، وبالمجموعة رقم ٢٣٤١٩ ، نشر كراوس نجباً من كتاب « الخواص الكبير »<sup>(٢)</sup> .

٤٣ — كتاب الاستسلام ، ذكر الطفائى بعض مقطوعات من هذا الكتاب ، ( محفوظات المتحف البريطاني رقم

(١) لم يلأ جابرا كتابه عن جابر بن حيان.

(٢) يقول هوليارد من كتاب الخواص الكبير : انه اهم كتب جابر في الكيمياء

( انظر كتاب هوليارد : تاريخ الكيمياء الى مهد دولتن ، ص ١٦ ) .

(٨٢٢٩) وكذلك ذكره الجلدي في كتابه نهاية الطلب؛  
ويقابل هذا الكتاب ما هو معروف في اللاتينية باسم :

*Liber La investigatione perfectioni*

٤٤ — كتاب الملك ، طبع «برتلو» هذا الكتاب عن نسخة  
بليدن رقم ٤٤٠ من المجموعة العربية ، وتوجد نسخة  
أخرى مختلفة في المكتبة الأهلية بباريس رقم ٦٠٥ ،  
وهاتان النسختان تختلفان عن نسخة قلت  
بالزنكوفراف في الهند سنة ١٨٩١ ، ويرجح هولياード  
أن هذا الكتاب تقل إلى اللاتينية ، وذكره بورليوس  
— راجع محفوظات الجمعية الكيماوية *Borrellius*  
باريس رقم ١٦٥٤ ص ١٠٣ ؛ وكذلك ذكره كاريني  
بعنوان *Rivista Sicula*<sup>(١)</sup> وقد أشار جابر نفسه إلى  
هذا الكتاب في المقالة الثالثة والثلاثين من كتاب  
«الخواص الكبير» (مختارات كراوسن ص ٣٢٦) .

٤٥ — كتاب التصريف ، وهو المعروف في اللاتينية باسم *Liber mutatorium*  
من كتبه الأخرى : ذكره في كتابه «الخرج ما في القوة  
إلى الفعل» (مختارات كراوسن ص ٩٢) ، وفي كتاب  
الخواص الكبير (مختارات كراوسن ص ٣٢٩) ، وفي كتاب  
كتاب التجسيم (مختارات كراوسن ص ٣٤٢) وفي كتاب

---

(١) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظہر .

الحاصل ( مختارات كراوس ص ٥٣٧ ) . هذا الى أن  
پول كراوس قد اختار من كتاب التصريف نجباً أثبتها  
في مختاراته ، ص ٣٩٢ - ٤٢٥ .

٤٦ - كتاب شرح المسطى ، ترجمة جيرارد الكريموني  
Gerard of cremona ومنه مخطوطة باكسفورد في  
مكتبة كلية Corpus Christi ، وأخرى باكسفورد  
أيضاً في المكتبة البوذية ، وثالثة بمكتبة جامعة  
كيمبردج <sup>(١)</sup> .

٤٧ - كتاب الوصية ، منه نسخة بالتحف البريطاني بالمجموعة  
٧٧٢٢ ، وله ترجمة لاتينية بعنوان Geberi testamentum  
موجودة في كلية ترقى بكمبردج ( مجموعة ٩٢٥  
و ١٣٨ ) <sup>(٢)</sup> .

٤٨ - كتاب اخراج ماف القوة الى الفعل ، نشره پول كراوس  
في مختاراته ص ١ - ٩٧ .

٤٩ - كتاب الحدود ، نشره پول كراوس في مختاراته ، ص  
٩٧ - ١١٥ .

٥٠ - كتاب كشف الأسرار ، منه نسخة بالتحف البريطاني في  
المجموعة ٧٧٢٢ رقم ٥٤ ، ونسخة بمكتبة القاهرة ،

---

(١) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظہر .

(٢) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظہر .

— ترجمه الى الانجليزية R. Stule عام ١٨٩٢ (١) —

وقد يسمى هذا الكتاب بأسرار الكيمياء .

٥١ — كتاب خواص أكسير الذهب ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس مجموعه ٢٦٢٥ رقم ٦ ، وترجمه هولندياً الى الانجليزية .

٥٢ — كتاب الرحمة ، طبعه بريلو عن خطوطه بمكتبة ليدن رقم ٤٤٠ ، ويذهب هولندياً الى أنه من تأليف أبي عبد الله محمد بن يحيى ، وذكر فيه مقطوعات كثيرة عن جابر — غير أن جابراً أشار الى هذا الكتاب على أنه كتابه ، وذلك في المقالة العشرين من كتابه الخواص الكبير ، اذ يقول : « .. انى دفعت الى زمان .. فيه طلاب هذه الصناعة (أى الكيمياء) كثير جدا ... ووجدت قوما خادعين ومخدوعين ، فرحمت الجميع وعملت لهم ما قد حكنته مجرداً في صدر كتابي الرحمة » (ختارات كراوس ص ٣١٤) .

٥٣ — كتاب التجسيم ، نشره بول كراوس في مختاراته ص : ٣٤١ — ٣٩٢ .

٥٤ — كتاب الأصول ، موجود في المتحف البريطاني بالمجموعة ٢٣٤١٨ رقم ١٣ ، وقد ترجم الى اللاتينية بعنوان Liber Radicum وقد أشار اليه جابر عدّة مرات

---

(١) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظفر .

في كثير من كتبه ، قائلاً عنه : « انه والله من تقىيس  
الكتب » ( مختارات كراوس ، ص ٣٢٢ ، ٧٤ ، ٣٤٢ ، ٤٥٠ ) .

ونكتفى بهذا القدر من مؤلفات جابر ، لأن غايتها ليست  
هي الحصر الكامل المحقق لهذه المؤلفات ، بل هي تهريب  
الصورة إلى القارئ عن هذا العالم العربي .

# عالم ومنجز

(١) ايمانه بالعلم :

« والعلم » هنا مقصود به علم الكيمياء بصفة خاصة ؛ و « الكيمياء » مقصود بها الوسائل التي يستطيع بها الكيميائي أن يبدل طبائع الأشياء تبديلا يحولها بعضها إلى بعض ، وذلك أما بحذف بعض خصائصها أو بإضافة خصائص جديدة إليها ، لأنه إن كانت الأشياء كلها ترتد إلى أصل واحد ، كان تنوعها راجعا إلى اختلاف في نسب المقادير التي دخلت في تكوينها ، فليس الذهب - مثلا - يختلف عن الفضة في الأساس والجوهر ، بل هما مختلفان في نسبة المزج ، فاما زيادة هنا أو نقصان هناك ، وما على العالم إلا أن يحلل كلها منها تحليلا يهديه إلى تلك النسبة كما هي قائمة في كل منها ، وعندئذ يرتسم أمامه الطريق واضحا إذا أراد أن يغير من طبيعة هذا أو ذاك ، لأن مدار التغيير هو - كما قلنا - حذف أو إضافة .

وكان رجال الفكر من هذا العلم فريقين : فاكثرية " تذهب إلى بطلانه واستحالته ، وقلية " تؤكد امكانه عند العقل وفي الفعل على حد سواء .

فمن المنكرين الشيخ الرئيس ابن سينا الذي حاول في كتابه الشفاء أن يقيم الحجة على بطلانه ، وكانت حجته هي أن

الصفات التي يقال عنها أنها إذا أضيفت هنا أو حذفت هناك تحولت الأشياء بعضها إلى بعض ، صفات " محسوسة عَرَضِية لا تمس جواهر الأشياء ، فليست هي بالفواصل الحقيقة التي تغيّز نوعاً من نوع ، وأما الفواصل الحقيقة فمجهولة ، فلنسنا ندري ماذا في الذهب مما يجعله ذهباً ولا ماذا في النحاس ما يجعله نحاساً ، وإذا كان الشيء مجهولاً فكيف يتاح لنا أن نوجده ايجاداً أو أن نفنيه افناً ؟<sup>(١)</sup>

وكان الفيلسوف الكندي كذلك من المنكرين لامكان قيام هذا العلم ، وأقام انكاره هذا على أساس أن الطبيعة قد افتردت — دون الإنسان — بأشياء محال على الإنسان أن يأتي بثلها ، كما افترد الإنسان — دون الطبيعة — بأشياء أخرى ، ومن الخلط بل من الخداع أن يحاول الإنسان " فعل " ما قد افتردت الطبيعة بفعله<sup>(٢)</sup> ، فكما أنه محال على الطبيعة أن تصنع سيفاً أو سريراً أو خاتماً ، فكذلك محال على الإنسان أن يصنع ذهباً أو فضة أو نحاساً .

والظاهر أن أبا نصر الفارابي قد وقف موقفاً وسطاً بين امكان علم الكيمياء واستحالتها ، مستندًا في ذلك إلى أرسطو وموقفه من هذا الموضوع نفسه ، وخلاصة هذا الموقف الوسط ، هي أن تحويل الأشياء بعضها إلى بعض متوقف على

(١) كشف الظنون ، حاجي خليفة ، مجلد ٢ ، من ٣٤١ .

(٢) الربيع نفسه ، من ٣٤٢ .

نوع الصفات المراد حذفها أو اضافتها ، فان كانت اعراضا ذاتية تمسن التحول ، وأما ان كانت اعراضا عرضية امكنا التحول ، هذا الى أن امكان التحول قد يكون مقبولا من الوجهة الصورية النظرية ، لكنه عسير من الوجهة الفعلية العملية<sup>(١)</sup> .

لكن هناك فريقا آخر هم أكثر ايمانا بما يستطيعه العلم ، ومن هؤلاء الامام فخر الدين الرازى الذى عقد فصلا في المباحث المشرقية يبين فيه امكان علم الكيمياء ، ومنهم الشيخ نجم الدين ابن البغدادى الذى رد على ابن تيمية وزيق ما كان قاله عن استحالة علم الكيمياء ، ومنهم كذلك أبو بكر محمد بن زكريا الرازى الذى تصدى للرد على الكندى في الموضوع نفسه ، وصنف الطفراوى كتابا يثبت فيها امكان قيام هذا العلم ، ويرد على ما كان ابن سينا قد ذهب اليه من عدم امكان ذلك<sup>(٢)</sup> .

وعلى رأس المثبتين لعلم الكيمياء بالقول وبالفعل معا ، هو جابر بن حيان الذى كان أول من اشتهر عنه هذا العلم ؛ فهو يتساءل في عجب : كيف يتظن العجز بالعلم دون الوصول الى الطبيعة وأسرارها ؟ ألم يكن في مستطاع العلم أن يتجاوز الطبيعة إلى ما وراءها ؟ فهل يعجز عن استخراج ثوابن الطبيعة ما قد ثبتت قدرته على استخراج السر مما هو مستور وراء حجبها ؟

(١) المصدر نفسه ، من ٤٤١ - ٤٣ .

(٢) المصدر نفسه ، من ٤٤١ .

وهو يستدرك هنا بقوله : اتنا لا نطالب من لا علم له بالتصدى للكيميا ، بل نطلب ذلك من ذوى العلم الذين استوفوا أركان البحث <sup>(١)</sup> ؛ ولعمرى ان هذا القول من جابر لما نصبه في مقدمة الشروط التى تستوجب استيفاءها فى كل باحث علمى ، كائنا ما كان موضوع بحثه ، وفي أي عصر جاء ؛ فلا يجوز لغير العلماء المختصين أن يقولوا ماذا يستطيع وماذا لا يستطيع فى مجال البحث ؛ ويعنى جابر فى حديثه عن امكان العلم الكيموى " أو امتناعه ، فيقول ان أسرار الطبيعة قد تفتح على الناس لأحد سببين ، فاما أن يكون ذلك لشدة خفائها وعسر الكشف عنها ، واما أن يكون للطاقة تلك الأسرار بحيث يتغير الامساك بها ، وسواء كان الأمر هو هذا أو ذلك ، كان فى وسع الباحث العلمى أن يتلمس طريقا الى تحقيق بغيته ، فلا صعوبة الموضوع ولا لطافته ودقته مما يجوز أن تحول العلماء دون السير فى شوط البحث الى غaitه <sup>(٢)</sup> .

#### (ب) مصدر العلم :

أئى للإنسان أن يعلم العلم الذى يعلمه ؟ هذا سؤال ما أتقىك الفلاسفة يسألونه ويحاولون عنه الجواب : أفيكون فى فطرة الإنسان وطبعه المجبول أن يهتدى الى العلم من تلقاه نفسه لو واتته الظروف المناسبة ؟ ذلك ما أخذ به سocrates الذى

(١) جابر بن حيان ، كتاب اخراج ماء القوة الى العمل ، نشر كراوس ، ص ٧

(٢) المصدر السابق . نفسه ، ص ٨ .

كان على اعتقاد بأن العلم كامن في الإنسان ، ولا يحتاج إلا إلى من يحركه بالأمثلة الموجهة ، فيخرج العلم من حالة الاضمار إلى حالة الظهور ، أو من حالة الكمون إلى حالة العلّان ، أو — بالمصطلح الفلسفى — من حالة الوجود بالقوة إلى حالة الوجود بالفعل ؛ ولو كان الأمر كذلك لكان التعلّم ضرباً من ضروب الكشف عما هو خبيء في النفس ، وليس هو باكتساب شيء يأتي إلى نفس المتعلم من خارجها ، ولكنّه عملية التعليم لا تزيد على عملية التوليد ، ويعبر جابر عن هذا الرأي بقوله إن المتعلم عندئذ : « يكون مبتليعاً للأشياء من تفاصيه في أول الأمر بطبياعه »<sup>(١)</sup> لكنه لا يجعل هذه الصفة عامة في كل إنسان على حد سواء ، بل يقتصرها على من يصفهم « بالاعتدال » — والاعتدال عنده معناه توازن العناصر التي منها يتكون الشخص المعين — « فالشخص المعتدل هو الذي يستخرج الأشياء بطبيعه ، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة » ويستطرد جابر فيقول هلاعاً عن فورفوريوس<sup>(٢)</sup> « إن من كان هذا سبيلاً ( هو ) سocrates الحكيم ؛ فانهم لا يشكّون أن كثيراً من العلم وقع له بقليل الرياضة ، وأن ذلك بالطبع »<sup>(٣)</sup> أي أن رياضة قليلة ، أو قلّ فاعلية وجهداً قليلاً كانا يكفيان لتحريرك علم

(١) جابر بن حيان ، كتاب التجمّيع ( مختارات كراوس ) ص ٢٧٦ - ٧ .

(٢) فيلسوف اسكندراني من مدرسة الالاطقية الحديثة ، مرفق بشرحه للمنطق الارسطي ( ٤٣٣ - ٤٠٤ ) .

(٣) كتاب التجمّيع في المختارات المذكورة ، ص ٢٧٧ .

كثير في نفسه ، لأن العلم كامن هناك بالفطرة ، ينتظر ما يحركه  
فيتحرك .

العلم بالفطرة — اذن — أحد المذاهب المختلفة في تفسير  
التعلم ؛ ومذهب آخر يقول ان العلم انا يكون بالتلقين ، فما في  
فطرة الانسان علم لا بالقوة ولا بالفعل ، فهى — على حد العبارة  
التي قالها الفيلسوف الانجليزى « چون لتك » ( ١٦٣٢ -  
١٧٠٤ ) — تولد صفة بيضاء ، ثم تأتى العوامل الخارجية عن  
طريق الحواس فتختلط عليها آثارها ومن هذه الآثار المخطوطة  
يتكون علم الانسان ، ومن بين هذه العوامل الخارجية — بل  
من أهمها — هو المعلم ، والوالدان هما بمثابة المعلمين ، فهو لاء  
يلقون الناشئ بما يكون له نفسه على الصورة التي يريدونها  
له ؛ وفي ذلك يقول جابر : « ... ( ان من يوكل اليه أمر تكوين  
الانسان ) يدرس عليه جميع العلوم وضرور الآداب وعلوم  
العشوائيات ، أو غير ذلك مما يراد من ذلك المكون أن يكون  
 Maher فيه » <sup>(١)</sup> .

يدرك جابر هذين المذهبين في مصدر العلم ، المذهب القائل  
بأن العلم لدنى ينبع من الفطرة ، والمذهب القائل ان العلم آت  
كله من الخارج بالتحصيل والتلقين ، ثم يضيف اليهما من هنا  
ثالثا يقع بين بين ، وذلك أن يكون في نفس المتعلم استعداد  
للتلقى ، ثم تجيء العوامل الخارجية فستستخدم ذلك الاستعداد

---

(١) التجميغ ( مختارات كراوس ) ص ٣٢٥ .

الفطري ؛ فالفطرة ليست «علمًا» ولكنها «تهيؤ» لقبول العلم ، واذن فلابد في الأمر من داخل وخارج معاً؛ وهذا هو بعينه ما يقوله القائلون بضرورة الوراثة والبيئة معاً في عملية التربية ؛ الا أن جابرًا يستخدم لغة أخرى غير هذه اللغة ، فيعبر عن الحقيقة نفسها بقوله : «ان (العلم) لا يكون بالبديهة ، ولا بالتعليم من الصغر ، بل يكون على البديهة» <sup>(١)</sup> – فهو يقول عن العلم انه «بالبديهة» في الحالة التي يكون فيها موروثاً بالطبع ، ثم يقول عنه انه «على البديهة» حين لا يكون الموروث بالطبع الا استعداداً فقط ، وعلى هذا الاستعداد تأتي المؤثرات من خارج ؛ وان جابرًا ليختار من هذه المذاهب الثلاثة منها ، وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد والتلقين ، مؤكداً أن : «النفس لا تكون عالمة أولاً بالضرورة» <sup>(٢)</sup> أي أنها محال عليها أن تولد مزودة بالعلم كاملاً ، لكنها مستعدة للتقبل بطبيعتها ، فهى : «قادرة فاعلة جاهلة» <sup>(٣)</sup> أول الأمر ، ثم تراضى بعد ذلك بفضل قدرتها وفاعليتها ، فيتحول الجهل علماً .

لكن ما مصدر التلقين عند جابر ؟ من ذا الذي كشف له عن الحقائق فتلقفاها وتعمّلها بفطرته القابلة القادرة ؟ ها هنا نجد أنه يصرح في أكثر من موضع بأن مصدر علمه هو النبي <sup>وهو على</sup> وهو سيده جعفر الصادق وما بين هؤلاء جميعاً من أبناء الأسرة

(١) نفس المصدر ، ٣٧٧ .

(٢) المصدر السابق نفسه ، من ٣٧٧ .

(٣) المصدر السابق نفسه ، من ٣٧٨ .

الشرفية ؛ فهو يقول : « تأخذ ( من كتبى ) علم النبي وعلى<sup>\*</sup>  
وسيدي وما بينهم من الأولاد ، منقولاً تقلاً مما كان وهو كائن  
وما يكون من بعد الى أن تقوم الساعة »<sup>(١)</sup> وفي موضع آخر  
يقول : « فوازه ما لى في هذه الكتب الا تأليفها ، والباقي علم  
النبي صلى الله عليه وسلم »<sup>(٢)</sup> .

فما مؤدى هذا ؟ مؤداه أن مصدر التلقين هو الوحي ،  
ينزل على النبي ثم يتوارثه الخلفاء من بعده ، وعن هؤلاء يكسب  
الكاسبون . فليس العلم عقلاً ولكن قل ، ليس هو بالكشف  
المبتكر الأصيل بالنسبة الى العالم الكاشف ، بل هو تنزيل من  
السماء ؛ وعلى هذا الضوء نفهم اسم « الكيمياء » لماذا أطلق على  
مثل هذه الأبحاث التي قام بها جابر ؟ فهي لفظة مسربة من  
اللغط العبراني ، وأصله كيم يه ، ومعنى أنه من الله<sup>(٣)</sup> .

#### (ح) الأستاذ والتلميذ :

لهذا كان للأستاذ الذي ينقل العلم للمتعلم منزلة مقدسة  
عند جابر ؛ وانا لننقل هنا مقالة كتبها في العلاقة بين الأستاذ  
والللميذ<sup>(٤)</sup> ، ونعتقد أنها من الروائع في ميدان التربية ، ولن

(١) المقالة العادية والمشرون من « كتاب الخواص الكبير » - مختارات  
كراوس ، ص ٤١٥ .

(٢) المقالة الرابعة والعشرون من « كتاب الخواص الكبير » ، ص ٤١٧ .

(٣) المسندى في شرح لامية المعجم ، أخذناه من كشف الظنون ، مجلد ٢ ص ٤٦١ .

(٤) المقالة الأولى من « كتاب البحث » - مختارات كراوس ، ص ٥٠١ - ٥٠٥ .

ندخل على لفظها من التعديل لا يقدر ما يجعلها مناسبة لسمع  
القاريء الحديث ، قال :

فاما ما يجب للأستاذ على التلميذ ، فهو أن يكون التلميذ  
ليتنا قبولاً لجميع أقواله ، من جميع جوانبه ، لا يعترض عليه  
في أمر من الأمور ... فان ذخائر الأستاذ العالِم ليس يظهرها  
للتلميذ الا عند السكون اليه ، وحمدته غاية الحمد ؛ وذلك أن  
منزلة الأستاذ هي منزلة العلم نفسه ؛ ومخالف العلم مخالف  
الصواب ، ومخالف الصواب واقع في الخطأ والغلط ، وهو ما ليس  
يؤثِّره عاقل ؛ فاذا لم يكن التلميذ على هذا المقدار من الطاعة  
للأستاذ ، أعطاه الأستاذ قشور العلم وظاهره .

ولست أريد بطاعة التلميذ للأستاذ ، أن تكون هذه الطاعة  
في شتون الحياة العملية الجارية ، بل أريدها طاعة في قبول العلم  
والدرس وسماع البرهان على أستاذة ، وحفظه ، وترك التكاسل  
والتشاغل عنه ؛ ذلك أن شتون الحياة العملية لا قيمة لها عند  
الأستاذ الرَّبَّانِيُّ ، لأن الأستاذ هو كالامام للجماعة التي هو  
قييم بها ، وكالرَّاعي ، والسائل ، للأشياء التي يتولى صلاحتها  
وصلاحها ؛ فمتى عسرت عليه ، أو عسرت عن التقويم ، فاما  
أن يطرِّحها ، واما أن يتبعه تقويمها الى أن تستقيم ...

ويينبغى للتلميذ أن يكون صامتاً للأستاذ ، كثوماً لسرمه ،  
لأن التلميذ في هذه الحال كالارض المزروعة التي يتاخذها  
الإنسان لصلاح حاله : فان كانت تربتها طيبة استقر فيها البذر ،  
فازكى وأينسح ، ورد أمثال بنرره ؛ وان كانت تربتها فاسدة

قيحة ، هلك البذر فيها ولم يشر الا ما هو قليل النفع ، ...  
وواجب التلميذ أيضاً أن يكون منقطعاً إلى الأستاذ دائم الدرس  
لما أخذ عنه ، كثير الفكر فيه ؛ فليس في وسع الأستاذ إلا أن  
يعلم تلميذه أصول العلم ، وعلى التلميذ بعد ذلك أن يروض  
نفسه على ما قد تعلم .

فاما ما يجب للتللميذ على الأستاذ فهو : أولاً - أن يتمتحن  
الأستاذ قريحة المتعلم ؛ وأعني بالقريحة جوهر المتعلم الذي طبع  
عليه ، ومقدار ماقرئه من القبول ، والاصناف إلى الأدب اذا سمعه ،  
وقدرته على حفظ ما قد تعلمه وعلى تذكره ؛ فإذا وجد الأستاذ  
تللميذه قبولاً ، ذا أرض زكية ، وجوهر ترتفع فيه المعلومات  
كلما ارتسمت فيه ، أخذَ يسقيه أوائل العلوم التي تتناسب  
مع قدرته على القبول ، وتناسب مع منه وخبرته ؛ ولم يزل به  
يلقنه العلم أولاً أو لا ، وكلما احتمل الزيادة زاده ، مع امتحانه  
فيما كان قد تعلمه ؛ فان كان حافظاً لما كان سقاوه وغير مضيء  
له ، زاده في الشرب والتعليم ، وان وجده ينسى ويتخبط في  
حفظه ، أقصى له المقدار ، وعاتبه على ذلك عتاباً كالإيماء من  
غير امعان في التصریح ؛ ثم امتحنه بعد ذلك ثانياً وثالثاً ؛ فان  
وجده جاريأ على دين واحد في النسيان ، هزَّه بالعتاب وأوجعه  
بالقریح ، وبالغ في توبيخه .

ومن أوائل العلوم يتدرج الأستاذ بتلميذه من مرتبة الى  
مرتبة حتى يصير في عداد الأستاذين ، الذين يجب عليهم للتلامذة  
مثل ما وجب له في أول أمره ؛ واذا بلغ التلميذ الى هذه المرتبة

من العلم ومن رموزه وصغاره ولطائف ما فيه ، أصبح واجبه أن يتعلّمه ، فإن لم يفعل ذكره أستاذه بذلك قبل أن ينتقل إلى تلميذ سواه ؛ والأستاذ الذي يغفل عن تلميذه يكون خائناً ، والخائن لا يؤمن ، ومن لا يؤمن لا يؤخذ عنه علم ، لأن العائم لا يكون إلا صادقاً .

وبالجملة فاني أقول : إن سبيل الأستاذ والتلميذ أن يكونا متعاطفين بعضهما على بعض تعاطف قبول ؛ وأن يكون التلميذ كالمادة ، والأستاذ له كالصورة — اتّهت مقالة الأستاذ والتلميذ . وانه لما يتصل ب موضوع الأستاذ والتلميذ ما قد ذكره جابر في مواضع كثيرة جداً من الطريقة التي ينبغي للدارسين أن يتناولوا كتبها ، ونخص بالذكر في سياقنا هذا شروطه التي يشترطها على القارئ ، لأنها شروط منهجية سليمة في كل بحث علمي يرجع فيه صاحبه إلى النصوص والأصول والوثائق .

ذلك أن جابرا يشترط على الدارس أن يقرأ كل كتاب من كتبه ثلاثة قراءات متالية ، لكل قراءة منها هدف خاص : أما القراءة الأولى فللتثبت من صحة ألفاظ النص ومن معانى تلك الألفاظ ، وأما القراءة الثانية فلدراسة هذا النص ، لا من حيث معانى المباشرة ، بل بفتحة الوصول إلى مدلولاتة بعيدة الحقيقة ، فيما أكثر ما يكشف تحليل النص عن معانٍ ما كانت لتظهر لو وقف الدارس عند ظاهر اللفظ وحده ، دون الفوضى التي ما هو منطو في تضاعيفه وثنائياته ؛ وأما القراءة الثالثة فهى لتبويب المعانى وتصنيفها لعلنا نجمع الشبيه إلى شبيهه ، أو نوازن بين

المتبادر منها ، تصنيفاً وموازنة من شأنهما أن يبلغا بناغاية المرجوة من موضوع الدراسة<sup>(١)</sup> .

على أن جابرا اشترط كذلك شرطاً للقراءة الدارسة الفاحصة ، هو أيضاً في صميم المنهج العلمي السليم ، إذ يتشرط على الدارس أن يجمع كتبه كلها أولاً ، قبل أن يهم بقراءة بعضها ، لكي يضيف ما في كل كتاب منها إلى ما في الآخر<sup>(٢)</sup> ، لأن الكتاب الواحد قد ينفرد بمعنى واحد لا يشاركه فيه غيره<sup>(٣)</sup> وعندئذ يكون الاكتفاء بدراسة بعض كتبه دون بعض مؤدياً إلى تكوين فتكرة مهوشة ناقصة عن مذهبـه ؛ هذا فضلاً عن أن كل كتاب من كتبـه – كما يقول هو نفسه – إنما يعد شرحاً لبقية الكتب كلها ، وهو في ذلك يقول عن كتبـه : «فائتا إنما نضرب المثل بعد المثل في الموضع على تفسير كتاب من كتبـ في مسألة تمـرـ بـنا أو شـيءـ مثلـ ذلكـ ، فـانـ قـوـاعـدـ هـذـهـ الـكـتـبـ إنـماـ هـىـ أـثـاـ نـذـكـرـ فـيـ كـلـ كـتـابـ خـاصـةـ جـمـيعـهـاـ لـيـسـتـ فـيـ غـيـرـهـ مـنـ الـكـتـبـ ، وـبـعـضـهـاـ يـشـرـحـ بـعـضاـ»<sup>(٤)</sup> .

---

(١) المقالة الثانية والستون من «كتاب الخواص الكبير» – مختارات ، من :

٢٢٩

(٢) نفس المصدر ، من ٢٢١ .

(٣) نفس المصدر ، من ٢٢٢ .

(٤) المقالة الرابعة والعشرون من «كتاب الخواص الكبير» – مختارات ، من :

٢١٨

#### (د) تعریف الألفاظ :

لقد بلغت الدقة العلمية المنهجية بجاير مبلغا بعيدا ، عندما أدرك في وضوح خطر تحديد المعانى الواردة في أى بحث علمي ، تحديدا يبين معالم الموضوع في حسم وجلاء ، ويساعد على استنباط الأفكار بعضها من بعض ؛ ولقد وضع في « الحدود » — أعني تعریف الألفاظ العلمية — كتابا منوجز مادته فيما يلى ، لكننا نسأع هنا الى اثبات عبارة قالها في تقديره لقيمة كتابه هذا ، لأن تقدیر يدل على وعيه الشديد بأهمية الموضوع ، فيقول : « ياليت شعرى كيف يتم عمل من لم يقرأ كتاب الحدود من كتبنا فإذا قرأته يا أخي ، فلا تجعل قراءتك له مثل قراءة سائر الكتب ، بل ينبغي أن تكون قراءتك للكتب مرة في الشهر ، وأما « الحدود » فينبغي أن يتذكر فيه كل ساعة ، وان اعطاء الحد أعظم ما في الباب »<sup>(١)</sup> ، وانه في ذلك لعلى حق ، لأنك اذا أحسنت تحديد المعنى الذى تتحدث فيه ، قطعت بذلك شوطا بعيدا من طريق البحث الموفق السديد .

يقول جابر في كتابه : « الحدود »<sup>(٢)</sup> ان الغرض بالحد هو الاحاطة بجوهر المحدود على حقيقته ، حتى لا يخرج منه ما هو فيه ، ولا يدخل فيه ما ليس منه ، فإذا ماحدد الموضوع تحديدا تماما ، صار لا يحتمل زيادة ولا نقصانا ، والتحديد التام إنما

(١) الجزء الاول من كتاب الأحجار على رأى بليناس - مختارات ، من ١٣٨ .

(٢) مختارات ، من ٩٧ - ١٠٢ .

يكون بذكر الجنس الذي يندرج تحته النوع المراد تحديده ، ثم بذكر الفصل الذي يميز ذلك النوع من بقية الأنواع التي تندرج معه تحت جنس واحد .

وقد قيل في الحد " انه لا يتحمل الزيادة والنقصان ، لأنك اذا زدت من الحد أدى ذلك الى نقصان المحدود ، لأن تضييف الى حد الانسان « بأنه حيوان ناطق » بحيث يجعله « حيوان ناطق يسكن جزيرة العرب » فعندئذ تتحصر دائرة المحدود في طائفة قليلة من الناس ، بعد أن كان المحدود هو الناس جميعا ؛ وكذلك اذا اتقضت من الحد ، أدى ذلك الى زيادة المحدود ، لأن تقول في حد الحمار انه حيوان ذو أربع قوائم ، فتنقص فصله المتمم لنوعه وهو النهاق ، وبهذا تتبع بهذا النقصان في الحد كل ذي قوائم أربع المدخول في ذلك الحد ، ولا يجعله حدا مقصورا على الحمار وحده ؛ لكن زيادة الحد لا تنقص من المحدود الا اذا كانت زيادة تشمل بعض افراد النوع دون بعضهم الآخر ، لأن تضييف الى حد الانسان عبارة « متكلم بالعربية » فيصبح : « الانسان حيوان ناطق متكلم بالعربية » فالزيادة هاهنا تؤدي الى نقصان المحدود ، أما اذا كانت الزيادة صفة شاملة للنوع كله ، أي أنها خاصة من خصائصه المميزة ، مثل اضافة كلمة « الضحاك » الى حد الانسان بحيث يصبح هذا الحد هو : « الانسان حيوان ناطق ضحاك » فمثل هذه الزيادة لا تؤدي الى نقصان المحدود ؛ وأما النقصان من الحد فهو مؤدة الى زيادة المحدود لامحاله على أي وجه جاء هذا

القصان منه ، وذلك لأن الحد مؤلف من الجنس والفصل الذي يميز النوع ويتحدد ثراه ، فإذا أقصنا من الحد أحد فصوته المميزة للنوع دخل في النوع ما ليس منه ...

نعم أن جابرًا لم يزد شيئاً على ما قاله أرسطو في الحد (التعريف) ، ولكن حسبه – وهو العالم الطبيعي – أن يتتبه إلى ضرورة الأساس الذي يبني عليه تحديد المعانى ، لكنه يقيم عليه العالم بناء العلمى فى دقة منطقية ، وسنورد فى موضع آخر من هذا الكتاب<sup>(١)</sup> تصنيفه للعلوم وتحديده لها تحديداً يميزها بعضها من بعض ، كما قد صنع كل صاحب منهج فى تاريخ الفكر .

#### (هـ) رجل التجارب العلمية :

لقد أسلفنا القول في رأى جابر عن مصدر العلم ماذا عساه أن يكون ؟ وهو أن مصدر العلم وحى أولاً ينزل على النبي عليه السلام ، ثم يتوارثه خلفاؤه من بعده – خلفاؤه المعترف بهم عند الشيعة – ثم يجيء التلقين من هؤلاء لمن رأوه من التلاميذ صالحًا للتعلم ؛ ومعنى ذلك بعبارة موجزة أن مصدر العلم أستاذ مؤهّل من جهة ، واستعداد فطري عند التلميذ من جهة أخرى .

والحق أنني لا أعرف كيف أوفّق توفيقاً أطمئن إليه بين هذا الرأى في مصدر العلم الأول – وهو الوحي يأتي من الخارج –

---

(١) انظر الفصل الثاني .

وين منهجه التجربى في بحوثه العملية ، وهو منهج غونجى في دقته . وفي حرصه على التثبت ؟ أى يكون العلم عنده نوعين : فنوع تلقيني خاص بتحصيل الأحكام الشرعية وما إليها ، ونوع آخر كشفي " علمي " تجربى خاص بالعلم الطبيعي ؟ يجوز أن يكون الأمر كذلك ، لأنه في تصنيفه للعلوم <sup>(١)</sup> قد قسم العلوم قسمين أساسين : علم الدين وعلم الدنيا .

وأيا ما كان الأمر ، فلما جابر منهج " تجربى يصطنعه في بحوثه الكيمياوية ، ، جدير بالبساط والتحليل ؛ فهو حريص على أن يقصر نفسه على مشاهداته التي تجربة التجربة مؤيدة لها ، اذ قد تكون الظاهرة المشاهدة حدثاً عابراً لا يدل على اطراد في الطبيعة ؛ يقول جابر في رسم خطته العلمية : « يجب أن تعلم أثناً لذكر في هذه الكتب ( يشير هنا إلى الكتب التي بحث فيها خواص الأشياء ) خواص ما رأيناها فقط – دون ما سمعناه أو قيل لنا وقرأناه – بعد أن امتحنناه وجربناه ؛ فيما صبح أوردناه وما بطل رفضناه ، وما استخرجناه فعن أيضاً وقايستناه على قول هؤلاء القوم » <sup>(٢)</sup> .

فهو في هذا النص يهتم اهتماماً خاصاً « بشهادة الغير » – سواء أكانت شهادة مقرورة أم مسموعة – هل يؤخذ بها في البحث العلمي أو لا يؤخذ بها ؛ فتراء لا يعتقد بها إلا على سبيل

(١) انظر الفصل الثاني .

(٢) المقالة الأولى من « كتاب الخواص الكبير » – مختارات كراوس ، من ٢٢٢ .

التأييد لما يكون قد وصل اليه هو بتجاربه ؛ وهذا ولا شك اسراف منه في الحرض ، لأن العلم يستحيل أن يخطو في تقدم مطرد ما لم يأخذ اللاحقون عن السابقين علمهم ، وكل ما ينبغي التثبت منه هو أن نستيقن من أمانة أولئك السابقين الذين عنهم نأخذ ما نأخذ ، أما أن يقتصر العالم على مشاهداته هو وحده وتجاربه هو وحده ، وألا يلحد إلى أقوال غيره من العلماء إلا على سبيل الاستشهاد على صدق ما قد اتهمنا إليه هو نفسه من مشاهداته وتجاربه ، فلذلك التزام لما ليس يلزم ، لكنه على كل حال التزام يكشف لنا عن مبلغ دقة هذا العالم في منهج بحثه ؛ والملك لتراثه في مواضع أخرى يتخفف بعض الشيء من التزامه المنهجي هذا ، ويجيز لنفسه قبول النتائج العلمية التي ينقلها إليه الآخرون ، فهو في ذلك يقول — مثلاً — : « وما لم يبلغنا ولا رأينا ، فائتاً من ذلك في عذر مبسوط »<sup>(١)</sup> أي أن للعلم المحقق المقبول عنده مصدران : فاما الرؤية بحاسته ، واما رؤية الآخرين كما تبلغه ، ولا شك أنه يضرم شرطاً لهذا الذي يبلغه عن الآخرين ، وهو أن يكون هؤلاء الآخرون من الثقات المركون إلى أمانتهم العلمية .

وهكذا عبارة وردت في كتابه « الرحمة »<sup>(٢)</sup> يصف بها تجربة أجراها ، وهي تدل على دقة ملاحظته ، قال ما معناه : كان

(١) الجزء الأول من كتاب الأحجاج على رأي بليناس ، مختارات ، من ١٣٢ .

(٢) مأخوذة من هوليارد في كتابه « الكيمياء حتى عهد دولتن » ص ١٧ - ١٨ .

لدى» حجر مغطس يرفع قطعة من الحديد وزنها مائة درهم ، وحفظته عندي زمنا طويلا ، ثم جربته على قطعة أخرى من الحديد ، فلم يردها ؛ فظننت أن هذه القطعة الثانية من الحديد قد تكون أكبر وزنا من القطعة الأولى ، فوزتها ووجدتتها أقل من ثمانين درهما ، ومن هنا استنتجت أن قوة الحجر المغطس قد تقصت ، على الرغم من ثبات وزنه .

ويطلق جابر اسم « التدريب » على ما نسميه نحن اليوم « تجربة » ، وهو يجعل اجراء التدريبات (= التجارب) العلمية شرطا أساسيا للعلم الحق : « فمن كان درباً با كان عالماً حقاً ، ومن لم يكن درباً لم يكن عالماً ، وحسبك بالدربة في جميع الصنائع أن الصانع الدربي يتحقق ، وغير الدربي يبطل »<sup>(١)</sup>

على أن جابرا قد يذكر حقيقة مئا على أنها مستندة إلى تجربة أجزئت ، على حين أن الخطأ فيها واضح ، كأن يقول مثلا: « إن من أخذ ثورا – وإن كان أحمر اللون فهو أجود – ثم أدخل بيته فطرح له من ورق الخاشاشيا ثم سد عليه الباب الذي دخل منه ، وفتحت له في أعلىه أربع كوى كما يدور البيت ، فتركه الشور حتى يموت ويفعن ، توأد عنه زبور النحل »<sup>(٢)</sup> والخطأ العلمي هنا واضح ، فحتى لو أغفيناه من خطأ القول أن حشرة ما تتولد من غير طريق نسلها الصحيح ، على اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية – حقيقة كون

(١) من كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٤٦٤ .

(٢) من كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، ص ٣٦٨ .

الكائن الحى يستحيل أن يتولد الا عن كائن حى ، ولا يتولد  
قط من غير الحى — أقول انسا لو أغفيناه من هذا الخطأ على  
اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية ربما تكون قد كشفت في عصر  
لاحق لعصره ، فكيف نعميء من الخطأ المنهجى في تفضيله للثور  
الأحمر في أداء هذه التجربة ؟ .

#### (و) الاستنباط والاستقراء :

لكتنا من قراءة نصوصه استطعنا أن تلمس مذهبـه في  
خطوات السير في طريق البحث العلمي ، وهـى خطوات تطابق  
ما يتفق عليه معظم المشتغلين بالمنهج العلمي الـيـوم ؛ وهـى تتلخص  
في ثـلـاث خطوات رئيسية : الأولى — أن يستوحى العالم  
مشاهداته فـرـضاً يفرضـه ليفسـر الظـاهـرة المراد تفسـيرـها ،  
والثانية — أن يستنبطـ من هذا الفـرض تـتـائـج تـرـتبـ علىـهـ من  
الوجهـةـ النـظرـيةـ الصـرـفـ ، والـثـالـثـةـ — أن يـعودـ بـهـذهـ التـتـائـجـ إلىـ  
الـطـبـيـعـةـ ليـرىـ هلـ تـصـنـدـقـ أوـ لاـ تـصـنـدـقـ علىـ مشـاهـدـاتـهـ الجـديـدةـ ؟ـ  
فـإـنـ صـدـقـتـ تحـولـ الفـرضـ إـلـىـ قـانـونـ عـلـمـيـ يـرـكـنـ إـلـىـ صـوـابـهـ فـ  
التـبـؤـ بـعـسـاءـ أـنـ يـحـدـثـ فـيـ الطـبـيـعـةـ لـوـ أـنـ ظـرـوفـاـ بـعـينـهـاـ  
توـافـرـتـ .

فـطـرـيقـ السـيرـ اـذـنـ هوـ هـنـاـ :ـ مشـاهـدـاتـ توـحـىـ بـفـروـضـ ،ـ ثـمـ  
استـنبـاطـ لـلتـتـائـجـ التـىـ يـمـكـنـ توـلـيدـهـاـ منـ تـلـكـ الفـروـضـ ،ـ ثـمـ  
مـراـجـعـةـ هـذـهـ التـتـائـجـ عـلـىـ الـوـاقـعـ ،ـ وـعـنـدـئـذـ فـاماـ أـنـ هـبـلـ الفـروـضـ  
التـىـ فـرـضـنـاـهـاـ أـوـ نـرـضـنـاـهـاـ تـبـعـاـ لـصـدـقـ تـتـائـجـهـاـ عـلـىـ الـوـاقـعـ ؛ـ وـلـقـدـ

عَرَضًا في حديثه ليصف بها منهجه : « ... قد عملته ييدي وبعقلى من قبل ، وببحثت عنه حتى صحّ وامتحنته فما كذب »<sup>(١)</sup> فها هنا قد أجمل صاحبنا كل ما نريده نحن من الباحث العلمي في كلمات قلائل رتبت أدق ما يكون الترتيب ؛ فعمل « باليد أولا ، واعمال للعقل فيما قد حصلته اليدي ، ثانيا ، حتى تنتهي منه الى نظرية مفروضة ، ثم امتحان تطبيقى - ثالثا - للفرض العقلى الذى فرضناه .

على أن الأمر عنده لا يقتصر على مثل هذه العبارات المقتضبة الموجزة المركزة يصف بها منهجه ؛ بل انه يفيض الكلام في ذلك افاضة كافية في مواضع كثيرة من كتبه .

فانظر اليه — متلاً — وهو يوضح لك كيف يمكن للعالم أن يبدأ بالتعريف العقلى لمفهوم مئا ، ثم يستتبع من هذا التعريف ما يريده من التفصيلات الخاصة بالعلم الذى يتعلق به ذلك المفهوم المعروف ، فيقول على سبيل المثال : اتنا اذا ما بدأنا بتعريف « الایقاع » بأنه تأليف عدوى ، استطعنا أن نستخرج من هذا التعريف سلسلة من النتائج التي يلزم بعضها عن بعض ، والتي تتضمن لنا أسس العلم الموسيقى ؛ فالنتيجة الأولى لهذا التعريف هي أنه ما دام الایقاع هو تأليف عدوى فإنه لا بد أن يكون تأليفا من حركة وسكنى في مجال النطق والسمع ؛ ومن تأليف المتحرك والساكن تنتيج تيجة هي : أن أوزان الألفاظ

---

(١) كتاب الغواص ، المقالة الثانية والثلاثون ، مختارات كراوس من ٣٢٢ .

تكون كذا وكذا ؛ أما في مجال الموسيقى ، فمن تعريفنا للإيقاع بأنه تأليف عددي ، ينتفع أن هذا التأليف أما أن يكون فردا في العدد أو زوجا ؛ والزوج والفرد يأتلفان معا على أربع صور : زوج زوج ، أو فرد فرد ، أو زوج فرد ، أو فرد زوج ؛ والعدد الفرد يكون مثل الواحد وأخواته ، والزوج مثل الاثنين وأخواتها ؛ ويتولد عن ذلك أربع طرائق في الموسيقى ، وهي التي يسمونها بالأسماء الآتية : تقيل الأول ، وثاني التقيل ، والرمل ، والمزج ؛ ثم انهم ولدوا كل واحد من هذه خفيفا ، فصارت ثنائية ، وهي : خفيف تقيل الأول ، وخفييف تقيل الثاني ، وخفييف الرمل ، وخفييف المزج ؛ ثم جعل لكل واحد من هذه نسبة في الأصابع ، فكان خلف هذه في الأصابع ، كخلف تلك في الحلق واللسان والشفتين ، اذ أنه قد يحدث من هذه الطرائق بالأصابع ساكن " ومتحرك ، كما حدث لنا في الحروف ساكن ومتحرك ، وبهذا تصبح لكل طريقة من طرائق الموسيقى الأربع ، أربع صور ، وربما فرقوا بينها بنقرة يسيرة فصارت ثنائية ، أى أن مجموع الصور كلها يكون عندئذ ثنائية في أربعة ، أعني أنه يكون اثنين وثلاثين طريقة .... وهكذا — كما يقول جابر نفسه في نهاية تحليله السابق — ينتفع هذا كله من تعريفنا للإيقاع بأنه تأليف عددي <sup>(١)</sup> .

(١) كتاب الأحجار على رأي بليناس ، ج ١ ، مختارات كراوس ، ص ١٢٨

إلى هذا الحد البعيد يمكن للمنهج الاستنباطي وحده أن يزودنا بحقائق العلوم ، على شرط أن نبدأ بتعريفات سديدة خصبة ؛ ولهذا ترى جابرًا يعني أكبر العناية بتعريف العلوم — ويسimplifies القول في ذلك في الفصل التالي — اعتقاداً منه أن التوفيق في تعريف أي علم شئت ، يضمن لنا إلى حد بعيد توفيقاً في الحقائق التي نحصل عليها من ذلك العلم ؛ فلا غرابة بعد هذا أن نراه يختص « حدود » العلوم (أى تعريفاتها) بكتاب مستقل ، يقول عنه : « يا ليت شعرى كيف يتم عمل لمن لم يقرأ كتاب الحدود من كتبنا ؟ فإذا قرأته يا أخي فلا تجعل قراءتك له مثل قراءة سائر الكتب ، بل ينبغي أن يكون قراءتك للكتب مرة في الشهر ، وأما الحدود فينبغي أن يتذكر في كل ساعة ؛ وأن اعطاء الحد أعظم ما في الباب » (١) .

وأما عن الجانب الاستقرائي من المنهج العلمي — وهو جانب يكاد ينسَب كله لمنطقة أوروبا ابتداءً من النهضة العلمية آبان القرنين السادس عشر والسابع عشر — فقد سبق ابن حيان إلى اكتتابة بما يكفي وحده أن يضع هذا العالم بين أئمة المنهج العلمي ، فضلاً عن منزلته التي اكتسبها بقضاياها العلمية نفسها . فالاستقراء — على خلاف الاستنباط — ينصب على أشياء الوجود الخارجي ، ومداره هناك هو اتخاذ الحاضر شاهداً على القائب ؛ فمن علمنا بطبيعة الضوء — مثلاً — لستطيع أن تتوقع

(١) نفس المرجع ، من ١٢٨ .

ظواهر ضوئية معينة تحدث في المستقبل حين توافر ظروف معينة ؛ ومن علمنا باتجاه الريح ومقدار الضغط الجوي ودرجة الرطوبة في الهواء ، لستطيع أن تتوقع شيئاً عن نزول المطر أو عدم نزوله ، وهكذا ؛ وذلك لأننا نحلل الظواهر التي تقع لنا في مشاهداتنا وتجاربنا تحليلاً يربط الجوانب المتلازمة في الواقع بربطة يتبع لنا أن تتوقع حدوث بعضها إذا رأينا أن بعضها الآخر قد حدث بالفعل .

فماذا يقول جابر بن حيان في المنهج الاستقرائي (دون أن ترد بالطبع كلمة «استقراء» في سياقه) ؟

يقول : إن المشاهد يتعلّق بالفائض على ثلاثة أوجه ، وهي : (أ) المجانسة ، (ب) مجرى العادة ، (ح) الآثار ؛ وسنوجز القول فيما يلى عن الاستقراء القائم على المجانسة ، ثم نعقب عليه بذكر الاستقراء عن طريق العادة ، ونأسف ألا نجد بين أيدينا ما قاله جابر عن طريق «الآثار» .

#### (١) الاستدلال عن طريق المجانسة :

يقول جابر في ذلك ما مفاده : إن الاستدلال بالمجانسة هو من قبيل حكمك على شيء ما إذا رأيت نموذجاً له ؛ كأن ترى — مثلاً — حفنة من قمح لتسنّدل بها على بقية القمح ما نوعها

---

(١) كتاب التصريف ؛ وإنما لما يؤسف له أن الخطوط الموجودة يقتصر على المجانسة ومجرى العادة ، وأما «الآثار» فقد انقطعت الرواية من ذكرها ، انتظر مختارات كراوس من ٤٤ .

وما طبعتها ؛ على أن الاستدلال على هذا الوجه – فيما يقول جابر – ليس ثابتا ولا صحيحا ؛ ومع ذلك فقد اضطر إليه بعض العلماء اضطرارا ؛ لكن جابرا يعترض على مثل هذا المنهج في التفكير ، لأن وجود النموذج لا يدل بذاته على وجود الكل الذي قيل انه تمثل في النموذج المذكور ؛ ومن أمثلة الأخطاء التي وقع فيها من استخدم هذا المنهج ، خطأ الطائفة التي قالت : انه اذا كان في العالم نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، فانه يجب أن يكون خارج هذا العالم أيضا نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، لأن ما في هذا العالم من هذه الأشياء كلها هو بثابة العينية التي تدل على ما هو خاف عنا في عالم الغيب ؛ يقول جابر : ان هذا الاستدلال لا يستقيم الا اذا أثبتوا أولا أن ما في هذا العالم هو جزء من كل ، وأما اذا لم يثبتوا بذلك امتنعت ضرورة النتيجة التي اتهموا اليها ؛ أفالا يجوز أن يكون النور الذي في هذا العالم هو كل ما هنالك من نور ، والظلمة هي كل ما هنالك من ظلمة ، وهكذا قل في الحير والشر والحسن والقبيح ؟ « ألا ترى أن الأنموذج لا يثبت عند من دفع اليه كم من ذلك الجوهر عند من أراه ذلك الأنموذج ، بل لا يثبت عنده بعلم يقين أن عنده من ذلك شيئا غير ما أراه » <sup>(١)</sup> .

ولا يفوت جابرا هنا أن يعزّج بالحديث على كتبه – وهو كثيرا ما يفاخر بها – فيجعلهما مثلا تطبيقيا توضيحا لمبدأ

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤١٦ .

الاستدلال بطريق الجانسة ومدى ما يعرض صاحبه له من خطأ ، فيقول : ان من لم يقرأ كتابي كلها بكل ما فيها من تفصيلات وتعليقات ، مكتفيا ببعضها دون بعضها الآخر ، قمين أن يكون فكرة خاطئة ؛ فمن قرأ كتابين من كل فن من فنون كتابي هو أعلم من قرأ كتابا واحدا من كل منها <sup>(١)</sup>.

ويذكر جابر" اعترافا قد يوجه اليه في قوله ان الجزء لا يؤتمن في الحكم على الكل ، يذكر هذا الاعتراض ليرد عليه ؛ فقد يعتريه معارض يقوله : ان الجزء والكل أمران متضادان لا يعقل أن يوجد أحدهما بغير الآخر ، فمجرد قوله عن شيء انه جزء يقتضي بالضرورة أن يكون هناك الكل الذي يحتويه ، وكذلك مجرد قوله عن شيء انه كل" يقتضي بالضرورة أن له أجزاء تدخل فيه ؛ لكن الاعتراض مردود بما يأتي : هذا كله صحيح على شرط أن يثبت لنا أن النموذج المقدم هو جزء ، ومن أين يجيئنا هذا اليقين اذا قدم لنا شيء ما أنه ليس هو الجنس كله ، وليس جزءا يندرج في جنس يضميه مع غيره من الأجزاء التي تجاهر ؟

#### (ب) الاستدلال المنبني على جرى العادة :

هذا هو الاستدلال الاستقرائي الذي يصل به صاحبه الى التعميم عن طريق مشاهدته لمدة أمثلة يراها متشابهة في ناحية

---

(١) المرجع نفسه ، والصفحة نفسها .

من نواحيها فيعم على الحکم تعییما يجعلها زمرة واحدة ؛ فکاتأعا بینی المستدل تعییمه في هذه الحالة على عادة يتعدوها في مشاهداته ، اذ يتعدو أن يرى صفتین — مثلاً — مقترتین دائمًا ، فيتوقع بعد ذلك اذا ما رأى احداهما أن يرى الأخرى ؟ وبطبيعة الحال لا يكون هذا التوقع قائمًا الا على أساس احتمالي ، اذ ليس هناك ما يمنع أن تجيء الحوادث على غير ما قد شهدناه الانسان في الماضي ، وعلى غير ما يتوقع لها أن تكون ؛ وانه لما يستوقف النظر في هذا الصدد أن نرى تطابقاً تماماً بين ما يقوله جابر بن حيان في هذا الضرب من الاستدلال ، وما قاله ديفيد هيوم في القرن الثامن عشر ، مما يعد أبرز طابع في فلسفته ؛ فكلاهما ينتهي إلى أن الاستدلال الاستقرائي قائم على أساس « العادة » وحدها ، وبالتالي فهو استدلال احتمالي لا تتحممه الضرورة العقلية ؛ فليس فيه بعبارة ابن حيان : « علم يقين واجب اضطرارى برهانى أصلًا ، بل (فيه) علم اقتصاعي يبلغ إلى أن يكون أخرى وأولى وأجدر لا غير » <sup>(١)</sup> .

ويضى جابر بن حيان في الحديث عن الاستدلال الاستقرائي فيقول مامعنده : ان الناس يكترون من استخدام هذا الاستدلال ويستندون عليه في أمورهم أكثر مما يستندون إلى أي ضرب آخر من ضروب الاستدلال ، لأنَّه قياس واستقراء للظائف واستشهاد بها على الأمر المطلوب اقامة الحجة على صوابه ؛

(١) كتاب التصريف ، مختاراته كراوهش ، ص ٤١٨ .

وليس هذا الضرب من الاستدلال المبني على الشواهد هو ما يطلق عليه في المصطلح المنطقي « بالبرهان » ، اذ البرهان لا يكون الا في حالة الاستنباط الذي نولى به النتيجة من مقدماتها توليدا يجعلها صريحة بعد اذ كانت مضمورة في تلك المقدمات ، فاذا كانت المقدمات صحيحة لزم بالضرورة اذ تكون النتيجة صحيحة كذلك ، فالاستقراء والبرهان ضربيان متعارضان : الأول احتمالي والثاني يقيني ، الأول يتفاوت قوته وضعفها « بحسب كثرة النظائر والأمثال المتشابهة وقلتها » ، والثاني لا تفاوت فيه بين قوته وضعفه لاقائه لا تفاوت في درجات اليقين ، ويقول ابن حيان : ان قوما قد ظنوا اذ ( الاستقراء ) يكن اذ يكون مؤديا الى علم برهانى يقيني ، وذلك اذا اطردت النظائر المتشابهة اطراها لا يشذ فيهم مسئلٌ واحدٌ<sup>(١)</sup> .

ولهذا يرى ابن حيان اذنه جديرا بالقول المفصل ، حتى لا يختلط أمره في عقول الباحثين ، فيقول<sup>(٢)</sup> : ان أضعف استدلال من هذا القبيل هو ذلك الذي لم يوجد له الا مثال واحد تقيس عليه حكمنا العام ؛ « كرجل قال مثلا : ان امرأة مات ستلد غلاما ؛ فسألناه عن الدليل من أين علم ذلك ؟ فأجابنا بأن قال : من حيث أنها ولدت في العام الأول غلاما ؛ ولم تكن تلك المرأة ولدت الا ولدا واحدا فقط » .. هذه هي أضعف حالات

(١) المصدر السابق نفسه ، الصفحة نفسها ..

(٢) المصدر السابق نفسه ، من ٤١٩ :

الاستقراء ؛ وأما أقوى حالاته فهى تلك التى نجد جميع ما فى  
 الوجود مطرودا فيها على مثال واحد ، ولا نجد أبدا ما يخالف ،  
 « كرجل قال : ان ليلتنا هذه ستكتشف عن يوم يتبعها ويكون  
 بعقبها ، فسألناه من أين علم ذلك فأجاب بأن قال : من قِبَلْ أنى  
 لم أجد ليلة الا وانكشفت عن يوم »<sup>(١)</sup> تلکما هما أضعف  
 الحالات وأقواها بين حالات التدرج في القوة والضعف « وأما  
 ما بين هذين قوية وضعيفة في الدلالة بحسب كثرة النظائر  
 وقلتها ، وليس في هذا الباب علم » يقين واجب « فإذا جاز لنا  
 أن نستشهد في أمثال هذه الحالات بحيث تحكم بالحاضر على  
 الغائب ، فما ذاك الا « لما في النفس من الظن والحسبان ، فإن  
 الأمور ينبغي أن تجري على نظام ومشابهة ومماثلة ؛ فانك تجد  
 أكثر الناس يجذرون أمورهم على هذا الحسنان والظن ، ويکاد  
 أن يكون ذلك يقينا ، حتى انه لو حدث في يوم مئا من السنة  
 حادث » لترجو حدوث مثل ذلك الحادث بعينه في ذلك اليوم من  
 السنة الأخرى ؛ فان حدث في ذلك اليوم بعينه من هذه السنة  
 مثل ذلك الحادث تأكد عندهم ذلك أن سيحدث مثله في السنة  
 الثالثة ؛ وان حدث في السنة الثالثة أيضا ، حتى اذا حدث ذلك  
 مثلا عشر مرار في عشر سنين ، لم يشكوا البتة في جدوده في  
 كل سنة تكون من بعد ، واذا كان هذا مقدار ما يقع في النفس  
 من هذا المعنى ، فما ترى يكون فيما لم يشاهدْ قط الا على

(١) المصدر السابق نفسه .

ذلك الوجه ؟<sup>(١)</sup> كالمثل الذى أسلفناه لاستدلال المستدل بأن  
يلتتا هذه ستخرج عن يوم ؟ — هذا ما يقوله ابن حيان ، ولا بد  
هنا من تبیه القارئ بقوة الى قطتين وردتا في كلامه هذا ،  
يقرّ بانه من رجال المنهج العلمي في العصور الحديثة ؛ أو لا هما  
اشارة الى ميّز النفس البشرية الى توقع تكرار الحادثة التي  
حدثت ، فكأنما الاستدلال الاستقرائي مبنيٌ على استعداد  
فطري في طبيعة الانسان ؛ وانك لترى هذا المبدأ نفسه عند  
چون ستیوارت مل ؛ والنقطة الثانية هي كون درجة احتمال  
التوقع تزداد كلما زاد تكرار الحدوث ، وهي نظرية لها اليوم  
تفاصيل كثيرة ولا يتسع المقام هنا للاطناب في الشرح  
والتعليق .

ويضرب لنا جابر<sup>٢</sup> مثلاً على استخدام الطريقة الاستقرائية  
السالف ذكرها — وهي الطريقة التي يوصل<sup>٣</sup> فيها الى التعميم  
عن طريق اختبار عدد من الأمثلة الفردية المنتمية الى النوع  
الذى نعم الحكم على جميع افراده — أقول ان جابرا يضرب  
لنا مثلاً على استخدام هذه الطريقة في البحوث العلمية التي  
وقدت فعلاً في تاريخ العلم ، والمثل الذى يضرره هو جالينوس<sup>(٤)</sup>  
فيقول عنه : ان جالينوس مع تمكنه من العلم ، وتدريبه في النظر ،  
قد أخذ المقدمات التي بنى عليها علمه ، من الأمثلة الفردية التي

(١) نفس المصدر ، ص ١٩ - ٤٠ .

(٢) طبيب من اليونانيين ، عاش بين ماض ١٢٠ - ٢٠٠ ميلادية تقريباً ،  
وقد ظل هو العجة في الطب حتى القرن ١٦ .

وقدت له في خيرته ؛ ثم جعل هاتيك المقدمات بثابة المبادئ الأولية العقلية التي يلزم قبولها ؛ حتى انه قال في كتابه البرهان : ان من المقدمات الأولى في العقل أنه اذا كان الصيف يتبعه الخريف لا محالة ، فانه لم يكن الا بعد خروج الربيع ؛ ويريد جالينوس بهذا أن يقول : ان تسلسل الأحداث كما يقمع في المشاهدة حيناً بعد حين ، يصبح قانوناً مطروحاً يمكن الحكم على أساسه ، حكماً لا يتقييد بزمان ؛ وهذا هنا يستطرد جابر في الحديث موجهاً التقد الى جالينوس على نحو يشهد بجاير بدقة علمية متهجية ليس بعدها دقة ، اذ يقول : « وأنا أحسب أن هذه المقدمة ( مقدمة أن الخريف اذا كان يعقب الصيف حتماً ، فما ذلك الا لأن الصيف قد سبقه ربيع ) ليست بصحيحة دون أن يصح أن الأزمان لم تزل ولا تزال على مثل ما هي عليه ، فإذا لم يصح ذلك فانه لا يؤمن أن يكون صيف لا يعقبه خريف ولم يتقدمه ربيع » <sup>(١)</sup> ومراد جابر بهذا القول هو أن تعاقب الفصول في المشاهدة وحدها لا يضمن لنا سلامـة الحكم العام بتعاقبها دائماً ، الا اذا كان في رءوسنا فرض سابق مضمر ، وهو أن الزمن أزلى لم تكن له بداية ولن تكون له نهاية ؛ وهذا الفرض يطبعـة الحال ليس مستمدـاً من المشاهدة ، وإنما هو أولى في العقل ؛ وبغير هذا الفرض السابق ، لا يجوز الحكم الحتمي اليقينـي الضروري بأن هذا الصيف سيسبقه خريف ،

(١) كتاب التصريف ، مختارات كرووس ، من ٤٠ .

اذ قد يكون هذا الصيف هو آخر الزمان ؟ كما أنه لا يجوز الحكم بأن صيفاً ما في الماضي قد جاء حتماً بعد ربيع ، اذ ربما كان ذلك الصيف أول الزمان ولم يسبقه شيء .

وما يصدق على هذا المثل يصدق على أمثلة أخرى كثيرة ، فهل يجوز منهجياً - مثلاً - أن أحكم على عالم الأفلак بأنه هكذا كان دائماً ، ما دمت أنا وآبائي وجميع القدماء لم يزالوا يرونـه مطراً على هذه الصورة التي نراها ، « فقد رصد المنجمون قبل ألف السنين ، فوجدوه على مثال واحد في أعظامه ( = أبعاده وأحجامه ) وحر كاته » <sup>(١)</sup> ؟ كلا ، لا يجوز لنا ذلك الا على سبيل الاحتمال المرجح لا على سبيل الضرورة واليقين ، اذ من أدرانا ألا يكون هذا الكون مسبوقاً بحالة تختلف عن الحالة المشاهدة ، بل من أدرانا ألا يكون الكون مسبوقاً بشيء على الاطلاق ؟ وخذ مثلاً آخر : هل يجوز لنا من الوجهة المنهجية أن نقول انه مادام الآدميون هم على الصورة التي نراها ، فمحال على انسان أن يجيء على غير هذه الصورة ؟ كلا ، فليس هذا الحكم في وسعنا ما دامت خبرتنا مقصورة على بعض العالم دون بعده ، وعلى فترة محدودة من الزمن دون بقية الزمن « فانه قد يكن أن يكون موجودات " مخالف " حكمها في أشياء حكم ما شهدنا وعلمنا ، اذ كان التقصير عن ادراك جميع الموجودات لازماً لكل واحد منا » <sup>(٢)</sup> .

(١) المصدر السابق ، من ٤٢١ .

(٢) المصدر السابق ، من ٤٢١ .

وبعد هذه الأمثلة التي يسوقها جابر ، ينتهي بنا إلى المبدأ العام ، وهو أنه : « ليس لأحد أن يدعى بحق أنه ليس في الغائب إلا مثل ما شاهد ، أو في الماضي والمستقبل إلا مثل ما في الآن ، إذ كان مقتضرا جزئيا ، متناهياً المدة والاحساس ؛ وكذلك لا ينبغي أن يستدل الإنسان على أن العالم لم يزل (= أزلي) من أنه لم يدرك أحد من الناس ابتداء كونه ؛ ولا على أنه لم يكن رجل إلا عن امرأة ورجل ، لأنه لم يدرك الأمر إلا كذلك ، من قبل أنه يمكن أن يكون وجود الناس متاخرا عن ابتداء كون العالم ، وأن يكون كون الإنسان الأول مخالفا لما عليه الأمر في تكوين سائر الناس ... »<sup>(١)</sup> .

وأحسب أن جبرا قد صور بهذه الفقرة السالفة حدود المنهج التجربى أدق تصوير ، فمن المشاهد لا يجوز الحكم على ما لم يشاهد إلا على سبيل الاحتمال ، لا على سبيل اليقين ؛ لكنه إذا لم يكن من الجائز القطع بوجود الغائب على أساس الحاضر المشاهد ، فكذلك ليس من الجائز إنكار وجود الغائب ما دام هذا الغائب لم يقع في نطاق الخبرة والمشاهدة ؛ والا لانحصر الإنسان في حدود حسنه هو ، أو في حدود ما تناهى إليه خبره ؛ ولزمه أن ينكر وجود أشياء كثيرة وهى موجودة ؛ ففى العالم بلدان وأمم لم يحس أهلها بالتمساح فقط ، فإذا أخبرهم مخبر بأن ثمة حيوانا يحرك لحيته العليا عند المرض ، وجب

(١) المصدر السابق ، من ٤٢٢ .

عليهم أن ينكروا الخبر ما داموا لم يشهدوا حيواناً كهذا؟ كلاماً؟ «فليس لأحد أن يدفع ويمنع وجود ما لم يشاهد مثله ، بل إنما ينبغي له أن يتوقف عن ذلك حتى يشهد البرهان بوجوده أو عدمه»<sup>(١)</sup> وأما أن يحكم الإنسان بعدم وجود شيء ما دام لم يرِد عليه أو يخبر به ، وأن يحكم ببطلان ما يُتَبَخِّر به ما دام لم يقع له في مشاهداته المباشرة ، «فجهل بطريق الاستدلال – على ما قدَّرنا – واضح»<sup>(٢)</sup> .

إن الدهريين ليستندون في انكارهم لخلق العالم إلى أن أحداً من الناس لم يشاهد فقط عالماً بـثديٍ بـتكوينه ، حتى يجوز لنا القول بأن عالمنا هذا قد كان له بداية ؛ لكننا – على أساس المنهج الاستدلالي الذي شرحناه – نسألهم بدورنا : أولاً – لماذا لا يكون الإنسان قد خُلِق بعد خلق الكون بدهر طوبيل ، بحيث لم يتَسَع له أن يشهد البده ؟ وإذا سلمنا بذلك فهل يحق للإنسان أن يحكم بقدم وجود بدء للخلق ما دام مثل هذا البده لم يقع في خبرته المباشرة ؟ وثانياً – افترض أن هناك مدينة أو قصراً لا يذكر أحد متى بُشِّيَّت تلك المدينة أو متى بُنِيَ ذلك القصر ، أفتقول – أذن – إن المدينة أو القصر ليس لها أو له أول على غرار ما يقول الدهريون عن قِدَم العالم ؟ فإذا قال الدهري: إنه في حالة المدينة أو القصر لا يقول بالقِدَم ،

(١) المرجع السابق ، ص ٤٢٣ .

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٢٣ .

لـأـنـهـ قـدـ شـاهـدـ المـدـنـ وـالـقـصـورـ تـبـنـىـ اـبـتـدـاءـ ،ـ فـلـيـسـ عـلـيـهـ مـنـ  
 حـرـجـ أـنـ يـقـيـسـ عـلـىـ مـاـ يـرـىـ ،ـ فـرـدـثـنـاـ عـلـيـهـ هـوـ :ـ عـلـىـ أـىـ أـسـاسـ  
 تـحـكـمـ بـأـنـ مـاـ يـشـبـهـ مـاـ قـدـ رـأـيـتـ يـكـوـنـ عـنـدـكـ صـوـابـاـ مـعـ أـنـكـ لـمـ  
 تـشـهـدـ ،ـ وـمـاـ لـيـسـ يـشـبـهـ مـاـ قـدـ رـأـيـتـ يـكـوـنـ عـنـدـكـ خـطـأـ ؟ـ أـنـكـ فـ  
 كـلـتـاـ الـحـالـتـيـنـ لـمـ تـشـاهـدـ هـذـاـ الـذـىـ حـكـمـ عـلـيـهـ بـحـكـمـ مـئـاـ ،ـ  
 وـوـجـودـ شـبـيـهـ فـيـ خـبـرـتـكـ.ـ أـوـ عـدـمـ وـجـودـهـ —ـ اـنـ دـلـ عـلـىـ اـحـتمـالـ  
 —ـ فـهـوـ لـاـ يـدـلـ عـلـىـ صـدـقـ ضـرـورـىـ لـازـمـ وـاجـبـ يـقـيـنـىـ مـحـتـومـ .ـ  
 اـنـ مـنـ حـقـ جـاـبـرـ عـلـيـنـاـ أـنـ نـسـجـلـ لـهـ هـنـاـ بـهـذـاـ الـذـىـ أـوـرـدـنـاهـ  
 عـنـهـ فـيـ مـوـضـوعـ الـاستـقـراءـ ،ـ مـنـ أـنـهـ يـؤـدـىـ إـلـىـ الـحـكـمـ الـاحـتمـالـىـ  
 قـفـقـطـ دـوـنـ الـيـقـيـنـ ،ـ سـبـقاـ لـرـجـالـ الـتـهـجـ العـلـمـيـ فـيـ الـعـصـورـ  
 الـحـدـيـثـ ،ـ الـذـيـنـ أـوـشـكـوـاـ الـيـوـمـ —ـ مـنـذـ «ـ دـيـقـدـ هـيـوـمـ »ـ —ـ أـنـ  
 يـكـوـنـوـاـ عـلـىـ اـجـاعـ فـيـ هـذـاـ ؟ـ حـتـىـ لـقـدـ أـصـبـحـ مـنـ أـبـرـ الـخـصـائـصـ  
 الـتـىـ تـيـزـ الـعـلـمـ الـيـوـمـ أـنـهـ اـحـتمـالـىـ التـتـائـجـ مـاـ دـامـ قـائـمـاـ عـلـىـ أـنـسـ  
 اـسـتـقـرـائـيـةـ ؛ـ وـاـنـ رـجـالـ الـمـنـطـقـ الـيـوـمـ لـيـصـطـلـحـونـ عـلـىـ تـسـمـيـةـ  
 هـذـهـ الـمـشـكـلـةـ كـلـهـاـ «ـ بـمـشـكـلـةـ الـاستـقـراءـ »ـ وـمـؤـداـهـ :ـ كـيـفـ  
 نـوـقـ بـيـنـ أـنـ يـكـوـنـ مـنـهـجـ الـعـلـمـ اـسـتـقـرـائـيـاـ ،ـ وـاـنـ تـكـوـنـ قـضـيـاـهـ  
 مـقـبـولـةـ الصـدـقـ ؟ـ

### (ذ) النهج الرياضي في البحث العلمي :

اـنـهـ اـذـاـ كـانـتـ الـمـاـشـاهـدـةـ الـاـسـتـقـرـائـيـةـ وـحدـهـاـ غـيرـ مـؤـدـيـةـ إـلـىـ  
 يـقـيـنـ ؛ـ وـجـبـ عـلـيـنـاـ أـنـ نـلـتـمـسـ مـصـدـراـ آـخـرـ لـلـيـقـيـنـ اـذـاـ أـرـدـنـاهـ ؛ـ  
 وـمـصـدـرهـ —ـ عـنـدـ جـاـبـرـ —ـ هـوـ الـمـبـادـيـءـ الـعـقـلـيـةـ الـتـىـ تـدـرـكـ

بالعيان العقلى المباشر ، ثم ترتب عليها النتائج المستنبطة منها ؛ فاما المبادىء العقلية فلا برهان على صدقها لأنها مدرّكة ادراكاً مباشراً ، وأما النتائج فصدقها مضمون ما ذام استنباطها من تلك المبادىء سليماً .

يقول جابر ما نصه : « الله ينبغي أن تعلم أولاً موضع الأوائل والثانوي في العقل ، كيف هي ، حتى لا تشک في شيء منها ، ولا تطالب في الأوائل بدليل ، و تستوفى الثاني منها بدلاته » <sup>(١)</sup> – وإن هذا النص القصير الموجز ليرسم حدود المنهج الرياضي في تركيز واضح ؛ ولسنا تقصر « المنهج الرياضي » على العلوم الرياضية وحدها ، بل أنه منهج ينتهي في أي بحث علمي آخر ما دام الباحث ينشد يقين النتائج ولا يكتفى بالنتائج الفنية ؛ وهو منهج يوصى به فلاسفة كثيرون ، وعلى رأسهم ديكارت في تاريخ الفكر الأوروبي الحديث ؛ فلو شئت تلخيصاً للمنهج الديكارتى كله ، لما وجدت خيراً من هذا النص الموجز الذي أسلفناه عن جابر بن حيان .

يفرق جابر في النص المذكور بين ما أسماه « بالأوائل » وما أسماه « بالثانوي » في العقل ؛ أما الأوائل فهى بطبيعة كونها أوّلة في العقل لا تكون مستنبطة من سواها ، والا لما كانت أوّلة ولسبقتها غيرها ، هو هذا الذي استنبطناها منه ؛ ولذلك

---

(١) المقالة الأولى من كتاب الخواص الكبير ، مختارات كراوس ، ص ٢٤٤ .

فلا يطلب على صدق «الأوائل» برهان سوى حدسها حدساً صادقاً ومتداولاً، أو رؤيتها بالعيان العقلى رؤية مباشرة؛ وأما «الثانى» فهى التى تأتى بعد ذلك عن طريق الاستنباط من «الأوائل»؛ وهذه الثانى هي التى يطلب عليها الدليل، ودليلها هو أن يردها الباحث الى الأوائل التى جاءت الثانى منها تنتائج لازمة عنها؛ فهكذا تكون الرياضة – كالهندسة مثلاً – اذ تبدأ بسلمات مفروضة الصدق، ولا يطلب على صدقها برهان، ثم تستتبط منها «النظريات» التى يكون دليلاً صدقها هو ارجاعها الى المسلمات الأولية التى منها جاءت.

وان رجال المنهج العلمي ليختلفون – وما يزالون يختلفون الى يومنا هذا – أى المنهجين أولى في البحث العلمي : الاستقراء الذى قصاراه تنتائج محتملة الصدق ، أم الاستنباط الذى يضمن اليقين في التنتائج ، على شرط أن تكون مقدماته يقينية ، ولا تكون المقدمات كذلك الا اذا جاءت عن غير طريق الملاحظة الخارجية ، أى أنها تجلى عن طريق الادراك الحسى "المباشر من الداخل" ؟ أم أنه لابد من الجمع بين هذا وذاك : فنلاحظ ظواهر الطبيعة أولاً ، ثم نحمس بالبيان العقلى فرضاً تفرضه لتفسير ما قد لاحظناه ، ثم نركن الى الاستنباط في استخراج ما يلزم عن ذلك الفرض لزوماً عقلياً ؟ ... ان لكل من هذه الاتجاهات مَن يناصره ؛ «فرانس بيكن» (١٥٦١ - ١٦٢٦) مثلاً نصير للملاحظة الخارجية وحدها ؛ و «ديكارت» (١٥٩٦ - ١٦٥٠) نصير للاستنباط العقلى وحده ، و «چون ديوى»

( ١٨٥٩ - ١٩٥٢ ) نصير للجمع بين الملاحظة الخارجية  
والاستنباط معاً .

وها هو ذا عالمنا العربي جابر بن حيان - فيما نرى -  
يضطر الى الاستنباط والاستقراء معاً في منهجه ، وان يكن -  
فيما أظن - لا يجمع بينهما في عملية منهجية واحدة ، اذ يجعل  
لهذا موضعه ولذاك موضعه ؛ فب بينما تراه يؤكده ضرورة الملاحظة  
الخارجية في تجاربه العلمية - كما أسلفنا القول في ذلك ، تراه  
من ناحية أخرى يبني مذهبـه العلمـي كله على أساس لو حلـلتـه  
لوجـدـته هو المنهـجـ الـريـاضـيـ الاستـنـبـاطـيـ بـعـينـهـ : فـحـدوـسـ "ـأـولـيةـ"  
يرـاهـاـ العـقـلـ رـؤـيـةـ مـباـشـرةـ (ـأـوـ يـوحـيـ بـهـاـ إـلـىـ نـبـيـ ثـمـ يـتوـارـثـهاـ  
الـخـلـفـاءـ الشـرـعـيـونـ مـنـ بـعـدهـ)ـ ثـمـ تـنـائـجـ تـلـزـمـ عنـ تـلـكـ الـمـدـوـسـ .  
فـلـيـسـ الفـرـقـ بـيـنـ المـنـهـجـيـنـ - فـقـاـ سـطـحـياـ  
وـكـفـىـ ،ـ بـلـ اـنـهـ لـيـضـربـ بـجـذـورـهـ إـلـىـ أـعـماـقـ الـفـلـسـفـةـ التـىـ  
يـصـطـنـعـهاـ الـبـاحـثـ الـعـلـمـيـ عـنـ الـكـوـنـ :ـ أـهـوـ يـسـيرـ عـلـىـ اـطـرـادـاتـ  
يـجـيـءـ فـيـهاـ تـعـاقـبـ الـأـحـدـاثـ أـمـراـ وـاقـعاـ لـكـنـ لـاـ يـهـدـفـ إـلـىـ شـيـءـ ،ـ  
أـمـ أـنـهـ يـسـيرـ عـلـىـ خـطـةـ عـقـلـيـةـ تـسـتـهـدـفـ غـايـةـ مـعـلـوـمـةـ ؟ـ فـانـ كـانـتـ  
الـأـولـىـ فـمـاـ عـلـىـ الـعـالـمـ إـلـاـ زـيـادـةـ تـعـاقـبـ الـأـحـدـاثـ المـطـرـدـةـ  
وـيـسـجـلـ مـلـاحـظـاتـهـ فـتـكـوـنـ هـيـ قـوـانـينـ الطـبـيـعـةـ ؛ـ وـانـ كـانـتـ الـثـانـيـةـ  
فـالـأـمـرـ تـحـلـيلـ عـقـلـيـ يـرـتـدـ بـنـاـ إـلـىـ الـمـبـدـأـ الـأـولـ الـذـيـ عـنـهـ  
صـدـرـتـ الـظـواـهـرـ كـلـهـاـ ؛ـ فـهـاـ هـنـاـ فـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ الـثـانـيـةـ تـكـوـنـ  
الـعـلـاقـةـ السـبـبـيـةـ بـيـنـ الـظـواـهـرـ عـلـاقـةـ ضـرـورـيـةـ ،ـ بـعـنىـ أـنـ الـسـبـبـ  
يـكـوـنـ كـامـنـاـ فـيـ السـبـبـ بـالـقـوـةـ ،ـ ثـمـ يـخـرـجـ إـلـىـ الـظـهـورـ بـالـفـعـلـ

خروج النتيجة العقلية من مقدمتها الملزمة لها ، لا مجرد ظهور اللاحق الذي يلحق سابقه دون أن تكون بينهما أية رابطة باطنية داخلية تجعل طبيعة اللاحق منبثقة من طبيعة السابق .

ولست أشك في أن فلسفة جابر الكونية هي فلسفة عقلية تربط الأشياء بالروابط السببية الضرورية ، التي يكشف عنها التحليل المقللي ؛ فالسببية عنده هي سببية الكون أو هي سببية المحايثة — كما تسمى أحياناً — هي السببية التي لا تجعل تلاحق السبب والسبب أمراً عارضاً قد يكون وقد لا يكون ، بل تجعله أمراً ضرورياً محتوماً ؛ ما دام السبب كان موجوداً في سببه بالقوة قبل ظهوره بالفعل ، فكأنما السبب يلد مسببه ولادة طبيعية ؛ يقول جابر : « ان في الأشياء كلها وجوداً للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الالخاراج »<sup>(١)</sup> واظن أن دلالة هذه الجملة واضحة في أن الكون كله متراوط في وحدة واحدة ، فإذا رأيناه يتخذ ظواهر متعددة ، فهذه الظواهر يرتد بعضها إلى بعض ويخرج بعضها من بعض ؛ والكل في النهاية يرجع إلى أصل واحد كان يحمل كل شيء في جوفه بالقوة ثم ظهر منه كل شيء بالفعل ؛ والمقلل — دون مشاهدة الحواس — هو بالطبع ما يدرك هذه الرابطة بين الأشياء المختلفة في ظاهرها ، المتحدة في أصلها ومصدرها ؛ على أن الأشياء يخرج بعضها من بعض على صورة طبيعية أحياناً ، وعلى صورة مصطنعة مدبرة من

---

(١) كتاب الالخاراج ما في القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤ .

الانسان أحياناً أخرى ، وهذه الحالة الثانية هي مجال العلم ؛ أي أن التجارب العلمية في اخراج الأشياء بعضها من بعض انما تحاكي الطبيعة فيما تؤديه من هذا الاخراج ؛ فيقول جابر في ذلك : « التدبير على القصد المستقيم ( = التجربة العلمية السليمة ) هو الذي يتخرج ما في قوى الأشياء ، مما هو لها بالقوة ، الى الفعل ، فيما يخرج هو بطبيعته ، وفيما لا يتخرج حتى يتخرج » <sup>(١)</sup>.

الامتنابط العقلى اذن ضروري لكي نستعين به على ادراك الروابط الضرورية بين الأشياء ؛ لكن الاستقراء أيضاً ضروري لكي نستعين بمنهجه على اجراء التجارب التي تحاكي بها الطبيعة في اخراج شيء من شيء ؟ فكيف نجمع بين المنهجين ؟

ان جابر عبارة وردت في كتابه : « الأحجار على رأى بليناس » <sup>(٢)</sup> أراها - مع شيء من الاجتهاد في التأويل - تصف لنا كيف يكون الجمع بين المنهجين في الطريقة العلمية ، وهذه العبارة هي : « ينبغي أن تفرد ما أخرجه لك الهباء ، بما أخرجه لك الحدس ، لتطلب مثل ما أخرجه الحدس بالإضافة الى الصورة ، ليصير لك الشكلان شكلان واحداً » - فما معنى ذلك ؟

ان أحد المبادئ المنهجية عند ابن حيان مبدأ ستفيض القول

(١) نفس المصدر ، ص ٧ .

(٢) مختارات كراوس ، ص ١٢٤ .

فيه فيما بعد <sup>(١)</sup> ، وهو أن اسم الشيء دالٌّ بمعروفة على طبيعة ذلك الشيء ، واذن فمن أحرف الهجاء التي منها تترتب أسماء الأشياء ، تستطيع أن تستدل على طبائع الأشياء التي على أساسها تجري تجاربك العلمية في اخراج الأشياء بعضها من بعض ؟ وهذا هو جانب واحد من البحث ؟ وأما الجانب الثاني فهو أن تستلهم الحدس العقلى ماذا عسى أن تكون طبيعة شيء معين ت يريد معرفة تركيبه ؟ فبالحدس العقلى وما يبني عليه من استبطانات عقلية صرف ، يمكنك أن تعرف — مثلاً — طبيعة النحاس أو الذهب ، دون أن تلتجأ إلى ملاحظة خارجية لخصائص هذين المعدنين ؟ وبهذا تتكامل عندك تيجantan عما تريد العلم به : أحدهما جاءت عن طريق البحث في اسم هذا الشيء الذي ت يريد أن تحيط به علما ، وما تدل عليه الأحرف المكونة لهذا الاسم ؟ والأخرى جاءت عن طريق التفكير العقلى الباطنى الحالى ؟ فإذا تطابقت التيجتان كان بها ، والا فإذا اختلفتا فعليك أن تكمل التيجنة التي جاءت عن طريق البحث الظاهري بما قد دلت عليه التيجنة التي جاءت عن طريق التفكير الباطنى ؟ أى أن الأولوية لحكم العقل ، فهو معيارنا الأخير في استقامة الأحكام التي تجىء عن طريق البحث في الظواهر بالمشاهدة الخارجية .

فمهما يكن من قيمة البحث في الظواهر ، فلا مناص لنا من

(١) انظر الفصل الرابع من هذا الكتاب .

الرجوع آخر الأمر الى ما يحكم به العيان العقلى لنهى به سواء السبيل ؛ وهذا العيان العقلى لا يكون لك ولى من أفراد الناس ، بل يكون بادىء ذى بدء وحيا يوحى به الى نبى<sup>(١)</sup> ثم يتوارث ؛ وبغير هذا السنن نظل تتخطى أين يكون الحق وأين يكون الباطل ، فالشكوك – في رأى جابر – لا تنجب « الا بالعيان وباقامة البرهان ... واقامة البرهان لا تسكون الا بالعيان ... والعيان من أفعال الأنبياء »<sup>(٢)</sup> وهذا هو بعينه ما يقوله حين يقول أيضا : « فوالله ما لى في هذه الكتب الا تاليفها ، والباقي علم النبى »<sup>(٣)</sup> .

#### (ح) من اخلاق العلماء :

لقد ثر ابن حيان في غضون مؤلفاته مبادئ يرعاها لازمة لكل من يتصدى للبحث العلمي ، فهى – اذا شئت – المنهج الخالقى للعلماء ؛ ومن هذه المبادئ انصاف الخصوم ؛ والانصاف يتقتضى كذلك أن ينصف الباحث نفسه ازاء خصومه ، فليس من الانصاف الكامل أن توافق خصومك حقوقهم ثم تفرط في حق نفسك عندهم ، لأن المسألة بينك وبينهم مسألة حق يرادبلوغه ؛ فإذا كنت بتصدّى خصم علمي في فكرة بعينها ، فواجبك أن تعرّض حججه كلها ، حجة حجة ، لا ترك منها شيئاً وأنت عاًمد ، ولا تضيّف إليها من عندك شيئاً وأنت عاًمد ؛ ثم تذكرة

(١) كتاب الخواص ، مختارات كراوس ، ص ٢٢٢ .

(٢) نفس المصدر ، ص ٢١٧ .

عن كل حجة ما لها وما عليها من وجة نظرك ؛ يقول ابن حيان : « ان العالِم اذا كان منصفا فانه ليس ينزل في الاقسام شيئا الا ذكره ، واحتاج عليه وله ، وأخذ حقه من خصوصه ، ووفقاً لهم حقوقهم ، والا فقد وقع العناد حماقة وجهلا »<sup>(١)</sup> .

ومن المبادىء الخلقيَّة للعالِم أن يكون مثابرا دمويا غير يائس من الكشف عن الحقيقة المنشودة ؛ فما أكثر ما يقتضي البحث عناء شديدا ، قد لا يحتمله الباحث فينفض عنه في قوط ؛ لكن الذي يريد الاحاطة بعلم ما من جميع فروعه احاطة تتيح له أن يتكلم في أصوله ، وجبت عليه – كما يقول جابر – المثابرة التي لا تعرف الى اليأس سبيلا ؛ ويستشهد جابر من هذا السياق بالآية الكريمة : « ولا تيأسوا من روح الله انه لا يأس من روح الله الا القوم الكافرون » و هو يوجه الخطاب الى مولاهم فيقول : وقد سمعت ما جاء به النبي صلى الله عليه وسلم في القتوط ، وأخذ رك أن تصير الى هذه الحال فتندم حين لا ينفعك الندم ، والله أعلم بأمرك ؛ ... ووحق سيدي عليه السلام ان لم تقبل لتكوننَ مثل رعاع العامة السفلة الاجناد ، لعنهم الله أكثر مما قد لعنهم »<sup>(٢)</sup> .

ويؤكِّد جابر لقارئه أنه لا نجاح في عمل علم الا اذا كان مسبقاً بعلم ي فالتحصيل النظري أولا ثم التجربة والتطبيق

(١) كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، من ٣٦٢ .

(٢) المقالة الرابعة والعشرون من كتاب الخواص الكبير ، مختارات كراوس من :

ثانياً ؛ نعم ان هذا التحصيل الكامل قد يتضمن تعباً وجهداً ، لكنه لا مناص من ذلك اذا أريد الوصول ، يقول : « اتعب أولاً تعباً واحداً ، واجمع ، وانظر ، واعلم ، ثم اعمل ؛ فانك لا تصل أولاً ، ثم تصل الى ما تريده »<sup>(١)</sup> .

ومبدأ آخر يوصي به ابن حيان ، وهو - فيما أرى - أدخل في المبادئ التربوية منه في مبادئ المنهج العلمي في اجراء البحوث ؛ لكنه على كل حال طابع يميز جابر<sup>٢</sup> ويصور لنا شخصيته تصويراً واضحاً ؛ ألا وهو التكتم والتخفي ؛ فواجب العلماء - في رأيه - أن يتكتموا عليهم ، فلا يكشفوه الا في الظروف الملائمة والا للأشخاص الذين يستحقونه ويطيقونه ويستطيعون حمله بما يتلقى وكرامته ؛ لأنك اذا صبيت في انسان علماً أكثر مما يطيق ، كنت كمن يضع في اناه أكثر مما يسع فيذهب الأمر هباءً ، لا بل انك لتزهق ذلك الانسان وتحرقه بما تحمله اياه من علم يعجز عن حمله : « ولو لا أنتي أمرت أن أعطى الناس بقدر استحقاقهم لكشفت من نور الحكمة ما يكون معه الشفاء الأقصى ؛ ولكنني أمرت بذلك لما فيه من الحكمة ؛ لأن العلم - يا أخي - لا يحمله الانسان الا على قدر طاقته والا أحرقه ، كما لا يقدر الاناء والحيوان أن يحمل الا بقدر طاقته وملئه ، والا فاض ، ورجم بالذل والعجز »<sup>(٣)</sup> .

(١) نفس المرجع ، من ٤٧ - ٣٢٢ .

(٢) كتاب اخراج ماف القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٤٧ .

روى الجلدي في شرح المكتسب عن جابر بن حيان رواية<sup>(١)</sup> تبين وجهة نظر ابن حيان في وجوب تكتم العالم حتى يصادف الظروف المواتية ، وذلك أن تلميذا أراد التعلم والأخذ عنه ، فماطله جابر وراوغه ؛ فلما أصر التلميذ ولم يتحول عن طلبه ، قال جابر : « إنما أردت أن أختبرك وأعلم حقيقة مكان الأدراك منك ، ولتكن من أهل هذا العلم على حذر من يأخذك ؟ وأعلم أن من المفترض علينا كتمان هذا العلم ، وتحريم اذاعته لغير المستحق من بني نوعنا ، وأن لا نكتمه عن أهله ، لأن وضع الأشياء في حالتها من الأمور الواجبة ، ولأن في اذاعته خراب العالم ، وفي كتمانه عن أهله تضييع لهم » .  
ونختم حديثنا عن منهج ابن حيان بوجز لهذا المنهج يضغطه في عشر نقاط<sup>(٢)</sup> هي :

- ١ - على صاحب التجربة العلمية أن يعرف علة قيامه بالتجربة التي يجريها .
- ٢ - على صاحب التجربة العلمية أن يفهم الارشادات فيما جيدا .
- ٣ - ينبغي اجتناب ما هو مستحيل وما هو عقيم .
- ٤ - تجب العناية باختيار الزمن الملائم والفصل المناسب من فصول العام ( في هذه الفقرة اشارة الى اعتراف جابر

(١) حاجى خلبيقة ، كشف الظنون ، ص ٢٤٢ - ٢٤٤ .

(٢) Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton

: ص ١٧

بتأثير النجوم ومواضعها في البحوث العلمية كما سيرد ذكر ذلك مفصلاً في هذا الكتاب ) .

- ٥ - يحسن أن يكون المعلم في مكان معزول .
- ٦ - يجب أن يتخذ الكيموي أصدقاءه من يثق فيهم .
- ٧ - ولا بد أن يكون لديه الفراغ الذي يمكنه من اجراء تجاربه .
- ٨ - وأن يكون صبوراً كثوماً .
- ٩ - وأن يكون دءوباً .
- ١٠ - وألا تخضع الطواهر فيتسرع في الوصول بتجاربه إلى تائجها .

# تصنيف العلوم

انه لما يتصل اصلاً وثيقاً بالمنهج عند العالم الفيلسوف او عند الفيلسوف العالم ، أن يصنف العلوم تصنيفاً بين حدودها والعلاقة القائمة بينها ؛ وان الأمر هنا ليحتاج الى نظرية واسعة شاملة تنظر الى المعرفة الإنسانية جملة واحدة ، فلئن كان المختص في علم واحد ملماً بأطراف علمه وحدوده ، فهو لا يشمل بنظرته ما وراء هذا العلم المعين من علوم أخرى ، لابد أن تكون على صلة به بعيدة أو قريبة ، ما دام العالم عالماً واحداً ؛ ولعل هذا الفرق بين النظرة المحدودة بحدود علم واحد ، والنظرة الشاملة للعلوم جميعاً في علاقتها بعضها ببعض ، أقول لعل هذا الفرق بين النظرين هو أبرز ما يميز نظرة العلم الصرف من نظرة الفلسفة ؛ فالفلسفة دائماً تعنى بالتفكير العلمي في عصرها ، أعني أنها لا تختلف عن العلم أصلاً وجوهراً ، وأما موضع الاختلاف بينهما فهو درجة التخصيص أو التعيم . فالعلم الواحد يختص بموضوع واحد ، والفلسفة تحمل لتصول الى القاعدة المطلقة التي تشتراك فيها العلوم كلها ، وعنها تتفرع ؛ وبديهي أن تكون هذه القاعدة المنشودة غاية في التعيم ، ما دامت تغض النظر عن الاختلافات النوعية جميعاً ، وهي الاختلافات التي تفرق بين علم وعلم .

فلا تكاد تجد في تاريخ الفلسفة فيلسوفا لم يتناول علوم عصره بالتصنيف ، ولئن اختلف الفلاسفة في تصنيفهم للعلوم ، فذلك راجع – فضلا عن اختلافاتهم في وجهة النظر – راجع الى اختلاف العلوم نفسها عصرا بعد عصر ، فلا وجه للغرابة – اذن – أن نجد تصنيف جابر لعلوم عصره مشتملا على جوانب لا تقرها نحن اليوم بين العلوم المعترف بها في عصرنا .

رادر ابن حيان بين ثلات كلمات فجعلها بمعنى واحد ، وهي : « العلم » و « العقل » و « النور » ؛ ولو فهمنا كلمة « النور » بمعنى الاشراق العقلى الذى يتبع للانسان أن يدرك حقيقة مَا بعيانه العقلى المباشر ، أى أنه يدركها بحدسه الصادق ولقاته – وقد استعمل ديكارت كلمة « النور » في مسألة الادراك بهذا المعنى ، فهو استعمال مجازى قريب الى الأذهان – أقول اتنا لو فهمنا كلمة « النور » بمعنى « الحدس » الصادق المهدى بطريق مباشر الى الحقيقة المدركة ، لكان الكلمات الثلاث المترادفة عنده هي : « الحدس » و « العقل » و « العلم » ؛ وهذه المرادفة مغزى بعيد ، اذ تدل على أن العلم عند ابن حيان عملية عرفانية صرف ، تكشف عن حقائق موجودة قائمة ، ولا تخلق ما ليس موجودا ولا قائما ؛ أو ان شئت فقل ان العلم عنده عملية فيها ادراك ولكن ليس فيها ارادة ونزع الى فعل ؛ أى أن العلم ليس من شأنه أن يغير شيئا ، فالعالم هناك بعناصره وكيفياته منذ الأزل ؛ فكما تغير مصباحا في غرفة مظلمة فتكشف بضوء المصباح عن أثاث الغرفة دون أن تضيف اليه

شيئاً أو أن تغير من أوضاعه شيئاً ، فكذلك علم العالم ازاء الكون موجوداته ؟ فهو « نور » يكشف لصاحبها عما هنالك وكفى ؟ وهذا يقتضي أن يتساوى موقفان : موقف تسكون الحقائق التي تنكشف لنا مما يمكن أن يتحول الى فعل ، وموقف آخر لا تكون الحقائق المكتشفة فيه مما ينفع في تغيير الأشياء .

والحق أن قد لبست الفلسفة طوال العصر القديم والعصر الوسيط ، تنظر الى الحقيقة من جانبها العرفاني الادراكي الصرف ، فيكتفى الانسان أن « يعرف » ما هنالك ، بعض النظر عن طبيعة هذه المعرفة من حيث علاقتها بجانب الارادة الفاعلة التشيطية ؛ حتى جاء عصر النهضة الاوروبية ونادي فرانسس بي肯 بدعوته القوية نحو أن يكون « العلم قوة » — وهذه عبارة يمكن — قاصداً بذلك أن يقصر كلمة « العلم » بمعناها الصحيح على ما يزوّد الانسان بالقدرة على الفعل ، واذا لم يكن للمعرفة التي نحصلّها أو نكشف عنها هذه التقابلية ، فليست هي عنده من العلم في شيء — وغنى عن البيان أن المدرسة البراجماتية المعاصرة تعدّ تلبية للدعوة بي肯 هذه .

ونعود الى عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، وقوله انه رادف بين : « العلم » و « العقل » و « النور » ( = الحدس الصادق ) ؟ أي أنه لا يشترط في العلم أن يكون قابلاً للتطبيق والفعل <sup>(١)</sup> ، وهذه هي عبارته بنصها : « العلم نور ، والعقل

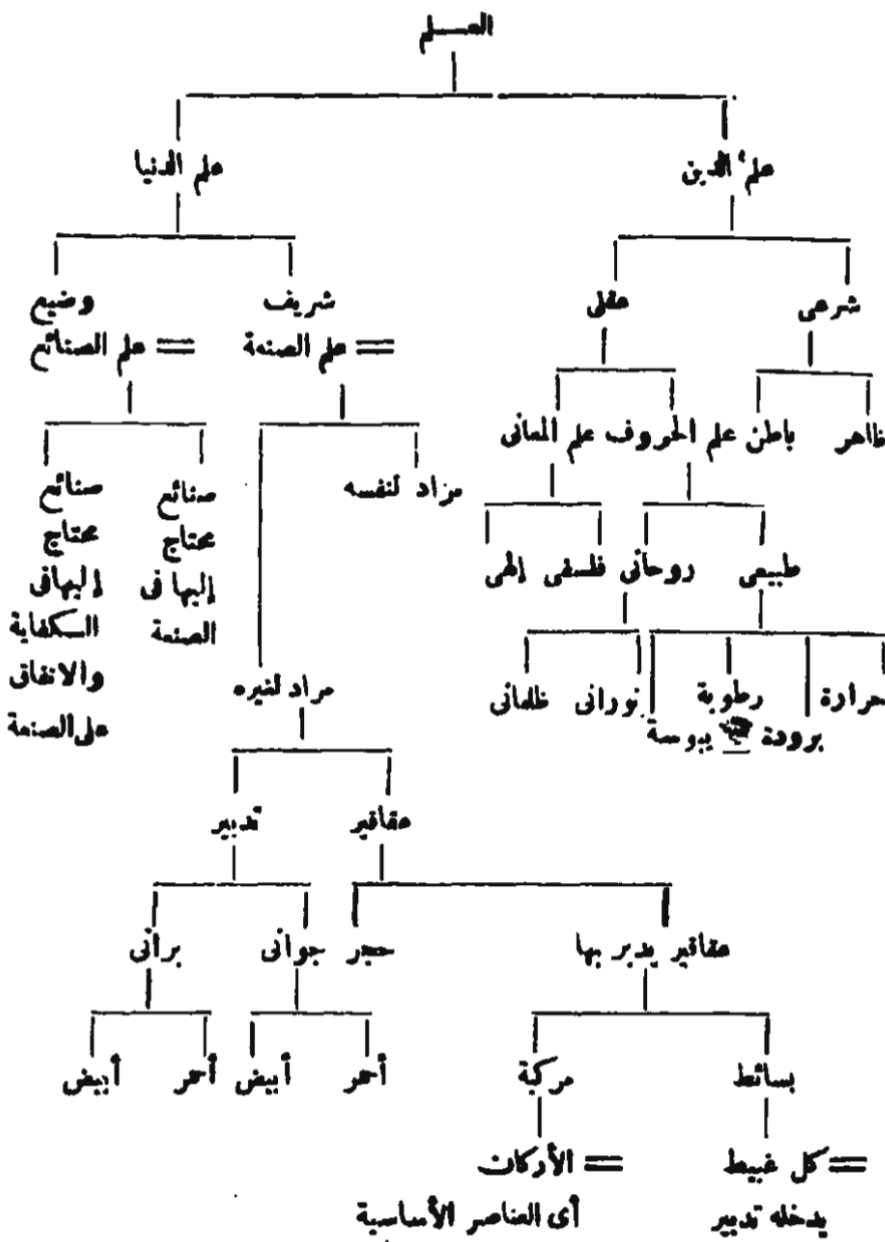
(١) لكن جابرا عندما أراد أن يعرّف « علم الدنيا » قال عنه أنه العلم بما يجلب النفع ويدفع الضر — راجع فقرة ٢٠ وما بعدها في هذا الفصل .

نور ، فالعلم عقل ، والنور عقل ؟ كل واحدة من هذه يمكن أن تكون مقدمة ، ويمكن أن تكون وسطا ، فتقول : كل علم عقل ، وكل عقل نور ، فالنتيجة كل علم نور ؛ وكذلك إذا قدم العقل يجعل العلم وسطا ، كذا كذلك (يعنى أنك تستطيع أن تقول : كل عقل علم وكل علم نور ؛ فالنتيجة كل عقل نور ) وكذلك إذا قدم النور يجعل العلم وسطا ، فكان : كل نور علم ، وكل علم عقل ، فالنتيجة كل نور عقل »<sup>(١)</sup> .

وفيما يلى مخطط بالعلوم كما يصنفها جابر بن حيان ، استخرجناه من أقواله ، وسنعقب عليه بتعريفاته لهذه العلوم علما علما ، مع ملاحظة أنه يقدم لكل علم تعريفين ، لأنه ينظر إلى كل علم من زاويتين : فتعريف للعلم منظورا إليه من ناحية الطريقة التي يتعلّم بها ، وتعريف آخر للعلم نفسه منظورا إليه من حيث هو علم قائم بذاته ، سواء وجِد من يتعلمه أو لم يوجد ؛ بعبارة أخرى ، التعريف الأول لكل علم هو تعريف له في علاقته بالانسان الذي يحصل عليه ، أي أنه تعريف له من الناحية التربوية ، وأما التعريف الثاني فهو تعريف للعلم المعين في حدوده الموضوعية المستقلة عن الانسان<sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٤٨ .

(٢) تصنيف العلوم وتعريفها واردا في : « كتاب الحدود » وهو من المختارات التي نشرها بول كراوس .



تعريفات العلوم :

١ - علم الدين :

(ا) التعريف من طريق التعليم :

هو صور يتحلى بها العقل ليستعملها فيما يرجو الانتفاع به بعد الموت ؛ وليس يعترض على هذا طلب رئاسة الدنيا ، ولا اعتظام الناس له من أجلها ، ولا الحيلة عليهم باظهارها ؛ لأن كل ذلك ليس هو لها بالذات ، لكن بطريق العَرَض .

(ب) تعريف علم الدين في ذاته :

هو الأفعال المأمور بatiانها للصلاح فيما بعد الموت .

٢ - علم الدنيا :

(ا) هو الصور التي يقتنيها العقل والنفس ، لاجتلاب المنافع ودفع المضار قبل الموت ؛ وأثنا قلنا في هذا الحد : « يقتنيها العقل والنفس » لأن من المنافع والمضار أشياء متعلقة بالشهوة ، وهى من خواص النفس ؛ فعلم هذه مقصور على النفس ، اذ كان العقل عدوا للشهوة ؛ ومنها أشياء متعلقة بالرأي ، فعلمها مقصور على العقل ، فلذلك احتجنا في الحد اليهما .

(ب) هو جميع ما في عالم الكون من الحوادث ، الضارة والنافعة ، بأى وجه كان ذلك فيها <sup>(١)</sup> .

---

(١) لاختلف أنه لا يفرق بين علوم الدين وعلوم الدنيا من حيث أن كليهما يراد به النفع ، بل الفرق بينهما هو فقط في زمن الانتفاع متى يكون : فعلوم الدنيا لا قبل الموت ، وعلوم الدين لما بعد الموت .

### ٣ - العلم الشرعي (من علوم الدين) :

- (ا) هو العلم المقصود به أفضل السياسات النافعة ديننا ودنيا ، لما كان من منافع الدنيا نافعاً بعد الموت ؛ وإنما خصصنا هذا النوع من منافع الدنيا لأن ما لم يكن من منافعها هذه حاله ، ولا تتعلق له بالدين ، فلا يدخل في هذا التعريف .
- (ب) هو السنن المقصود بها سياسة العama على وجه يصلحون فيه صلاحاً نافعاً في عاجل أمرهم وآجله .

### ٤ - العلم العقلى (من علوم الدين) :

- (ا) هو علم ما غاب عن الحواس ، وتحلى به العقل الجزئى من أحوال العلة الأولى وأحوال نفسه ، وأحوال العقل الكلى والنفس الكلية والجزئية ، فيما يتسع جعل به الفضيلة في عالم السكون ، ويستوَّصِل به إلى عالم البقاء .
- (ب) هو الجوهر البسيط القابل لصور الأشياء ذات الصور والمعانى على حقائقها ؛ كقبول المرأة لما قابلتها من الصور والأشكال ذات الألوان والأصباغ .

### ٥ - علم الحروف (من الجانب العقلى في علوم الدين) :

- (ا) ... ... ...
- (ب) هو الأشكال الدالة بالمواضعة على الأصوات المقطعة تقطيعاً يدل بنظمها على المعانى بالمواطأة عليها .

٦ - علم المعانى ( معانى الكلمات ) ، وهو من الجانب العقلى فى علوم الدين ) :

( ا ) هو العلم المحيط بباحث الحروف الأربعه ، أي الكلمات الأربعه ، وهي : هل ، ما ، كيف ، لم ( المئيّة ، والمائىّة ، والكيفيّة ، واللّمّيّة ) – أعنى هو العلم الذى يحيط بالأشياء من حيث أصلها وصفاتها والمهدف المقصود من وجودها .

( ب ) هو الصور المقصود بالحروف الى الدلالة عليها .

٧ - علم معانى الحروف الطبيعي : (١)

( ا ) هو العلم بالطبايم الخاصة التى تدل عليها حروف الكلمات ، اذ أن كل كلمة دالة على طبيعة مسماها بالأحرف التى ركبت منها .

( ب ) هو الاحاطة بالوسائل التى تستحدث بها كائنات ذات طبائع معينة .

٨ - علم معانى الحروف الروحى :

( ا ) هو العلم بالأشكال المؤتلفة من النور والظلمة .

( ب ) الروح هو الشيء اللطيف الجارى مجرى الصورة الفاعلة .

---

(١) يتحدث هنا ابن حيان عن علم معانى الحروف ، فيقسمه قسمين : قسم طبيعى وآخر روحانى ؟ مع انه لم يكن فى تصنيفه قد قسمه هذه القسمة ، بل قسمه الى ما هو فلسفى وما هو روحانى ؟ اما القسمة الى ما هو طبيعى وما هو روحانى ، فكان قد جعلها لعلم الحروف لا لعلم المعانى .

٩ - **العلم النوراني** ( وهو أحد فروع علم الحروف الروحاني ) :

(ا) هو العلم بحقيقة النور الفائض على الكل .

(ب) النور هو الجوهر الذي يتَكَسِّبُ جميعَ الأشياء بياضاً مشرقاً بالمتازة ، بحسب قبول تلك الأشياء ، على اختلافها في القبول .

١٠ - **العلم الظلماني** ( وهو الفرع الآخر من فروع علم الحروف الروحاني ) :

(ا) هو العلم بما هو ضد للنور ، وكيفية تضاده ، وعلة ذلك التضاد ؛ ولا تقول هو العلم بطبيعة ذلك الضد ، لأن العلم بأحد الضدين هو في الوقت نفسه علم بالأخر في الجملة .

(ب) الظلمة هي عدم النور من الأشياء العادمة له أو العادمة لأثره ؛ وهي الأشياء التي يقال لها ظلمانية ؛ وأما الأشياء القابلة للنور فيقال لها نورانية<sup>(١)</sup> .

١١ - **علم الحرارة** ( وهو أحد الفروع الأربع التي يتفرع إليها علم الحروف الطبيعي ) :

(ا) هو العلم بالحرارة في جوهرها وفي أثرها وفي سبب حدوثها .

---

(١) لو عبرنا من هذا الكلام بلغة حديثة لقلنا : إن العلم في يعثه لظواهر الفوه ، يدرس الأجسام التي تمتض الشروء والاجسام التي تعكسه ..

(ب) الحرارة هي غليان الميولى ، وهي حركتها في الجهات كلها <sup>(١)</sup> .

١٢ - علم البرودة ( وهو ثانى الفروع الأربع لعلم الحروف الطبيعى ) :

(١) هو العلم بها من حيث جوهرها وأثرها وسبب وجودها .

(ب) البرودة هي حركة الميولى من محياطها الى مركزها <sup>(٢)</sup> .

١٣ - علم الرطوبة ( وهو ثالث الفروع لعلم الحروف الطبيعى ) :

(١) هو العلم بجوهرها وخصائصها وسبب حدوثها ؛ ولم تقل هنا هو العلم بأثرها ، لأن الرطوبة منفعة لا فاعلة .

(ب) الرطوبة هي مادة الحرارة في حركتها ، وغذاؤها المحينى لها .

١٤ - علم البيوسة :

(١) هي العلم بجوهرها وخصائصها وسبب حدوثها ؛ ولم

---

(١) قوله ان الحرارة هي حركة الميولى يوافق قول العلم الحديث في ماهية الحرارة ، اذ هي حركة المرات ، فتزداد درجة الحرارة بازدياد سرعة المرات وتقل درجة الحرارة ببطء المرات في حركتها .

(٢) لا حاجة بنا الى تنبئه القارئ الى ان العلم القديم كله – عند اليونان وفي المصور الوسطى – كان علماً كيفياً ، على خلاف العلم الحديث الذي يزيد اهتمامه بالجانب الكمي ؛ فقد كانت « البرودة » حقيقة قائمة بذاتها مستقلة عن « الحرارة » لا اختلاف فيما في الكيف ؛ أما اليوم فالبرودة هي درجة من درجات الحرارة ، ولا اختلاف بين الطرفين الا في الكم وحده ، وقل هذا نفسه بالنسبة الى « الرطوبة » و « البيوسة » .

تقل هنا أيضاً أنه العلم بأثرها ، لأن اليوسة – كالمرطوبة – منفعة لا فاعلة .

(ب) اليوسة هي المفرقة بين الأشياء المجتمعة تفرقها طبيعياً ؛ وإنما قلنا تفريقاً طبيعياً لثلا يتبين عليك بت分区 الصناعة ؛ لأنّا قد قطع الشيء بالسكين ففرق بين أجزائه ، وليس السكين يوسة ، ففي مثل هذه الحالة يكون الت分区 منسوباً إلى الصناعة لا إلى الطبيعة .

١٥ – العلم الفلسفى ( وهو أحد فروع علم معانى الحروف ) :

(أ) هو العلم بحقائق الموجودات المعلومة .

(ب) الفلسفة هي العلم بأمور الطبيعة وعللها القرية والبعيدة .

١٦ – العلم الالهى ( وهو الفرع الآخر من فروع علم معانى الحروف ) :

(أ) هو العلم بالعلة الأولى وما كان عنها بغير واسطة ، أو بوسطه واحد فقط .

(ب) هو علم ما بعد الطبيعة من النفس الناطقة والعقل والعلة الأولى وخواصها <sup>(١)</sup> .

---

(١) هذه تفرقة دقيقة بين العلم الالهى والفلسفة ؛ فالعلم بالعلة الأولى ( الله ) هو علم الالهى لا فلسفة ، وإنما الفلسفة فتقتصر على العلم بالأشياء المخلوقة ، أي العلم بالطبيعة ؛ بعبارة أخرى فإن البحث في العلاقات بين كائنات الطبيعة فلسفة ، وإنما البحث فيما وراء الطبيعة فمن العلم الالهى لا من الفلسفة .

١٧ - علم الشرع (علم الدين ينقسم قسمين : عقلى وشرعى ، وقد كان حديثنا من رقم ٤ الى رقم ١٦ منصرفا الى اقسام علم الدين العقلى ، وتنتقل الان الى القسم الشرعى - انظر ايضا رقم ٣) :

(ا) هو العلم بالسن النافعة - اذا استعملت على حقائقها فيما بعد الموت وقبله - من الاشياء النافعة فيما بعد الموت .

(ب) ... ... ...

١٨ - علم الظاهر ( وهو أحد فروع علم الشرع ) :

(ا) هو العلم بالسنن كما يدركها عامة الناس في الطبيعة والعقول والآنفوس .

(ب) هو علم أولئك الذين يؤلفون عامة الناس .

١٩ - علم الباطن ( وهو الفرع الآخر من فروع علم الشرع ) :

(ا) هو العلم بعلن السنن وأغراضها التي تليق بالعقل والآلهة .

(ب) هو الغرض المستور المراد بالظاهر .

الى هنا انتهينا من فروع علم الدين ، وتنتقل الى علم الدنيا وفروعه - راجع فقرة ٢ .

٢٠ - علم الدنيا :

(ا) هو العلم بالنافع والضار ، وما جلب المنافع منها أو

أغان فيه ، ودفع المضار منها أو أعان على ما تدفع به<sup>(١)</sup> .  
(ب) ... ... ...

٢١ - علم الدنيا الشريف ( وهو ما يسمى بعلم الصنائع ) :  
(ا) هو العلم بما أغني الإنسان عن جميع الناس في قوام  
حياته الجيدة .  
وهو العلم بالأكسير .

(ب) الشريف هو المستغنى عن غيره فيما تحتاج اليه  
الأشياء بعضها الى بعض .

٢٢ - علم الدنيا الوضيع ( وهو ما يسمى بعلم الصنائع ) :  
(ا) هو العلم بما يوصل الى اللذات والمنافع وحفظ الحياة  
قبل الموت ؛ فهو العلم بما يحتاج اليه الناس في منافع دنياهם .  
(ب) الوضيع هو المحتاج الى غيره حاجة تتقتضي تفضيله  
عليه .  
والصنائع هي الآلات الموصولة الى استفادة الإنسان بنفسه  
عمن سواه في المكاسب من جهة غير معتادة .

---

(١) هذه نظرة عملية براجحانية الى العلم ، لا تتفق مع وجهة نظره العامة التي  
شرحناها في اول هذا الفصل ، ومؤداتها ان العلم هو مجرد الكشف عن الحقائق  
بغض النظر من الاستفادة منها ؛ ويزول التناقض الظاهر اذا ذكرنا أنه حين يعرّف  
العلم بصفة عامة فانيا يصوغ التعريف على نحو يصلح لعلوم الدين وعلوم الدنيا  
معا ؛ على أنه اذا كان العلم مجرد كشف عرقلى ادراكي ، فذلك لا يقتضى منطقيا  
الابعد مرحلة تطبيقية بعد ذلك .

وعلم الدنيا الشريف محتاج في تحقيقه إلى علم الدنيا  
الوضيع ، لأن هذا الأخير هو الوسائل الموصولة إلى أهداف  
ذلك .

٢٣ - علم الأكسير ( وهو علم مراد لنفسه )

(ا) هو العلم بالشيء الذي تجرئ عليه التجارب ، وهو  
الذي يصبح جوهرًا ممًا من الجواهر الذائبة الخصيصة ، ويحوله  
إلى جوهر ذائب شريف

(ب) ... ... ... ...

٤ - علم العقاقير ( وهو علم مراد لغيره ) :

(ا) هو العلم بالأحجار والمعادن المحتاج إليها في بلوغ  
الأكسير والوصول إليه .

(ب) العقاقير هي الأجسام التي تجرئ على التجارب .

٥ - علم التدابير ( وهو أيضًا علم مراد لغيره ) :

(ا) هو العلم بالأفعال المغيرة لأعراض ما حلّت فيه إلى  
أعراض آخر أشرف منها وأسوق إلى قام الأكسير .

(ب) التدابير هي الأفعال المقصود بها بلوغ المراد لنفسه  
من الصنعة .

٢٦ - علم **الحجر** ( وهو أحد فروع علم العقاقير ) :

(ا) هو العلم بالشيء الذي يراد تبديل أغراضه ليصير أكسيرا .

(ب) الحجر هو الجوهر المطلوب منه الغنى عن الفير من وجه شريف غير معتمد .

٢٧ - علم **العقاقير الداخلية** في تبيين هذا الحجر ( وهو الفرع الآخر من فروع علم العقاقير ) :

(ا) هو العلم بالجواهر المعدنية ذات الخواص التي تغير أعراض هذا الحجر المراد تغييرها .

(ب) ... ... ...

٢٨ - **العلم الجوانى** ( وهو أحد فروع علم التدابير ) :

(ا) هو العلم بالشيء الذي تجرى التجارب عليه من داخل ، ليتحول من حالة الى حالة .

(ب) الجوانى هو ما تقع عليه التجربة من جوانب الشيء مجتمعة بقصد الوصول الى غاية ما يمكن الوصول اليه

٢٩ - **العلم البرانى** ( وهو الفرع الآخر من علم التدابير ) :

(ا) هو العلم بالتجارب التي تجري على الشيء في ظاهره .

(ب) البرانى هو الشيء اذا نظرنا الى جوانبه متفردا بعضها عن بعض في اول الأمر ، وهو لا يوصلنا الى آخر ما يمكن

للمصنعة أن تصل اليه ؛ وفي هذه الحالة تكون على علم بما سيصير  
اليه أمره قبل أن يصيّر اليه .

٣٠ - علم الأحمر الجوانى ( وهو أحد فروع العلم الجوانى ) :

- (ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهبا على صورة كاملة .  
(ب) الصبغ الأحمر هو ما كان غائضا منه في الأجساد  
الذائبة ، وهو اما أحمر واما أصفر واما مسكيتاً بين الصفرة  
والحمرة .

٣١ - علم الأبيض الجوانى ( وهو الفرع الآخر من العلم الجوانى ) :

- (ا) هو العلم بما يصبح النحاس فضة على صورة كاملة .  
(ب) الصبغ الأبيض هو الغائض في الأجساد الذائبة وهو  
نماً يغش خالص ، واماً أغبر ، واماً أحمر كمد .

٣٢ - علم الأحمر البرقنى :

- (ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهبا على صورة ناقصة .  
(ب) ... ... ...

٣٣ - علم الأبيض البرقنى :

- (ا) هو العلم بما يصبح النحاس فضة على صورة ناقصة  
(ب) ... ... ...

٣٤ - علم الاكسير الاحمر ( وهو احد فروع علم الاكسير ) :

(ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهبا بحكم طبيعته .

(ب) الاكسير التام هو الصابغ للجوهر الذائب صبغا ثابتا وذلك بتحويله من نوع الى نوع أشرف منه .

٣٥ - علم الاكسير الابيض ( وهو الفرع الآخر من علم الاكسير ) :

(ا) هو العلم بما يصبح النحاس او الرصاص فضة بحكم طبيعته .

(ب) الاكسير الابيض التام هو الصابغ للنحاس فضة بيضاء جامدة لخواص الفضة بأسرها .

٣٦ - علم العقاقير البسيطة :

(ا) هو العلم بالعلم يدخله تدبير الصنعة .

(ب) ... ... ...

٣٧ - علم العقاقير المركبة :

(ا) هو العلم بما دخله تدبير الصنعة .

(ب) ... ... ...

٣٨ - علم البسيط الغبيط :

(ا) هو العلم بما كان على خلقته الأولى التي هو بها هو .

(ب) البسيط الغبيط هو مالا تدبير فيه من تدابير الصنعة .

## ٣٩ - علم الأركان (أى عناصر التركيب) :

(ا) هو العلم بالعناصر التى اذا دبرت تدبّرها يجتمعها ما تكون الاكسير .

(ب) الشيء المركب هو ما دخله التدبير مع غيره .

تلك هي صنوف العلم - الدينى والدنيوى - عند جابر بن حيان ، وحدودها التي تميزها بعضها من بعض ؛ ونستطيع أن للشخص الأمر تلخيصاً نضع به النقاط البارزة أمام أنظارنا ، فنقول انه - أولاً - يفرق بين ما هو علم دينى وما هو علم دنيوى على أساس زمن الاتفاف بالشمرة ، فان كان هذا الاتفاف بعد الموت كان علمًا دينيًا ، وإن كان قبل الموت كان علمًا دنيويًا.

وثانياً - هو يميز في علوم الدين بين علم يقوم على النص قياماً مباشراً ، وعندئذ اما أن تأخذ النص بظاهره واما أن تأخذه بتأنيلاته الخفية الباطنة ، وعلم يقوم على الأحكام العقلية التي يقاس فيها موضوع الحكم على شيء سواء ؛ وهذا هنا لا بد لنا من منطق يدقق النظر في الكلمات والجمل ، لأن العقل مداره قضايا وأحكام ، وهذه مؤلفة من كلمات ، والكلمات مؤلفة من أحرف .

وثالثاً - يجعل جابر علم الصنعة (أى علم الكيمياء) قطب الرحى في علوم الدين ، وકأنما هو يقسمه قسمين : نظري وعملى ؛ فابنطري منه هو الذي يقصر عليه اسم «علم الصنعة»

وأما العطى فهو الذى يسمى «علم الصنائع» ويقصد بها الوسائل التجريبية التى لا بد منها فى علم الصنعة؛ ولب الباب فى علم الصنعة هذا (= علم الكيمياء) هو أن نصل إلى المادة الصابحة التى تحيل الفضة ذهباً أو تحيل النحاس فضة وهكذا.

\*\*\*

على أننا نجد لابن حيان تصنيفاً آخر للعلوم<sup>(١)</sup>، اذ يصنفها سبعة أصناف، يجعل علم الصنعة واحداً منها؛ وهي :

- ١ - علم الطب ، ٢ - علم الصنعة ، ٣ - علم الخواص ،
- ٤ - علم الظلامات ، ٥ - علم استخدام الكواكب العلوية ،
- ٦ - علم الطبيعة ، ٧ - علم الصور وهو علم تكوين الكائنات .

ويضيف ابن حيان القول في كل علم من هذه العلوم السبعة المختلفة ، ليبين في كل علم منها أقسامه الفرعية ووسائله وأهدافه وما إلى ذلك .

فتراه - مثلاً - يقسم علم الطب قسمين أساسين : نظرى وعملى ، ثم يقسم كلام من القسمين قسمين : أحدهما يعني بالعقل أو بالنفس ، والأخر يعني بالجسم؛ وعند حديثه على طب الجسم يلجأ إلى تحليل الجسم إلى عناصره ، وتشريحه إلى أعضائه في استفاضة واطناب مما لا يتسع المقام لذكره مفصلاً<sup>(٢)</sup>؛ فمن قبيل كلامه في التشريح قوله : «الإنسان مركب من أربعة

(١) كتاب أخراج ما في القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٨ .

(٢) المرجع السابق من ص ٥١ إلى ص ٦٠ .

وثمانين ألف قطعة كبار وصغر ، وجميعها يقال لها اما عظم واما عضل واما عصب واما شريان واماوتر واما ليف واما غضروف واما عظام سمسامية يقال لها السّلامة في لغة العرب واما ظفر واما جلد ... ... » ثم يمضي في ذكر أجزاء كل من هذه الأقسام <sup>(١)</sup>.

ويقول كذلك ان الأعضاء الرئيسية في الإنسان أربعة : الدماغ والقلب والكبد والأثياب (؟) ، والأخلاط في بدن الإنسان أربعة أنواع : البلغم ويقابل الدماغ ، والصفراء وتقابل الكبد ، والدم ويقابل القلب ، والسوداء وتقابل الأثياب (؟) . وهذه العلل بدورها تقابل العناصر الرئيسية الأربع : الماء ، والنار ، والهواء ، والأرض ؛ فالماء للدماغ ، والنار للقلب ، والهواء للكبد ، والأرض للأثياب (؟) .

والعناصر الأربع بدورها تقابل الكيفيات الأربع : الرطوبة للماء ، والحرارة للنار ، والبرودة للهواء ، والبيوسة للأرض ؛ على أن هذه الكيفيات الأربع هي في الحقيقة مركبات ، كل منها مركب من عنصرين أساسين على الوجه الآتي :

- البرودة + الرطوبة = ماء .
- الحرارة + البيوسة = نار .
- الحرارة + الرطوبة = هواء .
- البرودة + البيوسة = أرض .

---

(١) المرجع السابق ، من ٥٥ - ٥٦ .

وصحّة الجسم هي في اعتدال هذه الأشياء كلها في مزاج متزن .

وفي أقسام الدماغ يقول جابر إنما ثلاثة : الأول هو المسامٍ للوجه ويقال له بيت الخيال ، والأوسط وهو بيت الذِّكْر ، والثالث في مؤخرة الدماغ ويقال له بيت الفكر ؛ وأي هذه فسدٌ فسد ذلك الشيء المحدود به ؛ حتى يفسد الخيال والفكر والذِّكر <sup>(١)</sup> .

وهكذا يتناول جابر أجزاء الجسم التي ذكرها أول الأمر مجللة فيحللها إلى أقسام والأقسام إلى أقسام فرعية وهكذا . وبمثل هذه الأفاضة يتحدث عن بقية العلوم السبعة : علم الصنعة ، وعلم الخواص ، وعلم الطسّمات ، وعلم استخدام الكواكب المثلوية ، وعلم الطبيعة ، وعلم الصور ، مما سيرد ذكره في مواضعها المناسبة في هذا الكتاب .

---

(١) المرجع السابق، من ٥٦ .

## سُرّ الْلُّغَةِ وَسُرُّهَا

### (١) اللغة والعالم :

سؤال طرحة الفلسفه على أنفسهم طرحا صريحا أو مستضمنا ، وما يزالون يطرحونه الى يومنا هذا ؛ وهو هذا : الى اى حد نستطيع أن نستدل طبيعة العالم الخارجى من طبيعة اللغة التي تحدث بها عن ذلك العالم ؟ ها نحن أولاء قد أنشأنا لأنفسنا مجموعة ضخمة من رموز — هي الكلمات — واتفقنا على الطريقة التي نبني بها هذه الرموز فتكون جملًا مفهومة ينطوي بها المتكلم فيفهم عنه السامع ؛ واضح أن هذه المجموعة الرمزية الضخمة — وهي تختلف باختلاف الجماعات البشرية ، إذ أن لكل جماعة منها لغتها الخاصة بها في عمليات التفاهم بين أبنائها — واضح أن هذه المجموعة الرمزية الضخمة — أعني اللغة — ليست هي نفسها الأشياء التي جامت تلك الرموز لترمز اليها ؛ فليست « كلسة » خبز هي الخبز نفسه الذي يؤكل ، ولا « كلمة » الماء هي الماء الذي يروي الشمأ ؛ فالرمز اللغوى شيء والرموز اليه شيء آخر ؛ وإذا ما تكاملت لدينا لغة للتفاهم ، كان لدينا جابان مختلفان هنا : هذه اللغة من ناحية ، ثم العالم الخارجى الذى تتحدث عنه بهذه اللغة من ناحية أخرى ؛ أقول إن هذه الثنائية بين رموز اللغة وبين أشياء العالم الخارجى

المرموز اليها برموز اللغة ، هي من الوضوح بحيث لم تكن تستدعي منا ذكراً وتوضيحاً ، ولكن ما ظنك وهذه الحقيقة الواضحة كثيراً ما تحتاج الى لفت الانظار اليها ، ثم هذه الانظارات لا تلتفت الا بعد جهد شديد ؟ فكاماً اللغة هواء شفاف لا يحجب الاشياء التي وراءه ، فتحسب الا هواء بينما تلك الاشياء .

ونعود بعد هذا الى سؤالنا الأول : الى أى حد نستطيع أن فستدل طبيعة العالم الخارجي من طبيعة اللغة التي انشأناها لنرمز بها الى ذلك العالم ؟ في هذا يختلف الفلاسفة — أو معظمهم — فينقسمون ازاءه فثات ثلاثة :

١ — فريق يستدل خصائص العالم من خصائص اللغة ؛  
فإن كان تركيب الجملة — مثلاً — لا يكون الا بترافر جانبين ،  
هما : المسند اليه من جهة والمسند من جهة أخرى ، فلا بد أن  
 تكون أشياء العالم على هذا النحو من التأليف ، فيكون لكل  
 شيء جوهره من جهة والخصائص التي تطربأ على ذلك الجوهر  
من جهة أخرى ؛ وكذلك اذا كان في اللغة كلمات مختلفة النوع ،  
فلا بد أن تكون مسمياتها مختلفة أيضاً ، فهناك — مثلاً — أسماء  
جزئية وأسماء كليلة ، فلا بد أن يكون في العالم الخارجي ما يقابل  
هذه وتلك ، وفيه كائنات جزئية ، وفيه أيضاً كائنات كليلة ؛  
وهذا هو بعينه ما دعا أفلاطون الى افتراض وجود عالم باسره  
لهذه الكائنات الكلية — أسماء بعالم الأفكار أو بعالم المثل —  
 الى جانب عالمنا هذا الماديُّ الذي كل ما فيه أفراد جزئية ...  
 هكذا تستطيع أن تقصى في مفردات اللغة وفي طرائق تركيبها ،

ف تستدل من كل مفرد لغوى ومن كل تركيب ماذا ينبغى أنه يكون مقابلا له في عالم الأشياء ؟ وفريق الفلسفه الذين يرتكزون على طبيعة اللغة ليفهموا طبيعة العالم هم : أفلاطون ، واسينورا وليسترو ، وهيجل ، وبرادلى <sup>(١)</sup> وسنرى أن عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان هو من هذه الزمرة .

٢ - وفريق ثان من الفلسفه يذهب إلى أن الإنسان محال عليه أن يجاوز بعلمه حدود كلمات اللغة إلى حيث العمالء الخارجي في ذاته ، وان شئت أن تفهم وجهة نظر هذا الفريق فحلول أن تنقل إلى من شئت أمرا ت يريد أن تحيط به علما ، كأن يقول له - مثلا - « إن الورقة بيضاء » تجد أنك تشرح له الكلمة بأخرى ، وهذه بثالثة فرابعه وهلم جرا ، أى أنك ستظل مع زميلك حبيس الكلمات التي تتفاهمان بها ، ولا وسيلة أمامك كما تخرجان بها من سجن الكلمات إلى حيث « البياض » <sup>(٢)</sup> الخارجي الذي يصف الورقة ، فما بالك إذا أردت لزميلك أن يعرف - مثلا - أنك خائف أو حزين أو لشوان أو عاشق ولهان ؟ مجاوزة اللغة هنا إلى الحقيقة المرموز إليها باللغة أمر محال ؛ وخلاصة الرأي عند هذا الفريق الثاني من الفلسفه هي أن أي معرفة وكل معرفة - حتى المعرفة العلمية - إنما هي معرفة كلمات لغوية لا أكثر ولا أقل ، ومن هذا الفريق أولئك

الذين يشْمَوْن بالاسمين في تاريخ الفلسفة ، مثل وليم أوكام في المصور الوسطي ( ١٢٩٠ - ١٣٤٩ تقريباً ) ومثل باركلي في المصور الحديثة ( ١٦٨٥ - ١٧٥٣ ) ومثل طائفة من جماعة الوضعين المنطقيين في الفلسفة المعاصرة .

٣ - وفريق ثالث من الفلاسفة يذهب إلى أن الإنسان في وسعه أن يدرك حقيقة مَا غير كلمات اللغة التي يتكلّمها ، ويعتقد هذا الفريق أن مثل هذه الحقيقة يستحيل على اللغة أن تعبّر عنها ، ومع ذلك ترى مدركيها يكتبون عنها ويتكلّمون على الرغم من اعترافهم بأن الكتابة والكلام لا يجديان في تقلّلها إلى القارئ أو إلى السامع ، اللهم إلا على سبيل الإيحاء ؛ وهؤلاء هم المتصوّفة وال فلاسفة الذين يأخذون بالأدراك الحدسية مثل برجسون .

ولسنا في هذا المقام بقصد تحليل هذه الآراء الثلاثة في اللغة ، ودلائلها أو عدم دلالتها على حقيقة الواقع الخارجي الذي هو من طبيعة غير طبيعة اللغة ؛ ولكن الذي يعنينا هنا هو أن نضع جابرا في موضعه من مذاهب الفلسفة اللغوية ؛ فهو من القائلين بأن طبيعة اللغة بأحرفها وكلماتها وجملها تشف عن طبائع الأشياء ؛ فدراسة الاسم هي في الوقت نفسه دراسة للمعنى ، كما سترى تفصيلا فيما بعد .

يقول ابن حيان : « أن تركيب الكلام يلزم أن يكون مساويا

لكل ما في العالم من نبات وحيوان وحجر »<sup>(١)</sup>؛ ولو حللنا هذه العبارة تحليلًا وافياً، لكشفت لنا وحدتها عن وجهة نظر منطقية تحدد موقف ابن حيان ازاء اللغة وعلاقتها بعالم الأشياء؛ وهو موقف جد شبيه بفرع من فروع المنطق الحديث الذي يأخذ به فتنجشتين<sup>(٢)</sup> وبرتراند راسل وغيرهما من فلاسفة التحليل في عصرنا الحاضر؛ ومفاده أن كلمات اللغة هي ضرب من التصوير؛ بل أنها قد كانت تصويراً فعلياً في بعض الكتابات القديمة؛ ولئن اخترعت أحرف المجاء تيسيراً لتركيب الصور التي نصور بها الأشياء، لسهولة حلّها وجمعها في صور لانهاية لمدها، فإن ذلك لم يسلب من الكتابة قوتها التصورية؛ فلا فرق من حيث الجوهر بين أن ترسم شجرة وترسم طائراً على أحد فروعها، وبين أن تكتب هذه العبارة: « الطائر على الشجرة »؛ فهذه العبارة – لو أمعنت فيها النظر – هي « صورة » – فكلمة « الشجرة » تنوب عن صورة الشجرة، وكلمة « الطائر » تنوب عن صورة الطائر، وكلمة « على » تنوب عن العلاقة التي تصل الطائر بالشجرة لوصورناها بصورة تعكس الواقع عكس المرأة؛ وما دامت الكتابة في حقيقتها « تصويراً » للواقع، وجَبَ أن نحاسب المتكلم أو الكاتب على هذا الأساس، فطالبه – منطقياً – بأن يرسم بكلامه

(١) كتاب الميزان الصغير، مختارات كراوسن، ص ٤٩ .

(٢) Wittgenstein, L., Tractatus Logico - Philosophicus

صوراً للواقع ، والكلام الذي لا يرسم مثل هذه الصور لا يكون ذا معنى ولا يقوم بمهمة الكلام التي خلق الكلام أساساً من أجلها ؛ ولو كانت لنا اللغة المنطقية الكاملة لوجدنا تراكيتها — كما وردَ في عبارة ابن حيان السالف ذكرها — « مساوية لكل ما في العالم من نبات وحيوان وحجر ». .

### (ب) محاورة أقراطيلوس :

كان من أهم الأسس التي اعتمد عليها جابر بن حيان في فهمه للطبيعة ، أساس اللغة وتحليلها ؛ فمن طريق معرفتنا بالمحروف والكلمات وما لها من طبائع وخصائص ، نعرف طبائع الأشياء وخصائصها ؛ ولم تكن هذه الفكرة وليلة جابر ، بل إن لها جذوراً قديمة تضرب في أعماق الماضي حتى تصل إلى عصور السحر والكمانة ، حيث لم تكن الكلمات والمحروف رموزاً اصطلاحاً عليها اتفاقاً ، بل كان لها مشاركة في طبيعة الأشياء التي يرمز إليها بها ؛ وعن طريق الاسم تستطيع أن تفعل بالسمى ما شئت مستعيناً بوسائل معينة .

فلئن كنا اليوم قد فرغنا تماماً من مشكلة اللغة : أهي مجرد رموز متفق عليها اصطلاحاً ، أم هي ذات طبيعة تشارك بها طبيعة الأشياء ، فلم يكن الأمر كذلك فيما مضى ، بل كان للموضوع وجهتان من النظر ، سجلهما أفلاطون في محاورة « أقراطيلوس » بصفة خاصة ، كما تعرض لهما في محاورات أخرى ، مثل ثيتاتوس وطيماوس ؛ وعلى الرغم من أن جبراً بن حيان قد نسق

الموضوع تسيقاً فريداً خاصاً به ، من وجهة النظر التي أخذ بها في أمر اللغة ودلالتها على الأشياء ، إلا أننا لا نشك في أن التراث الفلسفى اليونانى قد كان معروفاً يؤثر في الفكر الإسلامي بطريق مباشر حيناً وغير مباشر حيناً آخر .

وفيما يلى موجز لمحاورة أقراطيلوس ، التى عرفها العرب منقولة بترجمة حنين بن اسحق عن الصورة المنشورة التي تناولها بها جالينوس ؛ وللفارابى في كتابه عن فلسفة أفلاطون تعليق على محاورة أقراطيلوس هذه ؛ اذ يقول أذ أفلاطون قد : « فحص .. هل تلك الصناعة هي صناعة علم اللسان ، وهل اذا أحاط الإنسان بالأسماء الدالة على المعانى على حسب دلالتها عند جمهور تلك الأمة التي لها ذلك اللسان .. يكون قد أحاط علماً بجواهير الأشياء ، وحصل له بها ذلك العلم المطلوب ، اذ كان أهل هذه الصناعة يظنون بأنفسهم بذلك ، فيبين أنه لا تعطى هذه الصناعة ذلك العلم أصلاً ... وهذا في كتابه المعروف بأقراطليس » <sup>(١)</sup> .

وموضوع محاورة أقراطيلوس ( أو أقراطليس ) هو نشأة اللغة : هل الأسماء دالة على مسمياتها « بطبعيتها » وبحكم خصائص ناتعة من الرمز اللغوى نفسه تجعله ملائماً للشيء المرمز إليه به ، أم أنها تكتسب قوتها الدلالية بحكم « الاتفاق » الذى يصطلح عليه الناس فى عملية التفahم ؟ فان كانت الأولى ،

---

(١) منقول عن كتاب « جابر بن حبان » لبول كراوس ، جزء ٢ ، من ٢٣٨ .

كان لا مندوحة لسان عن اسم معين للشيء المعين ، وان كانت الثانية كان أمر الاختيار متروكا لنا ، وكان الأمر جزافا .

يأخذ أقراطيلوس بوجهة النظر الأولى ، ويأخذ هيرموجنيس في المعاورة – بوجهة النظر الثانية ؛ فيقول أقراطيلوس بأنه ما لم نطلق على الشيء اسمه الصحيح الطبيعي الوحيد ، فنحن بثابة من لا يسميه إطلاقا ، حتى لو اتفق الناس جميعا على اسم يختارونه له ويطلقونه عليه ؛ فيرد هيرموجنيس بأن أي اسم يتافق أصحاب اللغة على إطلاقه على شيء ما كان اسمه ، وليس في ملائمة الأشياء ما يحتم اسم دون اسم سواه ؛ ويتسائل سقراط عن رأيه في هذا النزاع ، فيقول انه ليس خيرا باللغة واستعمالها الصحيح ، ولو أدلى في الأمر برأي فسيكون رأيا مستمدًا من البداهة الفطرية .

والحق أن هذا الاختلاف في وجهة النظر الى اللغة ، ان هو الا وجہ من عدة وجوه لاختلاف أكبر وأوسع ، يقابل فيه بين « الطبيعة » من ناحية و « الأوضاع الاجتماعية » من ناحية أخرى ، وهو اختلاف شمل عصر بركليس في يونان القديمة شمولا لم يكدر يترك مسألة الا دخلها في هذه المقابلة : أى يستند الانسان في حياته الأخلاقية والسياسية والفكرية الى فطرة الطبع ، فتحكمه قوانين الطبيعة كما تحكم كل شيء ، أم يستند الى تقاليد المجتمع وأوضاعه كائنة ما كانت ؟

على أن المهد الرئيسي للمعاورة ليس هو نشأة اللغة ، بل هو المهمة التي تؤديها ؛ فلو كانت اللغة تؤدي مهمتها على الوجه

الأكمل لوجب أن تلتزم قواعد وأصولا ، مع أنها لو أخذنا بوجه النظر القائلة أن اسم الشيء هو ما يصطلح الاتفاق عليه جزافا ، لأدعى بنا ذلك إلى موقف تشتبئ فيه اللغة من أصولها وقواعدها الثابتة ، مما لا يتفق مع حقيقتها كما هي قائمة فعلا .

لقد بدأ هيرموجينيس عرض رأيه – في المعاورة – في شيء من الاسراف ، فالنون في قوله إن اللغة جزاف واعتساف ، قائلا انه لو أراد هو أن يطلق اسماء على شيء ما ، أصبح هذا الاسم اسماء للشيء عنده هو ، حتى لو خالف به كل المتحدثين باللغة ، ولو أطلق اسم « حسان » على ما قد اتفق بقية الناس على تسميته « انسانا » لأن أصبحت كلمة « حسان » هي الاسم الصحيح في لغته هو الخاصة ، كما أن اسم « انسان » هو الاسم الصحيح للكائن نفسه عند سائر الناس .

وهنا تنشأ مسألة شائكة ، وهي : الاسم جزء من جملة ، والجملة من الجمل تكون اما صادقة واما كاذبة ؛ فهى صادقة اذا حكست عن واقع حقيقي ، وكاذبة اذا كانت على خلاف ذلك ؛ لكننا اذا قلنا عن الجملة الواحدة او عن الفكر المؤلف من عدة جمل انه اما صادق واما كاذب ، فكذلك ينبغي أن تكون الحال بالنسبة الى كل جزء من أجزاء الجملة ؛ فكل جزء من أجزاء جملة صادقة لابد أن يكون بنوره صادقا ؛ فكيف يكون الصدق أو الكذب بالنسبة الى الكلمة الواحدة الا اذا افترضنا بأن هناك من الكلمات ما هو صحيح بطبيعته وما هو مغلوط بطبيعته ؟ وان سocrates ليدل في هذا الموضع من المعاورة برأى سديد ،

اذ يقول : ان اللغة نشاط « اجتماعي » فهى في أساسها أداة للتفاهم بين عدة أفراد في مجتمع واحد ؛ فلو أطلقتُ أنا وحدى اسماء على شيء مثلاً ، ثم زعمت أنه الاسم الصحيح بالنسبة لي ، على الرغم من اختلافه عما قد تواضع الناس عليه في تسمية ذلك الشيء ، لما أدت اللغة عندئذ مهمتها الاجتماعية ؛ وبهذا جاز لنا أن نقول عن اسم مثلاً انه باطل حين نقصد بالبطلان أنه يعوق عملية التفاهم .

على أن هذا الرأي يبطل أن تكون الأسماء من وضع فرد واحد يضمنها لاستعماله الخاص ، لكنه لا يبطل أن تكون الأسماء من وضع جماعة بعينها ، وأنه لا فرق بين اتفاق واتفاق ، فلا فرق بين لغة اليونان ولغة المجر ، ما دامت كل منهما اتفقاً يسري بين أبنائهما ؛ وإن تعدد اللغات في شعوب الأرض لم يوحيده دليل كاف على أن اللغة إن لم تكن مقصورة على اصطلاح الفرد الواحد بينه وبين نفسه ، فهى اصطلاح تصطلح عليه كل جماعة على حدة .

لكنه اذا كانت أسماء الأشياء مرهونة بأى اتفاق شاءت الجماعة أن تتواضع عليه ، فليس الأمر كذلك بالنسبة لحقائق الأشياء ذاتها ؛ نعم ان بروتاجوراس قد ذهب الى أن حقيقة أي شيء هي أمر نسبي يختلف من شخص الى شخص حسب طريقة ادراك الشخص المعين للشيء ، لكننا نفضل النظر الان عن مثل هذا الرأى ، وقرر أن حقائق الأشياء ثابتة ، وليس هى بالأمر المرهون باتفاق الناس واصطلاحهم ؛ لكن أليست ضرورة

الفاعلية الانسانية هي من بين الأشياء ؟ وان كانت كذلك ، الا يكون لها « طبيعة » خاصة بها و « حقيقة » ثابتة لها ؟ اتنا اذا أردنا أداء فعل معين يحقق هدفا معينا ، لم يكن لنا الاختيار في طريقة أدائه ولا في الأداة التي نستخدمها في فعله ؛ بل يتحتم علينا أن نراعي طبيعة الشيء الذي نصب عليه الفعل ، كما نراعي نوع الأداة المستخدمة ، فشق الخشب مثلا له طريقة خاصة وأداة خاصة ، وهكذا ؛ لكن « الكلام » عن الأشياء ، واطلاق « أسماء » على الأشياء هو ضرب من الفاعلية ولا شك ؛ واذن فليس هو متروكا لزواتنا وأهوائنا ، بل هو ملزم باصطدام طريق خاص وأداة خاصة ، فإذا أسمينا شيئا ، تحتم علينا أن نراعي طبيعة ذلك الشيء وأن نراعي في الوقت نفسه طبيعة الأداة — أي الاسم الذي نطلقه — حتى تتفق الطبيعتان معا .

ان المادة الخامدة التي نصوغ منها الكلمات هي المروف والمقطوع ؛ فلتكن هذه المادة الخامدة ما تكون ، ما دامت تمكنا من صياغة الكلمة التي تصلح أدلة للشيء الذي تسميه ؛ فالامر هنا شبيه بالنجار يصنع مغزا لفزا ، فعليه وهو ينجر الخشب أن يضع نصب عينيه طبيعة الغزل لكي تجئ الأداة صالحة لها ، وله أن يتخد أي مادة يختار ، ما دام هذا المهد نصب عينيه ؛ وكذلك الأمر في اللغة ؛ فواضحا له الحق في اختيار ما شاء من المروف والمقطوع ، ما دام يضع نصب عينيه طبيعة الأشياء التي توضع اللغة لها ؛ وهذا يفسر تعدد اللغات ، مع اشتراكم جميعا في كونها لغات طبيعية تتفق مع طبائع الأشياء ؛ كما يفسر تفاوت

اللغات في قوة الأداء ، فـأكملها هي أقربها إلى مسايرة الأشياء على طبائعها الحقيقية — واذن فقد كان أقراطيلوس على صواب في وجهة نظره عن اللغة ، وكان هيرموجنیس على خطأ .

### (ج) الحروف وطبائع الأشياء :

كان عالمنا الفيلسوف جابر بن حیان على نفس الرأي الذي عبر عنه أقراطيلوس ، من أن اللغة مسايرة للطبائع ؛ فهو في ذلك يقول : « انظر إلى الحروف كيف وضعت على الطبائع ، وإلى الطبائع كيف وضعت على الحروف ، وكيف تنتقل الطبائع إلى الحروف والحروف إلى الطبائع » <sup>(١)</sup> — والمعنى واضح ، فلكل حرف ما يقابلة من طبائع الأشياء .

ولا يقف جابر — بالطبع — عند هذه التعميمات التي لا تفييد كثيرا ، بل يوغل في التفصيل الذي سنورد بعضه ونهمل بعضه مضطرين لضيق المقام ؛ ونسبق ترتيب الكتاب لنقول في هذا الموضوع أن موجودات الطبيعة هي اما حیوان واما نبات واما حجر ، وهذه مركبة كلها من العناصر الأولية الأربع : النار والهواء والماء والأرض ، وكل عنصر من هذه العناصر يتألف من اتحاد اثنين من الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والي干ة والرطوبة ؛ فمن الحرارة والي干ة معا تكون النار ، ومن الحرارة والرطوبة معا يتكون الهواء ، ومن البرودة والي干ة

---

(١) كتاب التصريف .

ما تتكون الأرض ، ومن البرودة والرطوبة معاً يتكون الماء ؛ فإذا عرفنا أي الحروف دال على هذه الكيفية أو تلث ، عرفنا وبالتالي الحروف الدالة على العناصر الأربع ، وعرفنا أخيراً الحروف الدالة على مختلف الطبائع : ويقسم جابر الحروف الشمائية والعشرين إلى مجموعات أربع ، يجعل كل مجموعة منها مقابلة لأحدى الكيفيات الأربع على الوجه الآتي :

الحرارة : اهـ طـ مـ فـ شـ ذـ .

البرودة : بـ وـ يـ نـ صـ تـ ضـ .

البيوسة : جـ زـ كـ سـ قـ ثـ ظـ .

الرطوبة : دـ حـ لـ عـ رـ خـ غـ <sup>(١)</sup> .

على أن هذا تقسيم كيـفيـيـلـ للـطـبـائـعـ منـ جـهـةـ وـلـلـحـرـوـفـ الـتـيـ تـقـابـلـهاـ منـ جـهـةـ أـخـرىـ ،ـ وـلـكـنـهـ لاـ بـدـ إـلـىـ جـانـبـهـ مـنـ مـعـرـفـةـ كـمـيـةـ لـلـمـقـادـيرـ الـتـيـ تـنـفـاـوتـ بـهـ هـذـهـ الـكـيـفيـيـاتـ فـيـ تـرـكـيـبـهاـ لـلـأـشـيـاءـ ،ـ وـمـاـ يـقـابـلـهاـ مـنـ دـلـالـاتـ كـمـيـةـ لـلـحـرـوـفـ الـمـخـلـفـةـ ،ـ فـمـاـ كـلـ حـرـفـ كـلـ حـرـفـ آـخـرـ فـيـ قـوـتـهـ ،ـ وـتـرـكـ التـفـصـيلـ فـيـ هـذـهـ النـقـطـةـ الـآنـ لـنـمـوـدـ إـلـيـاهـ عـنـدـ الـحـدـيـثـ عـلـىـ نـظـرـيـاتـ اـبـ حـيـانـ فـيـ عـلـمـ الـكـيـمـيـاءـ .

---

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراومن من ٣٩٧ - لاحظ أن طريقة اختيار هذه المجموعات هي أنه أخذ للحرارة الحرف الأول والخامس والتاسع والثالث عشر وهكذا ؛ وللبرودة الحرف الثاني والسادس والعادي والرابع مثروه هكذا ، وللبيوسة الحرف-الثالث والسابع والعادي مثل الخامس عشر وهكذا ، وللرطوبة الحرف الرابع والثامن والثاني عشر والسادس عشر وهكذا ، وترتيب الحروف هو أب ج د ه و ز ح ط ي ك ل م ن س ع ف من ق ر ش ت ث خ ذ غ ض ظ غ .

وقد أسمى جابر كتابه الذي أخذ يوازي فيه بين الحروف والطباخ «كتاب التصريف» تشبها بما يسميه النحويون تصريفاً، اذ لا فرق فيحقيقة الأمر بين تصريف الكلمات وتصريف طبائع الأشياء، حسب النظرية التي نحن الآن بصدده بسطها؛ فلو شاء العالم أن يحول شيئاً ما ليصيره شيئاً آخر، فليذر الأسماء وتصارييفها أولاً، ليتسع له من هذه الدراسة كيف يكون طريق السير في تحويل الأشياء بعضها إلى بعض؟ يقول جابر انه لما كان «الكلام كله على الحروف، ولا كلام إلا بتأليف الحروف، لم يكن بد من أن يقع في الطباخ مثل ذلك، فحقيقة أن يكون تصريف الطباخ كتصريف الحروف»<sup>(١)</sup>.

قلنا ان الأصل الذي تكونت منه الموجودات كافة هو الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والرطوبة والي干سسة ؛ لكن هذه الكيفيات محال أن تقوم الواحدة منها على حدة بمغزيل عداتها ، ولذلك كان لا بد من اتحادها اثنتين اثنتين على الأقل ؛ فالحرارة لا تكون وحدتها أبداً ، بل لا بد أن تمتزج بها أما اليجسسة وبهذا تتكون النار ، وأما الرطوبة وبهذا يتكون الهواء ، وكذلك البرودة لا تكون وحدتها أبداً ، بل لا بد أن تمتزج بها أما اليجسسة وبهذا تتكون الأرض ، وأما الرطوبة وبهذا يتكون الماء — فما الذي يقابل هذا في اللغة؟ يقابل أنه الحرف الواحد المعزول عما عداته محال على النطق<sup>(٢)</sup> ويكون

(١) كتاب التصريف، مختارات كراوس ص ٣٩٣ .

(٢) المرجع السابق ، الصفحة نفسها .

في حكم المعدوم من الناحية اللغوية ، « فنحن لا نقدر أن نتكلّم بحرف واحد حتى نضيفه إلى حرف آخر ، كذلك لا يمكننا وزن طبع واحد إلا باضافته إلى طبع آخر ايتين »<sup>(١)</sup> « فكما أن الشيء الواحد لا يمكن على أقل من عنصرين ( من الحرارة والبرودة والرطوبة والي干سـة ) أو ثلاثة ، ولا يمكن على واحد ... ( وكذلك ) قولنا كلمة ما مثل محمد وجعفر وغير ذلك من الأسماء ، لا يمكن إلا بتراكيب المـروف ، وقد تكون كلمة من حرفين وثلاثة وأكثر من ذلك وأقل ، إلا أن الكلمة لا تكون من حرف واحد ؛ ... لأنـه لا تكون الكلمة أقل من حرفين : حرف النطق وحرف الاستراحة ، فقد وجب أن يكون تركيب المـروف كتركيب الطبائع في سائر الموجودات »<sup>(٢)</sup> ويقول جابر أيضاً : « كما أن النحوين يمالجـون تصريف الكلمات فيـدونـها إلى أحرـفـها التي منها نـشـأتـ ، فـكـذـلـكـ لـلـفـلـاسـفـةـ تـصـرـيفـ خـاصـ بـهـمـ »<sup>(٣)</sup> إذ هـمـ يـرـدوـنـ الأـشـيـاءـ إـلـىـ بـسـائـطـهـ ؛ـ فـعـلـمـ النـحـوـ وـعـلـمـ الـطـبـيـعـةـ يـتـبعـانـ مـنـهـجاـ عـلـمـياـ وـاحـدـاـ .ـ

(١) كتاب العامل ، ١٩٦ .

(٢) كتاب التصريف ، ٩٥ ب - هذه الفكرة موجسدة في التراث الفلسفـيـ اليـونـانـيـ ؛ـ فـهـيـ مـشـروـحةـ بـاسـهـابـ فـيـ مـعـاـهـرـةـ ثـيـتاـلوـسـ (ـ لـقـرـةـ ٢٠١ـ بـ ،ـ وـفـقـرـةـ ٢٠٨ـ )ـ فـيـهـماـ يـرـدـ القـولـ بـأـنـ لـمـ يـمـكـنـ النـطـقـ إـلـىـ بـمـقـطـعـ مـؤـلـفـ مـنـ حـرـفـينـ أوـ مـسـدـةـ حـرـوفـ ؛ـ وـأـنـ الـمـرـفـوـفـ الـفـرـدـ لـاـ تـنـطـقـ وـلـاـ تـنـعـرـفـ «ـ فـكـماـ أـنـ الـعـنـاسـرـ الـأـوـلـيـ الـتـيـ مـنـهـاـ مـسـتـعـنـتـ الـأـشـيـاءـ كـلـهـاـ لـاـ تـكـونـ مـعـقـولةـ وـهـيـ فـرـادـيـ تـكـذـلـكـ ؛ـ الـأـمرـ فـيـ الـكـلـمـاتـ »ـ وـكـذـلـكـ يـشـبـهـ اـرـسـطـوـ حـرـوفـ الـكـلـمـاتـ بـالـعـنـاسـرـ الـأـوـلـيـ فـيـ الـطـبـيـعـةـ .ـ (ـ مـيـتـافـيـزـيـقاـ ١٠٤ـ ١ـ بـ )ـ

(٣) كتاب التصريف .

ولا أحسبنى أسرف في التأويل والتخرير إذا قلت إن هذا النهج بعينه هو الطابع المميز لاحدى مدارس المنطق المعاصرة – وهي مدرسة برتراند رسل المعروفة باسم «الذئريـة المنطقية» وخلاصتها أن العالم الطبيعي من ناحية يقابلـه عالمـ اللغة من ناحية أخرى ، وأنه اذا كان علمـ الطبيعة الذرى قد فـقتـ الأشيـاء وحلـلـها إلى ذـراتـ ، كلـ ذـرـةـ منها مـكونـةـ منـ كـهـارـبـ ، فـعلمـ المـنـطـقـ الذـرىـ هوـ الذـىـ يـقاـبـلـهـ فيـ عـالـمـ الـغـلـةـ ، وـاذـنـ خـالـطـرـيقـ الصـوابـ هوـ أـنـ يـفـقـتـ الـلـغـةـ وـيـحـلـلـهاـ إلىـ ذـراتـ بـسـيـطـةـ ، يـسـتـحـيلـ تـحـلـيلـهاـ إـلـىـ مـاـ هـوـ أـبـسـطـ مـنـهـ عـلـىـ الرـغـمـ مـنـ أـنـ كـلـ ذـرـةـ مـنـهـ قدـ تكونـ مـؤـلـفـةـ مـنـ أـكـثـرـ مـقـومـ وـاـحـدـ ، وـهـذـهـ ذـرـاتـ الـنـطـقـ هـيـ مـاـ يـسـمـونـهـ بـالـقـضـاـيـاـ الـبـسيـطـةـ أوـ الـقـضـاـيـاـ الـذـرـيـةـ – لـكـنـ حـذـارـ أـنـ تـفـهـمـ كـلـمـةـ «ـذـرـةـ»ـ وـكـلـمـةـ «ـذـرـيـةـ»ـ هـنـاـ بـالـعـنـىـ الـمـادـيـ ،ـ وـالـلـفـاتـنـاـ فـهـمـ الـطـبـيـعـةـ وـالـمـنـطـقـ الـمـاعـصـرـينـ ،ـ كـمـ يـفـوتـنـاـ أـيـضاـ فـهـمـ جـابـرـ عـلـىـ حدـ سـوـاءـ ؛ـ اـنـمـاـ ذـرـةـ وـالـذـرـيـةـ هـنـاـ مـعـناـهـمـ لـاـ مـادـيـ ؛ـ فـالـذـرـةـ فـيـ عـلـمـ الـطـبـيـعـةـ الـحـدـيـثـ قـوـامـهـ طـاقـةـ ،ـ وـكـذـلـكـ الـقـضـاـيـاـ الـذـرـيـةـ فـيـ مـنـطـقـ برـترـانـدـ رـسـلـ لـاـ يـوـصـلـ إـلـيـهـاـ إـلـاـ بـالـتـجـرـيدـ فـهـيـ لـاـ تـرـدـ فـيـ الـحـدـيـثـ وـالـكـتـابـةـ أـبـداـ ،ـ لـاـنـ كـلـ مـاـ يـرـدـ فـيـ الـحـدـيـثـ وـالـكـتـابـةـ قـضـاـيـاـ مـرـكـبـةـ يـكـنـ تـحـلـيلـهـاـ بـالـعـقـلـ وـحـدهـ إـلـىـ بـسـائـطـ الـتـىـ مـنـهـ تـتـكـونـ ؛ـ وـكـذـلـكـ الـأـمـرـ فـيـ فـلـسـفـةـ جـابـرـ بـنـ حـيـانـ ؛ـ فـهـوـ ذـرـىـ بـالـعـنـىـ الـحـدـيـثـ لـكـلـمـةـ ذـرـةـ وـكـلـمـةـ ذـرـيـةـ ،ـ لـاـ بـعـنـىـ ذـرـةـ عـنـ دـيـقـرـيـطـسـ مـثـلاـ ،ـ وـهـوـ الـعـنـىـ الـذـىـ يـجـعـلـ مـنـ ذـرـةـ جـسـماـ ذـاـ حـيـزـ وـأـبعـادـ ؛ـ فـيـكـفـىـ أـنـ تـذـكـرـ أـنـ جـابـرـاـ يـحـلـ

الطبيعة الى كيفيات أربع : الحرارة والبرودة واليؤسسة والرطوبة ، وأن هذه الكيفيات أمور مجردة لا وجود للواحدة منها في الطبيعة وجودا مفردا ، أقول انه يكفي ذلك لتعلم أنه حين يرد الطبيعة الى بسائطها فلا يرتد الى بسائط مادية بالمعنى الضيق لهذه الكلمة ؛ وكذلك حين يحلل اللغة التي هي القسم المقابل للطبيعة ، فاما يحللها الى أحرف ، والحرف الواحد — كما أسلفنا — مستحيل على النطق وهو مفرد وحده ، ولا وجود له من الناحية اللغوية ، الا على سبيل التجريد العقلي .

فهناك أشياء في عالم الطبيعة ، ثم تصوّر " لها ولعناصرها في العقل ، ثم النطق تعبيرا عما قد تصوره العقل ، ثم كتابة هذا الذي نطقنا به ؛ أربع خطوات في مرحلة واحدة ، أو أربع حلقات في سلسلة واحدة ؛ كل حلقة منها تعيد مضمون الحلقة السابقة في صورة أخرى ، لكن جوهر المضمن واحد ، واذن فمسافة الخلف ليست بعيدة بين الشيء الخارجي في طبيعته ، وبين الكلمة المنطقية أو الكلمة المكتوبة الدالة على ذلك الشيء في طبيعتها ؛ يقول جابر : « اذ الاشياء كلها تقال على أربعة أوجه : الاول منها أعيان الأمور وذواتها وحقائقها ، كالحرارة في ذاتها والبرودة في ذاتها ، وان كانا غير موجودين لنا ، ثم تصوّر ذلك بالعقل ، ... ثم النطق به ... وذلك بتقطيع المبروف ... ثم كتابتها »<sup>(١)</sup> ، ويقول أيضا في هذا المعنى نفسه : قالت الفلسفه

(١) كتاب التصريف ، ١٤٠ ب وما بعدها .

بأن الكتابة دالة على ما في اللفظ المنطوق ، واللفظ دال على ما في الفكر ، وما في الفكر دال على ماهية الأشياء<sup>(١)</sup> .

#### (د) ميزان المزوف :

لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى — هكذا قال جابر بن حيان ، وهكذا يقول رودلف كارناب امام الوضعيية المنطقية اليوم<sup>(٢)</sup> — جاءت مفرداتها مقابلة تمام المقابلة لما في الطبيعة من أشياء بما لها من صفات وما بينها من علاقات ، بحيث لا تدل الكلمة الواحدة الا على مقابل طبيعى واحد ، كما أنه لا يقابل الشيء الواحد في الطبيعة الا كلمة واحدة في اللغة ، فعندئذ لا تجد كلمة تدل على أكثر من مسمى واحد ، كما لا تجد شيئاً واحداً يشار إليه باحدى كلمتين على حد سواء ؛ في مثل هذه اللغة الكاملة منطقياً لا يكون ازدواج معنى ولا يكون غموض ؛ وفي هذا نفسه يقول جابر بن حيان : « إن المسمى للأشياء بهذه الأسماء قد ترك أشياء كثيرة بلا أسماء البتة ، وسمى أشياء كثيرة باسم واحد ، وسمى شيئاً واحداً بأسماء كثيرة ، فقال في السيف : السيف والصمصام والباتر والحسام وأمثال ذلك ؛ وجعل في الأول كاسم العين دالاً على معانٍ كثيرة ، كالعين البصرة وعين الماء وعين الشمس وأمثال ذلك »<sup>(٣)</sup>

---

(١) كتاب الخمسين ، ١٤٣ و ما بعدها .

(٢) ولد سنة ١٨٩١ ، وهو الان استاذ بجامعة لوس انجلوس بأمريكا ، ومن اعم

كتبه : *Philosophy and Logical Syntax* .

(٣) كتاب السر المكنون ، ٤٥ ب وما بعدها .

ويلاحظ جابر» أن اللغة كما هي قائمة لا تجعل الأسماء وفاق المعانى وبقدر عددها ، اذ يزيد فيها مقدار المعانى على مقدار الأسماء زيادة كبيرة .

وان جابرا ليتصور الأمر على نحو ما يتصوره فلاسفة التحليل في عصرنا هذا ، اذ يشترط – لکى يكون للكلام معنى – أن يكون له مقابل في الطبيعة ؛ فهو يقول : « الأشياء كلها تنقسم قسمين : اما نطق واما معنى ( = اما كلام واما مدلولاته ) والكلام الذى لا معنى تحته فلا فائدة فيه »<sup>(1)</sup>

بل انه كذلك ليتفق مع فلاسفة التحليل المعاصرین في حقيقة بالغة الأهمية ، ألا وهى أن رجل الفكر العلمي والفلسفى لا يعنيه من اللغة الا ما كان منها ذا قيم مقابل في جانب الطبيعة الخارجية ، أعني أن يكون خبرا بخبر مئا عن شيء مئا في العالم الخارجى ؛ وذلك لأن من اللغة تركيبات ينطق بها صاحبها لا لينبئه سامعه بنبا عن أشياء الدنيا المشتركة بينهما ، بل ليعبر له عن حالة وجودانية تضطرب بها نفسه من داخل ، كأن يتوجع أو يتمنى أو أن يأمر وينهى ؛ والحق أن رجال المنطق العقلى منذ نشأ هذا المنطق لم يفتقهم أن يضعوا هذه الحدود التى تفرق بين ما هو فكر وما ليس هو بفكر ، حين قالوا ان وحدة الفكر هي « القضية » والقضية هي ما يجوز أن يتضمن فيما يحكم عليها اما بأنها صادقة واما بأنها كاذبة ؛ وبطبيعة الحال لا يكون

---

(1) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٨ .

الصدق أو الكذب ذا معنى مفهوم الا اذا وصف به بما يقر به صاحبه تحريراً متابعاً عن شيء ما ، أما اذا تمنى أو أمر أو نهى أو صرخ صرخة ألم أو ضحكه ضحكة مسرور ، فليس هذا مما يقال عنه انه صدق أو كذب ؛ وبعبارة مختصرة ، لا يكون الكلام تفكيراً علمياً وفلسفيَا الا اذا كان أحکاماً على أمور الواقع ، وأما ما كان منه تعبيراً عن ذات النفس من داخل فهو أدب وفن وليس علماً ولا فلسفة .

هذا المعنى ثراه في قول جابر عن آقوال اللغة انها مما لا تدخل في اختصاص الفلسفة اذا كانت أمراً أو نهياً أو طلباً أو تمنياً أو ما الى ذلك ؛ وأما اذا كانت تحمل خبراً ففيما عندئذ الفائدة العظمى « وقد ينقسم القول الى المبتدأ والخبر ؛ وأما الخبر فهو الذي فيه الفائدة العظمى ... وهو الذي يتحمل الصدق والكذب ، وفيه تتدفق العجائب من الكلام » من الحال والحق ؛ ومن لم يحسن يقين الاخبار ، ويقياس بعضها ببعض ، فإنه عَرِيٌّ من علم الفلسفة والفلسفة ... »<sup>(١)</sup> « وتقول أيضاً في الشعر والبلاغة الخطبية ، انه لا فائدة من علومنا فيما ، ولكنها نافعة في مواضع آخر من ترتيب الحروف نفسها»<sup>(٢)</sup> – وهذه تفرقة من جابر بن حيان كانت وحلها تكفى لنجيه عالِماً فيلسوفاً له من دقة التحليل والتمييز ما يحاول بلوغه

(١) كتاب اخراج ماءن القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٩ - ١٠ .

(٢) نفس المرجع ، ص ١١ .

أصحاب مدرسة التحليل المعاصرة التي ينتمي إليها مؤلف هذا الكتاب .

نعود فنقول انه لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى ، لجاءت كلماتها مساوية لأشياء العالم الخارجى ، ثم جاءت أحرف الكلمات مقابلة لطباائع تلك الأشياء — ونحن تكلم الان بلسان ابن حيان — فلا زيادة فيها ولا تهسان ؛ لكن الذى يحدث فعلاً في اللغة القائمة المتداولة هو أنها بعيدة عن هذا الكمال ، فكلمات زادت حروفها عن الأصل المطلوب ، وكلمات أخرى قصت حروفها عن الأصل المطلوب ؛ واذن فالخطوة الأولى التى يتعتمد علينا البدء بها ، اذا أردنا أن نستشف طبايع الأشياء الخارجية من أسمائها في اللغة ، هي أن نسقط الزوائد من الكلمة ان كان فيها زوائد ، أو أن نضيف النواقص ان كان فيها ما هو محدود .

لكتنا لكي نحذف أو نضيف ، ينبغي أولاً أن نستوثق من أصول الكلمات ما هي ، ومن الأحرف الزائدة ما هي ؟ فاما الأحرف الزائدة فهي عشرة ، وهي : المزءة ، واللام ، والباء ، والواو ، والميم ، والتاء ، والنون ، والسين والألف ، والهاء — وهي حروف يجمعها قولك : « اليوم تنـسـاه » .

ويفصل جابر القول في هذه الأحرف الزائدة فيقول (١) :

---

(١) الجزء الأول من كتاب الاحجاج على رأى بليناس ، مختارات كراوس ، ص :

١٣٦ - ١٢٧ .

«أَمَا الْمِيمُ وَاللَّامُ فَمُخْصُوصُ بِهِمَا الْاسْمُ ، وَاللَّامُ يَصْبِحُهَا الْأَنْوَافُ  
وَهُمَا لِلتَّعْرِيفِ ... وَتَزَادُ اللَّامُ أَيْضًا فِي «الذِّي» ... أَمَا الْمِيمُ  
فَإِنَّهَا تَزَادُ فِي مَكَنْتِرَمٍ وَمَسْتَضْرِبٍ وَمَا شَاكِلَ ذَلِكَ ...  
وَأَمَا الْهَمْزَةُ فَتَزَادُ فِي أَحْمَدٍ وَأَفْضَلٍ وَهُمَا نِسَانٌ ، وَفِي  
أَحْسَنَ وَأَكْرَمَ وَهُمَا فَعْلَانٌ ؛ وَإِنَّمَا نَرِيكَ ذَلِكَ — وَلَيْسَ  
مَقْصِدُنَا تَعْلِيمُكَ النَّحْوَ — لِأَنَّ مِنَ الْأَحْجَارِ وَالْعَقَارِ وَالْحَيْوَانِ  
مَا يَقْعُدُ اسْمُهُ كَالْاسْمِ وَمَا يَقْعُدُ اسْمُهُ كَالْفَعْلِ ، فَنَرِيكَ الْحَرُوفُ  
الَّتِي هِيَ زَائِدَةُ فِي الْأَفْعَالِ وَزَائِدَةُ فِي الْاسْمَاءِ ؛ أَوْ زَائِدَةُ فِي  
الْاسْمَاءِ وَأَصْلِيهِ فِي الْأَفْعَالِ ، أَوْ أَصْلِيهِ فِي الْاسْمَاءِ وَزَائِدَةُ فِي  
الْأَفْعَالِ ، لِيَتَحَكَّمَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ بِحُكْمِهِ ، وَالْيَاءُ تَزَادُ فِي  
«يَعْمَلُ» <sup>(۱)</sup> وَهُوَ اسْمٌ ، وَفِي «يَضْرِبُ» وَهُوَ فَعْلٌ ،  
وَالْوَالُو تَزَادُ فِي «جَوْهَرٍ» وَهُوَ اسْمٌ ، وَفِي «حَوْقَلٍ» وَهُوَ  
فَعْلٌ ، وَالْتَّاهُ تَزَادُ فِي «تَنْضَبُ» وَهُوَ اسْمٌ ، وَفِي «تَضْرِبُ»  
وَهُوَ فَعْلٌ ، وَالْبَنُونُ تَزَادُ فِي «نَرْجِسٍ» وَهُوَ اسْمٌ ، وَفِي «نَضْرِبٍ»  
وَهُوَ فَعْلٌ وَالسَّيْنُ تَزَادُ فِي «مَسْتَضْرِبٍ» وَهُوَ اسْمٌ ؛ وَفِي  
«اسْتَضْرِبٍ» وَهُوَ فَعْلٌ وَالْأَلْفُ تَزَادُ فِي «مَضَارِبٍ» وَهُوَ  
اسْمٌ ، وَفِي «ضَارِبٍ» وَهُوَ فَعْلٌ وَالْهَاءُ تَزَادُ فِي «قَائِمَةً» وَهُوَ  
اسْمٌ ، وَفِي «اَرْمِيَةً» وَهُوَ لِلْمَوْقَفِ .

وَيَضْرِبُ لَنَا جَابِرُ أَمْثَلَةً كَثِيرَةً لِالْاسْمَاءِ مَوَادَ يَرَاهَا هَامَةً فِي  
تَرْكِيبِ الدَّوَاءِ ، لِيَبْيَنَ لَنَا أَيْمَانًا نَعْدَهُ أَصْبِلًا لَا زِيَادَةَ فِيهِ ، وَأَيْمَانًا

(۱) «يَنْتَهِلُ» وَ«تَنْضَبُ» لِبَسَا مِنَ الْاسْمَاءِ الْمَالُولَةِ لَنَا الْيَوْمَ .

فيه الزيادة حتى نعمد إلى حذفها قبل أن نحسب ميزان الحروف ، وهو ما نستدل به على طبيعة الدواء المستخرج من المادة المحسوب قدرها بهذا الميزان ؟ ومن قبيل كلامه في هذا الباب قوله <sup>(١)</sup> : « ينبغي أن تعلم أن الائتمد سالم » ما لم تدخله الألف ولا المتعريف ، وكذلك الأليل من النبات ؛ فاما الأقacia فتشتقط الألف الثانية والأخيرة ؛ فينبغي أن يوزن على أنه أ ق ق ي ؟ وأما النحاس والأزرور فانهما سالمان اذا سقط منها الألف ولا المتعريف ، وكذلك الذهب والكبريت ، وأما الفضة فتحذف منها كذلك تاء التأنيث ... الخ » وبعد أن يذكر لنا جابر قائمة طويلة من الأسماء على هذا النحو ، يختتم الحديث بقوله : « ولو لا أن يطول الكتاب ويُسخف ، لأثبتنا فيه – كما أثبتنا في كتاب النبات وكتاب الأحجار وكتاب الحيوان – من تعدد ما فيها من أنواعها كلها ، ولكن ميلتنا الى التخفيف وقد علمناك وجه القياس فيه » <sup>(٢)</sup> .

وهو – بالطبع – اذ يقرر الأحرف الزائدة في الكلمة ، فاما يقرر ذلك بعد معرفة مبني الكلمة في أصلها واشتقاقها ؟ ففي الذهب والفضة – مثلاً – يقول : « ... فمعلوم أن الذهب أصل اذ هو برىء من (الزوائد) وصار هجاء الفضة « فضى »

(١) نسوق هنا أمثلة قليلة ، فارجع الى التفصيل في « الجره الاول من كتب الاحجار على رأي بلينوس » – مختارات كراوس من ١٤٦ – ١٥٤ .

(٢) نفس المرجع ، من ١٥٤ .

اذا الماء اعا دخلت للتأنيث ولا ذكر لها »<sup>(١)</sup> وعن البنية الأصلية للكلمات يقول : « ومبني الكلام المنطوق به كله على ثلاثة اوضاع : ثلاثي كقولك جَمِيل ، ورباعي كقولك جَعْفَر ، وخامسي كقولك جَهْرَمْ ... أما الثلاثي فإنه ينقسم من قِبَل طبيعة اثنى عشر قسما ، وهى : اما فَعِيل متحرك العين ، كقولك مَلِص ، واما فَعِنْل ساكن العين كقولك بَعْنَد ، واما فَعِيل كقولك جَمِيل ، واما فِعِيل كقولك مِلْنَك ، واما فَعِيل كقولك جَرَّذ ، واما فَعِيل كقولك سَبَعْ ، واما فَعِيل كقولك ضرب ( ... جزء ممحون من المخطوطة ... ) هذا من الفعل ولم يرد شيء من الأسماء على وزنه ، وأما فِعِيل فليس ينطق به ، فذلك في الثلاثي .

« وأما الرباعي فإنه ينقسم على خمسة أنواع وهى : اما فَعَنَلْ كقولك جَعْفَر ، واما فِعَنَلْ كقولك زِبْرَج ، واما فَعَنَلْ كقولك صَبَرَج ، واما فِعَنَلْ كقولك دِرْهَم ، واما فِعَنَلْ كقولك قِيمَطْر ، فهذا في الرباعي .

« والخامسي يكون على أربعة أمثال ؛ وهى : فَعَنَلَلِ مثل جَهْرَمْ ، وعلى فَعَنَلَلِ مثل خَزَعْنَل ، وعلى فِعَنَلَلِ مثل جَرَّدَخْل ، وعلى فَعَنَلَلِ مثل قَذَعْنَل »<sup>(٢)</sup> .

فقد تتفاوت أسماء الأشياء في عدد حروفها ، لكن أصولها

(١) نفس المرجع السابق ، من ١٣٤ .

(٢) كتاب اخراج ما في القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، من ١٢ - ١٣ .

تكون على واحد من الأوضاع الثلاثة السالفة ذكرها ، يقول جابر : « انه لا يخلو الشيء المحتاج الى معرفة وزنه من أن يكون على حرفين أو ثلاثة أو أربعة أو خمسة أو ستة أو سبعة أو ثمانية أو تسعه أو عشرة ؛ وما أقل ما يقع شيء من العشرة أو التسعة ، ولكننا ذكرناه استظهارا واحتراسا من ذم الطاعنين أن ذلك إنما عملناه على حسب الهوى والعادة ، ولستنا نتعلّم ذلك في علم من العلوم ، ولكن على ما يوجبه حكم النظر وصحة التفتيش والقياس الغير مضطرب ولا مشوب باهتمال النظر ... »<sup>(١)</sup> – وفي هذه الفقرة ما يدل على دقة جابر وعلى حرصه في البحث والنظر ، ويهمنا أن نلتفت نظر القارئ الى دفعه عن نفسه تقىصه الجرى في بحثه العلمي على حسب الهوى والعادة ، والى التزامه صحة التفتيش والقياس الذى لا يتعرض للخطأ والاهمال .

على أن حروف الكلمة الكاشفة عن طبيعة مسمّاتها ، لا تكافيء في قوتها ولا في مقدارها ؛ فمن الحروف ما يدل على ظاهر الشيء ومنها ما يدل على باطنـه ؛ وكذلك من المـحـرـوفـ ما يـقـابـلـ فـيـ الـوـزـنـ أـكـثـرـ مـنـ غـيرـهـ ؛ يـقـولـ جـابـرـ : « ... اذـ فـيـ الـحـرـوفـ الـوـاقـعـةـ عـلـىـ الـأـدـوـيـةـ وـغـيرـهـ مـنـ الـثـلـاثـةـ الـأـجـنـاسـ (ـ النـبـاتـ وـالـحـيـوانـ وـالـحـجـرـ)ـ مـاـ يـنبـيـءـ عـنـ بـلـاطـنـهـ وـلـاـ يـنبـيـءـ عـنـ اـعـافـهـ ؛ـ وـفـيهـ مـاـ هـوـ بـالـعـكـسـ مـشـلـ أـنـ يـنبـيـءـ عـماـ فـيـ الـظـاهـرـ .

(١) كتاب العاصل ، مختارات كراوس ، من ٥٤٠ .

ولا يدل على الباطن ؛ وفيها ما يوجد جميما فيها ؛ وفيها ما يدل على ما فيها ( ظاهرا وباطنا ) وزيادة تحتاج الى أن تلقي ويترمّي بها ، كما يحتاج الناقص الى أن يتم ويترمّي ... »<sup>(١)</sup>  
 هذا من حيث دلالة المروف على الأشياء ظاهرا ، أو باطنا ، أو ظاهرا وباطنا معا ، أو ظاهرا وباطنا معا مضافا اليهما زيادة يستغنى عنها ، أو مخدوفا منها ما يستوجب الإضافة لتكامل الشيء طبيعته ؛ وأما تفاوت المروف في موازينها فالكلام فيه طويل عريض ، لأن أساس الصنعة عند جابر هو ضبط هذا الميزان لحروف الكلمة ، لكن ينضبط وبالتالي ميزان الماده التي يتناولها بالتحويل والتركيب في تجاربه ؛ وحسبنا في هذا الموضوع أن نقول انه يقسم المروف سبع مجموعات تتدرج في موازينها ، ويطلق على كل مجموعة منها اسم يدل على منزلتها<sup>(٢)</sup> ، وذلك على النحو الآتي :

- ١ - مرتبة : أ ب ج د .
- ٢ - درجة : ه و ز ح .
- ٣ - دقة : ط ئ ك ل .
- ٤ - ثانية : م ن س ع .
- ٥ - ثالثة : ف ص ق ر .

(١) الجزء الأول من كتاب الاحجار على رأي بليناس ، مختارات كراوس ، من ١٣٢ .

(٢) الجزء الثاني من كتاب الاحجار على رأي بليناس ، مختارات كراوس ، من ١٦٢ - ١٦٣ .

٦ - رابعة : ش ت ث خ .

٧ - خامسة : ذ ض ظ غ .

على أن كل حرف في أحدى المنازل يساوى ما تحته أربع مرات ، فالالف تساوى الهاء مكررة أربع مرات ؛ والهاء تساوى الطاء مكررة أربع مرات ، وهكذا ؛ وكذلك الياء تساوى الواو مكررة أربع مرات ، والواو تساوى الياء مكررة أربع مرات ، وهكذا ، وعلى هذا المنوال قيس بقية المروف <sup>(١)</sup> .

ولقد يفيدنا أن نسبق ترتيب السياق في هذا الكتاب فنقول في هذا الموضوع أن الأعمدة الأربع في القائمة التي أسلفناها هي التي تقابل الكيفيات الأربع في الطبيعة :

فالحرارة يقابلها : أ ه ط م ف ش ذ .

والبرودة ي مقابلها : ب و ي ن ص ت ض .

واللبوسة ي مقابلها : ج ز ك س ق ث ظ .

والرطوبة ي مقابلها : د ح ل ع ر خ غ .

وستكون لنا عودة إلى هذه الكيفيات عندما تتحدث عن الطبيعة ومقوماتها في الفصلين التاليين .

#### (ه) اختلاف اللغات :

إذا كانت الكلمة من كلمات اللغة دالة بذاتها على طبيعة معماها ، بحيث يكفي أن تحسب حساب حروفها لتعرف مع

---

(١) كتاب الغرائب الكبير ، المقالة الأولى ، مختارات كراوس ، من ٤٣٦ .

يتركب ذلك المسمى ، فان مُؤَلاً ينشأ لنا على الفور ، وهو ما يأتى : ان لغات الناس المختلفة شعوبهم مختلفة ، فليس اللسان العربي هو اللسان الناطق وحده على هذه الأرض ، بل ان هنالك الى جانبه لساناً للفرس وآخر للروم وهلم جرا ، فاي الكلمات في هذه اللغات المتباعدة يكون هو الدال على طبيعة المسمى ؟

وقد كان محالاً بالطبع أن تقوت هذه المشكلة على عالم مثل جابر بن حيان ؛ فتناولها بالبحث في كتابه « الحاصل »<sup>(١)</sup> اذ يعرض المشكلة بقوله : « ائنا نجد الاشياء باللغات المختلفة تختلف ، واذا وجد اختلافها في الكتب ، وجب اختلاف ما علّمناك ( اي ما قد ورَدَ في كتبه السابقة على كتاب الحاصل ) واتقضى الأصل الذي رتبناه على الطبائع قياساً بها ... » .

ويضى جابر بعد ذلك يعرض على قارئه أسماء الأحجار الرئيسية بلغات مختلفة ، فيقول : « ائنا نجد الأحجار السبعة التي هي قانون الصنعة يعبر عنها باللغة العربية أنها الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيق والأسرب ؛ وووجدنا يعبر عنها باللسان الرومي » ما يوجب تفاسير الأول أو تفاسير بعضه واتلافه مع بعض في حروف وأشخاص لا في أنواع وأجناس ؛ وذلك آني وجدتها يعبر عنها بأن يقال للذهب

---

(١) راجع مختارات كراوس ، من ٥٣٥ - ٥٣٨ .

وصافي ، وللفضة اسمى ، وللنحاس هر كما ، وللحديد سيداريا ، وللرصاص قسدروا ، وللزيفق برسى ، وللأسرب رو ؛ وهذه بينها وبين العربي بون ليس باليسير ، اما لطول كلامها وكثرة حروفها ، واما لاختلاف موقع الحروف بين نطق العرب بالسين والرومي بها ، ولعمل آخر مما جانس ما ذكرناه ؛ وووجدت هذه الأحجار بالسان الاسكندراني تخالف الابنين — أعني العربي والرومي — أيضا ؛ وكان هذا أزيد في ايقاع الشك في تفوس المبتدئين والتعلمين ، وذلك أنى وجدتهم يسمون الذهب قريا ، والفضة كوما ، والنحاس جوما ، والحديد ملكا ، والرصاص سلسا ، والزيفق خبتا ، والأسرب قدرا ؛ وووجدت هذه أيضا ربما وأفقت الشيء من ذلك في الخاص لا في العام ؛ وووجدت الفارسي أيضا يخالف الثلاثة بأسرها ؛ وذلك أنى وجدتهم يدعون الذهب زر ، والفضة سيم ، والنحاس رو ، والحديد آهن ، والرصاص أرزيز كلهم ، والزيفق جيبا ، والأسرب أرزيز مسلل (هذه الكلمة الأخيرة غير واضحة في المخطوط) .

« ولقد تعبت في استخراج الحميري ”umba ليس بالسهل ، لأنى لم أر أحدا يقول انه سمع من يقرأ به فضلا عن أن أرى من يقرأ به ، الى أن رأيت رجلا له أربعمائة سنة وثلاث وستين سنة (؟!) فكنت أقصده ، وعلّمني الحميري ، وعلّمني علوما كثيرة ما رأيت بعده مَنْ ذكرها ولا يحسن شيئا منها — قد أودعتها كتبى في المواضع التي تصلح أن أذكرها فيها — وذلك اذا سمعتنا نقول : « قال الشيخ الكبير » فهو هذا الشيخ ؛ واذا

قرأت كتابنا المعروف بالتصريف ، فعینشذ تعرف فضل هذا الشيخ وفضلك أيها القارئ والله أعلم أنك أنت هو ... (١) .

« ولنعد الآن الى غرضنا الذي كتبا به وأقول : الى وجدت الحميري » أيضاً أشد خلفاً لسائر اللغات مما تقدم وذلك أنني وجدت الذهب في لقتمهم – على ما علّمته الشيخ – يدعى أوهسمو ، والفضة هلحدوا ، والتحامس بوسقدر ، وال الحديد بلموكت ، والرصاص سملاخو ، والزييق حوارستق ، والأسرب خسحد عزا ؛ فياليت شعرى كيف يصل العالم من كتب الفلسفه في علم الموازين الى اياضح هذا الخلف ؟ ... » .

لقد أوردت هذا النص الطويل لا يُبيّن به كيف أن جابرًا لم يغفل عن مشكلة تعدد اللغات ، ولا يُبيّن في الوقت نفسه منهجه العلمي في تخصص الأمور ، فقد أراد أن يعلم إلى أي حد تتشابه اللغات المختلفة والى أي حد تتبادر في تسميتها للشيء الواحد المعين كالذهب مثلاً ، فاستعرض العربية والرومية والاسكندرانية والفارسية والحميرية ؛ بل انه بالنسبة إلى هذه الأخيرة لما لم يجد أحداً يعرفها راح يسعى حتى وجد الشيخ الذي قصّ علينا قصته .

وقد اتمنى البحث بجابر إلى أحد حلئين : أولهما هو : « أن

(١) اعتقد الله يقصد بقوله : « أيها القارئ » سيده جعفر الصادق الذي طالما يوجه إليه الخطاب ؛ وفي توحيده بين هذا القارئ المخاطب وبين الشيخ الذي يروى عنه ويقول عنه ان عمره ٦٢ عاماً ، ما افظنه يرمز إلى توارث الملم خلال اجيال الاسرة العلوية الشريفة ، ولذلك ان جابرًا كان من الشيعة .

تمتحن الأدوية والعقاقير في العربي ، ثم في الفارسي ، ولسان لسان . مما ذكرناه ... فأيتها صحة فالزمه في سائر تدبيراتك ». والخل الآخر هو أن يعمل في كل عمل بلسانه .

أما الخل الأول فمقتضاه لا يقصر الباحث نفسه على لغة واحدة ، بل يختار من مختلف اللغات مجموعة الأسماء التي تدل التجارب على أنها ذاتها على طبائع مسمياتها دلالة واضحة ؛ فلا ضير على العالم في هذه الحالة أن يستعمل للذهب - مثلاً - اسمه العربي ، ثم يستخدم للنحاس أو الرصاص اسمه الفارسي أو الرومي ؛ وأما الخل الثاني فمؤداه أن يتلزم الباحث لغة واحدة بحذافيرها في شتى أبحاثه ، وسيجده أن كل لغة مكتفية بذاتها في الدلالة على طبائع الأشياء ، لأن حقائق الأشياء ثابتة لا تتعدد يتعدد اللغات ، لكن جابرًا يروى الرأى الثاني قولاً عن فيلسوف لم يذكر اسمه ، ثم يرفضه ، لأنَّه يرى أنه مادامت كلمات اللغات المختلفة مختلفة البنية ، فلا يعقل أن تكون كلها على حد سواء في الدلالة على حقائق الطبيعة ، وهذه هي عبارة جابر في ذلك : « وسمعت بعض الفلاسفة من فلاسفة زماننا يقول في ذلك الوجه أنَّ يَعْمَلُ فِي كُلِّ عَمَلٍ بِلِسَانِهِ ؛ وَلَيْسَ الْوَقْولُ كَمَا ظَنِّ هَذَا الرَّجُلُ ، إِذْ كَانَ الْحَقُّ لَا يَكُونُ فِي وَجْهَيْنِ مُخْتَلِفِيْنِ » <sup>(۱)</sup> .

وخلاصة القول أن الرأى عند ابن حياز في اللغة هو أنها تتاج ظهر بالطبع لا بالاتفاق العرضي ، ولهذا فهى ذات دلالة

---

(۱) كتاب العاصل ، مختارات كراوس ، من ۵۲۸ .

أصيلة على حقائق مسمياتها ؟ فهو يقول : « ... وهل ذلك (أى الكلمات اللغة) بالاصطلاح على ما جاء واتفق أو يقصد طبيعى نفسانى ؟ وهل ذلك عَرَضٌ أو جوهر ؟ فأقول : القول بأنها وضع واصطلاح وعرض خطأ ، لأنَّه جوهر بالطبع لا بالوضع ، لكنِّي بقصد نفسانى ، لأنَّ الأفعال النفسانية جوهريَّة كلها ... فالمحروف التي هي هيولى الكلام ابتداع نفسانى »<sup>(١)</sup> ؛ ويقول أيضاً : « اذا كان قد ظهر أنَّ لكل شئ موجود فعلاً مئاً ، فليعلم أنَّ للإنسان خاصةً أكثر الأفعال وأكبرها ؛ فليعلم ضرورةً أنَّ عمله واستخراجه علم المنطق والتحو والهندسة والطب والنجوم ... وإنْ كان موضوع كثير منها باطلًا — فإنَّ جميع ذلك حق ؛ وغير مدافع أنَّ الكلام وتَأْلِيفَ الحروف وعمل أشكالها من تأليف الإنسان ، الا أنها قد وقعت بالطبع ... فغير شك اذن أنَّ الكلام ونظم الحروف له طبع ما ، اذ كان كل موجود له طبيعة ما ، وهذا موجود »<sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب الخمسين ، مقالة ١٤ ، ورقة ١٣ ب وما بعدها ( بول كراوس هامش ص ٤٥٦ ) .

(٢) كتاب السر المكتوب ، ورقة ٤٤ ١ وما بعدها ( بول كراوس هامش ص ٤٥٧ ) قارن الجزء الأخير من الفقرة المذكورة بما جاء في هذا المعنى في محاورة أقراطيلوس التي لخصناها لك في « ب » من هذا الفصل ، وستجد التشابه تاماً .

## فلسفه الكون

### (١) مراحل الكون :

يرى جابر أن أول ما كان في الأزل هو العناصر الأولية الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ؛ فهذه هي «أوائل الأمهات البسيطة» كما يسميها<sup>(١)</sup> ؛ ثم طرأ على هذه البسيطة حركة وسكون ، فتكون منها تركيبات منوعة ، ولو لا الحركة والسكنون لظلت تلك الأصول الأولى مستقلة بعضها عن بعض ، كل منها خالص لنفسه وقائم برأسه ؛ لكن الحركة والسكنون وحدهما لا يكفيان لخروج هذه الكائنات التي نراها من حيوان ونبات وحجر ، بل لابد كذلك من مبدأ الكمية يدخل في عملية الامتزاج ، لأن الأشياء ان شابهت في خروجها أساساً من تلك الأمهات الأربع ، فهي تعود فتختلف حيواناً ونباتاً وحبراً باختلاف المقادير التي تدخل في تكوينها من كل عنصر من العناصر الأولية ، فقد تزيد الحرارة هنا وتقل هناك ، وقد تزيد البيوسة في شيء عنها في شيء آخر ، وهكذا ؛ واذن فمراحل الوجود على وجه الاجمال هي : كيفيات ، فحركة وسكون ، فكمية ، بهذا الترتيب .

---

(١) اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ص ١٥ - ١٦ .

فليس يذهب جابر مع الذاهبين الى أن تلك العناصر الأولية الأربع قد سبقها الى الوجود هيولى خلو من الكيف – وهو المذهب الأرسطى – ثم جاءت العناصر الأربع فروعاً متفرعة عن الهيولى الحالمة ، بأن اكتسبت تلك الهيولى الساذجة كيفية مئا فصارت حرارة ، وكيفية أخرى فصارت برودة ، وكيفية ثالثة فصارت يبوسة ، وكيفية رابعة فصارت رطوبة ؛ ويقول أنصار هذا المذهب – كما يرويه عنهم جابر – ان الهيولى اكتسبت أول ما اكتسبت الأقدار الثلاثة : الطول والعرض والعمق ؛ فصارت الهيولى بهذه الأبعاد الثلاثة جسماً ذا ثلاثة أبعاد ؛ وبعدئذ خلقت فيه الكيفيات الأربع المذكورة فنشأت طبائع الأشياء وأركان الخلقة ؛ ثم تركبت هذه الطبائع الأربع ، وامتزج بعضها بعض ، فكانت منها جميع هذه الأشخاص والأشباح الموجودة في العالم <sup>(١)</sup>.

يعرض جابر هذا المذهب موجزاً ليتناوله بالنقد <sup>(٢)</sup> مقيما الدليل على استحالة أن يكون قد سبق الأصول الأربع شيء خلو منها ؛ والا فكيف يجوز عند العقل أن يكون نفس المصدر الذي نشأت عنه النار هو الذي خلق منه الماء ؟ ان هيولى الشيء هو ما قد ترکب منه ذلك الشيء ، فهل يترکب الماء والنار – وهما ضدان – من هيولى واحدة ؟ يقول جابر مخاطبا

(١) الجزء الرابع من كتاب الاحجاج على رأى بليناس ، مختارات كراوس من :

٤٠٠

(٢) نفس المرجع ، من ٢٠٥ - ٢٠٠ .

أصحاب الرأى القائل بأن أصل العالم هيولى لا كيف لها : لقد زعمتم أن أولى مراحل الخلق طينة أزلية لم تكن جسما ، ولا كانت موصوفة بصفة مما توصف به الأجسام ، وزعمتم أن تلك الطينة هي أصل الأشياء وعنصر البرايا ؛ ومحال علينا أن تصور بخيالنا هذه الطينة ولا أن نعقلها ؛ ثم قلتم ان المرتبة الثانية هي أن قد اتخذت تلك الطينة الأزلية أبعادا ثلاثة ، فصارت بها جسما ، لكنه جسم غير موصوف بشيء من حر أو بود أو رطب أو يابس أو لون أو طعم أو رائحة أو حركة أو سكون ، لأن هذه كلها كييفيات ، والكيفيات لم تكن قد طرأت عليها بعد ؛ وهذا أيضا شيء غير معقول ؛ ثم زعمتم أن الكيفيات الأربع قد حدثت بعد ذلك ، وأعني بها : الحرارة والبرودة والرطوبة والجفافة ؛ ومنها نشأت الطبائع الأربع التي هي النار والهواء والماء والأرض ؛ لكن هذا القول هو عثابة قولنا ان شيئاً خرج من لا شيء ؛ فهل كان يجوز أن يخلق الماء من نفس الشيء الذي خلقت منه النار ؟ إنكم اذا أجبتم بالايجاب كنتم تعجبوند بما هو محال ؛ وذلك لأن كل شيء ركب منه شيء فهو هيولى لما تركب منه ؛ فمن أمثلة ذلك قولنا إن نطفة الانسان هيولى الانسان ونطفة الحمار هيولى الحمار ، وانا لنزعم أنه محال أن تقبل نطفة الانسان صورة الحمار ، لأنها ليست بهيولى لها ؛ وكذلك محال أن تقبل نطفة الحمار صورة الانسان ؛ فوجب على هذا القياس أن يكون الشيء الذي يقبل صورة النار هو هيولى لها - فمحال أن يقبل صورة الماء وأن يكون هيولى له .

ويستطرد ابن حيان في مخاطبة أصحاب مذهب الميولي الواحد ، فيقول عنهم لهم قالوا : ائنا نجد الماء يستحيل فيصير نارا ، فيكون الجوهر الحامل لكيفياته وحالاته هو نفسه الجوهر الحامل لكيفيات النار وحالاتها ؛ فما جاز على الأول جاز على الثاني ، والذى تغير في الحالتين هو الأعراض ؛ فكذلك الميولي القديم واحد ، وهو حامل لكيفيات الماء وحالاته ان حدثت فيه ، "وحامل" لكيفيات النار وحالاتها ان هي حدثت فيه ؛ فهو انهم ان قالوا ذلك قلنا : ان الماء ليس يستحيل دفعة واحدة فيصير نارا ، بل هو يتدرج في ذلك ، فيتحول أولا الى بخار ، ثم يصير البخار هواء ، ثم يتحول الهواء فيصير نارا ، فلو قال قائل : ان الماء يستحيل هواء فيصير نارا ، لأهمل بذلك مرحلة البخار التي ينتقل خلالها من حالة الماء الى حالة الهواء ، فيصبح قوله غير معقول ؛ وهكذا قولكم – يا أصحاب مذهب الميولي – كان يكونه معقولا لو أنكم جعلتم الماء والنار يصدران عن هيولى بسيط أزلى على النحو المتدرج الذى أسلفناه ؛ لكنكم لم تقولوا ذلك ، بل قلتم : كان يجوز أن يكون الميولي الذى استحوذت عليه طبيعة الماء وحالاته ، تستحوذ عليه – بدلا منها – طبيعة النار وحالاتها بغير استحالات متوسطة فيما بين الماء والنار ، وهذا خلاف المعقول .

ويضى ابن حيان في تفنيد دعوى أصحاب مذهب الميولي ، فيقول : انهم اذ زعموا أن الميولي القديم – قبل أن يكتسى بالصور ويكتسب الطبائع – كان شيئا له القوة على قبول

حالات النار وكيفياتها بعجائب من جوانب تلك القوة ، وبجانب آخر يقبل حالات الماء وكيفياته وبثالث يقبل حالات الهواء وكيفياته ، ورابع يقبل حالات الأرض وكيفياتها .. إن زعموا ذلك عن الهيولي القديم ، كانوا بهذا الزعم قد أثبتوا للخليقة أربعة عناصر أزلية قديمة ، وهي مخلفات القوى ، وبطل قولهم أن العنصر الأول واحد ليس بمختلف .

وتسألهم : هل يجوز انحلال الأشياء الى الهيولي القديم كما تركبت منه ؟ فان قالوا : لا يجوز هذا ، سأناهم : ولم لا يجوز ؟ فان قالوا : ان ذلك بطلان الأشياء ورجوع " بما الى الأزلي" البسيط الذي لا تتركيب فيه ، قلنا : وما ضركم أن تقولوا ان الأشياء تعود الى الأزلي" البسيط الذي لا تتركيب فيه ويبطل هذا العالم ؟

ومما يدل على فساد قولهم بأن أول الخلق هيولي بسيط لا كيف فيه ، أن الفلسفه قد بينوا لنا استحالة وجود جوهر عطلا من الأفعال كلها — الطبيعية منها والصناعية — بحيث يكون ذلك الجوهر غير ذى فعل في نفسه أو في غيره ؛ مع أن الهيولي التي زعم هؤلاء القوم أنه أزلبي بسيط ، وأنه الجوهر الأول ، هو في الحقيقة عطل من الأفعال كلها — الطبيعية والصناعية — وهو أمر مستحيل على البرهان العقلى ، كما أنه بالبداهة مستحيل أيضا على الابيات بطريق الاشارة .

فإذا كان هذا هكذا ، اتهينا الى الرأى الذى تأخذ به ، وهو أن الأصل الأول هو الطبائع الأربع : الحرارة والبرودة

والبيوسة والرطوبة ؛ فمهذه لم تنفع لشيء سبقها فيما عدا  
الباريء جل ثناؤه .

(ب) تقسيمات رباعية :

من هذه الأصول الأربع الأولى : الحرارة والبرودة  
والبيوسة والرطوبة نشأت أربعة عناصر ، وذلك باجتماع تلك  
الأصول بعضها ببعض اثنين اثنين ؛ فقد اجتمع الحار واليابس  
فنشأت النار ، واجتمع الحار والرطب فنشأ الهواء ، واجتمع  
البارد واليابس فنشأت الأرض ، واجتمع البارد والرطب فنشأ  
الماء ؛ على أن هذه العناصر الأربع إنما يتفاوت ترتيبها علوا  
وسفلا على الوجه الآتي : فالنار أعلىها ، ويتلوها الهواء ، ثم  
الماء ، وأخيراً الأرض .

وفصول السنة أربعة تقابل تلك العناصر الأربع ، فالصيف  
يقابل النار ، والربيع يقابل الهواء ، والشتاء يقابل الماء ،  
والخريف يقابل الأرض .

وفي بدن الإنسان أخلط أربعة تقابل العناصر الأربع ،  
فالصفراء تقابل النار وزمانها القيظ ، والدم يقابل الهواء وزمانه  
الربيع ، والبلغم يقابل الماء وزمانه الشتاء ، والسوداء يقابلها  
الأرض وزمانها الخريف — وسيكون لتحديد الأزمان الملائمة  
لكل من هذه الأخلط الأربع شأن في العلاج الطبى للأمراض  
التي تطرأ على هذا الجزء أو ذاك ، كما سنرى عندما تتعرض

لأهمية التحديد الزمني عند جابر - والتحديد الزمني المظاهرة  
انما يتقرر بأوضاع النجوم في أفلاتها .

وللإنسان كذلك أعضاء رئيسية أربعة ، هي : الدماغ  
والقلب والكبد والأثيان ( ؟ ) ؛ يقابل كلّ عضو منها جانباً  
خاصاً من التقسيمات الرباعية السالفة الذكر ؛ فالقلب في  
الأعضاء يقابل الصفراء في الأخلط ، ويقابل القينط في الفصوص ،  
ويقابل النار في العناصر ، والنار بدورها مؤلفة من الحرارة  
واليوسة وهما من البسائط الأولية ؛ والدماغ في الأعضاء  
يقابل البلغم في الأخلط ، ويقابل الشتاء في الفصوص ، ويقابل  
الماء في العناصر ، والماء بدوره مؤلف من البرودة والرطوبة وهما  
من البسائط الأولية ؛ والكبد في الأعضاء يقابل الدم في  
الأخلط ، ويقابل الربيع في الفصوص ، ويقابل الهواء في العناصر ،  
والهواء بدوره مؤلف من الحرارة والرطوبة ، وهو من البسائط  
الأولية ؛ والأثيان في الأعضاء ، يقابل السوداء في الأخلط ،  
ويقابل الخريف في الفصوص ، ويزايد على الأرض في العناصر ،  
والأرض بدورها مؤلفة من البرودة واليوسة وهما من البسائط  
الأولية .

« هذه هي بنية العالم والطبيعة والإنسان ؛ فكان العالم  
ضرورة إنساناً ، والإنسان جزءاً صغيراً بالإضافة إلى  
العالم » (١) هكذا يقول جابر تعليقاً وتلخيصاً لهذه التقسيمات

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٤٩ - ٥١ .

الرباعية ، وهو قول بالغ الأهمية في تحديد فلسفة الكونية ، اذ  
 يبيّن نزعته المشبّهة – التي تشبه العالم بالانسان – وهي  
 نزعة تجعل الكون انساناً كبيراً ، وتجعل الانسان كوناً صغيراً ،  
 فكل من الجانين يصور الآخر ، كأنما هما خريطتان لشيء  
 واحد ، اتفقنا في طريقة التصوير واختلفنا في مقياس الرسم  
 وحده ؛ يقول كارا دي قو في مقالته عن جابر : « ان الذهب  
 الموجود في مؤلفاته – وفي كتاب الرحمة بصفة خاصة – وهو  
 كتاب لا شك في نسبته الى جابر – هو منصب موغل في استقطاب  
 الصفة البشرية على الطبيعة ، او ان شئت فقل انه موغل في بث  
 الحياة في الطبيعة ؛ فهو يعد المعدن كائناً حياً ، ينمو في حضن  
 الأرض مدة طويلة – آلاف السنين – متحولاً من الحالة الناقصة  
 – حالة الرصاص – الى الحالة الكاملة – حالة الذهب ؛ ومهمة  
 الكيمايا أن تعجل عملية التحول ؛ انك لترى جابر يستخدم عن  
 المعادن ألفاظاً مأخوذة من الحياة البشرية ، كالتوالد والزواج  
 والتلقيح والتربيبة ، كما يستخدم عنها لفظتي الحياة والموت ؛  
 فالمناصر الأرضية الغليظة « ميتة » والخفيفة اللطيفة « حية » ،  
 وعنه أن كل جسم كيموي « روح وبدن » ، ومهمة الكيموي أن  
 « يخلص » الواحد من الآخر ، لكنه يثبت في الجسم روحًا  
 ثلاثة » <sup>(١)</sup> .

وعلى ذكر الغلطة واللطافة في تميز الأجسام ، نعود الى

(١) دائرة المعارف الإسلامية ، مادة جابر بن حيان .

تقسيماتنا الرباعية فنقول ان الأخلال الأربعة في الجسم الانساني: الدم والصفراء والبلغم والسوداء ، تختلف سرعة وبطئا ودقة وغلظا ؛ فللدم السرعة والغلظ معا ؛ ألم تقل الله يقابل في العناصر الهواء ، والهواء مؤلف من بسيطين أولين هما الحرارة والرطوبة ؟ ثم أليست صفة الحرارة هي السرعة وصفة الرطوبة هي الغلظ ؟ اذن فللدم هاتان الصفتان الرئيسيتان : السرعة أخذها من حرارته ، والغلظ أخذه من رطوبته ؛ وعلى هذا النحو قل ان البلغم يتصرف بالبطء والغلظ معا ، لأن البلغم يقابل الماء ، والماء مزيج من برودة ورطوبة ، والبرودة بطء والرطوبة غلظ ؛ والصفراء سرعة ودقة معا ، لأنها تقابل النار ، والنار مزيج من حرارة وبيوسة ، والحرارة سرعة والبيوسة دقة أجزاء ؛ وأما السوداء فبطء ودقة معا ، لأنها تقابل الأرض ، والأرض برودة وبيوسة ، والبرودة بطء والبيوسة دقة أجزاء ؛ ولهذه الخصائص شأن كبير في علم الطب عند ابن حيان <sup>(١)</sup> .

وليس العناصر الأربعة سواء لا بالنسبة الى وضعها من الكون ولا بالنسبة لمنزلتها من الفاعلية ؛ فلقد أسلفنا القول انها في وضعها درجات متدرجة : النار في أعلى ويتلوها الهواء فالماء والأرض ؛ ونضيف هنا أن الحرارة والبرودة فاعلان، وأما البيوسة والرطوبة فمنفعان ، يعني أن الحرارة تصب في فعلها على البيوسة

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٥١ - ٥٢ .

فتتسع النار ، والبرودة تصب فعلها على الرطوبة فيتتج الماء ؛  
وكذلك تصب الحرارة فعلها على الرطوبة فيتتج الهواء ، وتصب  
البرودة فعلها على اليبوسة فتتتج الأرض <sup>(١)</sup> ولووضح هذا  
بالجدول الآتى :

الحرارة فاعلة واليبوسة منفعة = النار .

الحرارة فاعلة والرطوبة منفعة = الهواء .

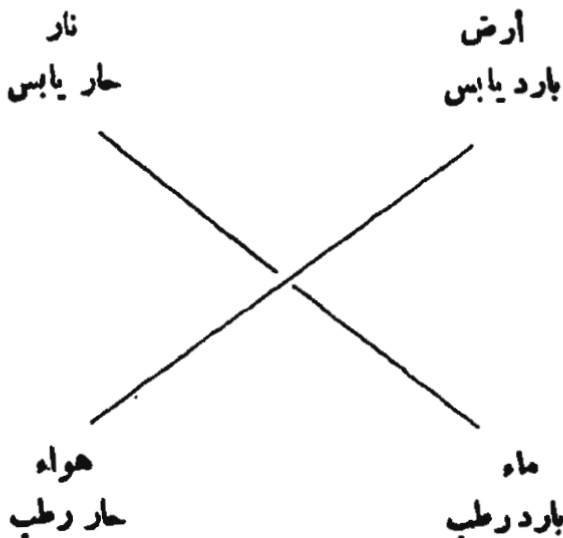
البرودة فاعلة واليبوسة منفعة = الأرض .

البرودة فاعلة والرطوبة منفعة = الماء .

في بين المركبات الأربع ، النار والهواء والأرض والماء تقابل  
بعضه ناقص وبعضه تام : في بين النار والأرض تقابل ناقص لأنهما  
مشتركتان في اليبوسة و مختلفتان في أن النار حارة والأرض  
باردة ؛ وكذلك بين الماء والهواء تقابل ناقص ، لأنهما مشتركتان  
في الرطوبة و مختلفتان في أن الماء بارد والهواء حار ؛ أما الأرض  
والهواء في بينهما تقابل تام لأنهما مختلفان في كل شيء ، فالأرض  
باردة والهواء حار ، والأرض يابسة والهواء رطب ؛ وكذلك بين  
النار والماء تقابل تام ، فالنار حارة والماء بارد والنار يابسة والماء  
رطب ، ونوضح هذا بالرسم الآتى :

---

(١) كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، من ٤٦٢ - ٤٦٣ .



ولما كان الهواء والماء والنار والأرض مركبات ، كل مركب منها مؤلف من عنصرين أوليين ، كان في مستطاع المجرّب أن يقيّم التجارب ليردّ كل مركب منها إلى عنصريه البسيطين ؛ فالماء — مثلاً — ببرودة ورطوبة معاً ، فإذا أردنا أن نطرح منه رطوبته لستبقى ببرودته وحلتها ، أمكّن ذلك بتجربة تجريها على الوجه التالي : « وجه التدبّير أن تلقى الماء في القرعة وتترك في القرعة شيئاً فيه ييس شديد قوى ، كالكبريت وما جانسه ، فإن الرطوبة نشتفتها اليوسنة والحرارة ، ويُحرق ما فيه من الرطوبة ، فتبقى لبرودة مفردة »<sup>(١)</sup> وهكذا نستطيع أيضاً أن تصرف ازاء الحار اليابس ، فتنبذ حرارته ونستبقى بيوسته ، أو تنبذ بيوسته ونستبقى حرارته ، حسب حاجتنا فيما تجريه من تجارب علمية .

(١) كتاب السبعين ، المقالة الثانية والأربعون .

وعلى الطبائع الأولية الأربع يتوقف كثير من الصفات ، بحيث يكفينا المعلم ببعض جواب شئ ما لنسدل جوابه الأخرى ، ما دامت صفاته وليدة طبيعته الأولى ، فلو عرفنا هذه استنتجنا تلك ، ولو عرفنا تلك استتجنا هذه ؛ مثال ذلك أن تلحق صفة الخفة بالحار واليابس ، وصفة الثقل بالبارد والرطب ؛ والحرارة يلحقها العلو ؛ كالنار تتجه دائمًا إلى أعلى ، والبرودة يلحقها الهبوط إلى أسفل ، كالمحجر يتوجه دائمًا إلى أسفل ، والرطوبة يلحقها الحركة الأفقية فلا هي إلى أعلى ولا هي إلى أسفل ، كالماء ينساح عَرَضاً ، فلو ترك إلى طبيعته لما علا ولا هبط ، بل رکد في سطح مستو ، واليابس شأنه أن يتفلعل في داخل الأشياء ، كالهواء يتسلل خلال دقائق الشيء – فنستطيع – اذن – أن نقول إن الطول من توابع الحرارة ، والقصير من توابع البرودة ، والعرض من توابع الرطوبة ، والعمق من توابع اليابسة<sup>(١)</sup> .

#### (ح) الفلك وجرم الفلك :

أما الفلك فهو الإطار الخارجي للكون ، وأما جِرمُه فهو ما يعلوه ذلك الإطار ؛ والإطار الخارجي – عند جابر – هو الأوليات الأربع : الحرارة والبرودة واليابسة والرطوبة ، وعلى أساسها تتركب الأشياء بشتى صنوفها ؛ لكن هذه الأوليات الأربع نقسمها – كما قدمنا – ليست بمنزلة واحدة في إطار

(١) كتاب الميزان الصغير ، مختارات كراوس ، من ٥٢ ، وما بعدها .

الكون ؛ بل فيها اثنان فاعلان هما : الحرارة والبرودة ، واثنان من فعلان هما : اليسوسة والرطوبة ؛ فصوّر لنفسك كرة تدور على محور ، يكن سطح الكرة بثابة الحرارة ، وي يكن المحور بثابة البرودة ؛ فإذا ما دارت الكرة تتج عن دورانها يبوس ورطوبة ، وبهذا تتكامل الأوليات الأربعية<sup>(١)</sup> ، أعنى يتكملا « الفلك » أو ان شئت فقل يتكملا الاطار .

وبعدئذ يجيء ما يلياً ذلك الاطار ، وأول ذلك هو الأركان الأربعية التي أسلفنا لك القول فيها ، وهي : النار والهواء والماء والأرض ؛ ولا يفوت جابراً هنا أن ينبع إلى أن « الفلك » — أي الاطار الأولى — ليس بذى مادة في ذاته ، فهو كالمفاهيم الهندسية : الدائرة والخط والنقطة ، كلها تصورات عقلية ، فالدائرة هي ما يحيط بغض النظر عن الجرم الذى تحيط به ، والخط طول بلا عرض ولا جسم بغض النظر عن طبيعة الشيء الذى يتند خطأ ، والنقطة شىء يتصوره العقل لا الحواس ، لأنها هي ما ليس له أبعاد ، وليس فيما تحسه الحواس شىء يغير أبعاد ؛ فكما تقول عن الدائرة أنها تحيط بلا جسم ، فكذلك تقول عن الفلك — الذي هو الأوليات الأربعية — انه هو الذى يحيط بالكون دون أن نذكر ماذا عسى أن تكون طبيعة هذه الكون المحوط .

على أنه لا مندورة لنا من افتراض وجود « جوهر » مثاً ،

---

(١) نفس المرجع ، ص ٤٢٦ .

ليكون هو نواة التكوين ؛ فكأنما هذا الجوهر هو بثابة طبيعة خامسة تضاف الى الطبائع الأولية الأربع ؛ «فالجوهر هو القابل لكل شيء ، وهو الذي في كل شيء ، ومنه كل شيء ، واليه يعود كل شيء كما خلقه بارئه تعالى ربنا ومولانا ، جعله في كل وكل إليه راجع »<sup>(١)</sup> .

وما نكاد نبدأ في تصور هذا الجوهر كيف يتشكل ويتعمّن في صور معلومة ، حتى نرأنا ملزمن بالضرورة العقلية أن نفرض قيام ضروب من التشكيل والتَّعْيَن ، هي التي نسميها بالمقولات ، والتي قسمها أرسطو الى عشرة ؛ فهل بوسعي أن تصوّر شيئاً يتخد شكلًا معيناً دون أن تفترض أنه لا بد أن يكون ذاك معلوم ، وهذا كيف معلوم ، وهذا زمان يحدث فيه ، وهذا مكان يتخد حيزه في أبعاده ، وهذا علاقات متصلة بسواء ، وهذا لواحق تتبعه ، وهذا وضع يتخدنه ، وهذا فعل يصبه على غيره ، وهذا اتفعال يتلقى به فعل غيره عليه ؟ هذه إذن هي المقولات العشر التي تفرض نفسها على العقل فرضاً ، اذا أراد هذا العقل أن يتصور أن شيئاً مِنْ سيطرة عليه تشكّل " وتعيش " .

ويحدد جابر المراد بهذه المقولات ، فاما الجوهر فهو – كما أسلفنا – الشيء القابل للتشكل على أي صورة ، فيه كل شيء ومنه كل شيء يتراكب ، واليه ينحل كل شيء ؛ فلthen اختلف الحيوان والنبات والجماد في خصائص قيمتها ، فهم كلها مشتركة

(١) نفس المرجع السابق ، ص ٢٨ .

فـ جوهر واحد يدرك بالعقل لا بالحس ، « فليس يمكن أحداً  
لمسته ، ولا إذا مسه وجد له لمساً ، ولا يقدر أن يأخذ منه شيئاً  
يسمى » <sup>(١)</sup> .

هذا الجوهر من شأنه أن يحمل الصفات الأولية : يحمل  
الحرارة أو البرودة أو البيوسة أو الرطوبة ؛ ولثن كانت هذه  
الصفات الأولية تجرييدات وليس أ أجساماً إلا أنها ذات وزن ،  
وأما الجوهر فهو جرم ذو وزن ؟ نعم إن هنالك من الفلاسفة  
من يدرجون الجوهر مع الأوليات ويجعلونها بلا وزن ، لكن  
« هذا كلام مَنْ لم يستفرق في العلم حق استفراده ، وإنما نظر  
فيه صفحًا » <sup>(٢)</sup> . « فانه قد وجب الآن على التحقيق أن للحرارة  
والبرودة والرطوبة والبيوسة أوزاناً وأن للجوهر وزناً ، لا بد  
من ذلك ، والا فوجب أثناً اذا جمعنا ما لا يترى ولا يوجد —  
مثلاً في الحرارة والبيوسة — الى ما لا يترى ولا يوجد ،  
ولا وزن لأحد منهم ، لم يكن منه شيء ؛ وكذلك اذا جمعنا  
لا شيء الى لا شيء كان من الجمع لا شيء ؛ وكذلك لو جمعنا  
ما لا يوجد ولا يرى ولا وزن له — وهو مثل البرودة والبيوسة  
— الى ما لا يوجد ولا يرى ولا له وزن ، كان منه شيء لا يرى  
ولا يوجد ولا له وزن ، وبطل سائر تلك المحمولة عليه ، لأن

(١) نفس المرجع السابق ، من ٤٢٩ — في هذا القول تناقض مع ما سيرد من  
الجوهر بعد قليل ، فيما نرى .

(٢) المرجع السابق ، من ٢١ — الحق أني أجد تناقضًا واضحًا في أن تكون  
الطبائع الأولية غير ذات جرم ، ومع ذلك تكون ذات أوزان .

قولنا : لا يوجد ولا يرى ولا وزن له ، افما هو حدة الاشياء »<sup>(١)</sup>  
 ويضى ابن حيان في حديثه هذا فيقول : اتنا اذ تقول عن الطبائع  
 الاولية انها لا توجد وعن الجواهر الله لا يوجد ، فما ذاك الا لأن  
 كلامها لا يوجد منفردا ، ولا يرى منفردا ، واذا حسينا انه  
 لا وزن له ، فذلك للطافته ودقته ؟ وأما أن نسمع فلاسفة  
 يعتقدون هذه الاشياء وزنها وجودها ورؤيتها فذلك قول  
 منهم بلغ من الخطأ أقصاه .

واما الكمية فهي المعاشرة المشتملة على كل ما ت قوله عن  
 المقدار العددى لشيء مثلا ، وعن الأعداد بصفة مطلقة ، كأن يقول :  
 ان عددا مساو لعدد ، أو ان عددا مختلفاً لمعددا ، مع تطبيق هذا  
 التساوى والاختلاف العدديين على الاوزان والمكاييل وما الى  
 ذلك .

واما الكيفية فهي التي تتناول الشيء من حيث كونه طويلا  
 أو قصيرا ، منحرفا أو قائما ، حارا أو باردا ، وسائر ما فيه من  
 صفات ؛ فلthen كان الكم منوطا بمقداره ، فالكيف منوط  
 بأوصافه ، فاذا سألنا عن الأول سأله بكلمة : كم ؟ واذا سأله  
 عن الثاني سأله بكلمة : كيف ؟ فاذا سأله عن انسان : كم هو ؟  
 كان الجواب : هو واحد ، أو سأله كم يكون وزنه ؟ قيل لك  
 انه كذلك وكذا رطلا ، أما اذا سأله عنه بقولك : كيف هو ؟ كان  
 الجواب : هو يقوم ويقدر ويتكلم ويوضح وهو أسرع وأيضا

(١) المرجع السابق ، من ٤٢

أو أسود أو أحد الألوان ، وله شعر وله جلد وله عروق ...  
فما كان من صفة دخل تحت الكيفية ، وما كان من مقدار دخل  
تحت الكمية <sup>(١)</sup> .

« وأما الزمان فهو الذي يقتطع به من حال الى حال ، مثل  
أن تكون قاعدا فأنت في زمانك قاعد ثم تقوم ، فذلك الذي منه  
ابتداء قيامك من جلوسك هو الزمان ، وهو واحد ما دمت  
قائما ، وإذا جلست فهو أيضا زمان وأنت فيه ؛ والزمان  
واحد <sup>(٢)</sup> ، فليس اختلاف أزمنة الحوادث في الأشياء المختلفة  
بمقتضى التعدد في الزمان من حيث طبيعته ، اذ هو زمان واحد  
وفيه يحدث التغير من حال الى أخرى ؛ وللزمان كم وكيف ،  
فكيميته هي التي يج庵 بها عن مثل سؤالنا : كم مقدار ما كان  
زيد قاعدا ؟ وأما في الكيف فهو أن تقول : كان الزمان حارا أو  
باردا ؛ ولذلك وجب أن نقدم الكم والكيف على الزمان  
والمكان <sup>(٣)</sup> .

« وأما المكان فهو الذي ليس يخلو شيء من أن يكون في  
مكان بنته <sup>(٤)</sup> فلا مندورة للشيء عن أن يكون في موضع ما  
حتى يتأتى له أن يحمل هذه الصفة أو تلك .

(١) نفس المرجع ، من ٤٢٥ .

(٢) نفس المرجع ، ونفس الصفحة .

(٣) نفس المرجع ، من ٤٢٦ .

(٤) المرجع السابق ، من ٤٢٦ - لست ارى هذا التعريف للمكان يقيّد عن  
حقيقة المكان شيئا .

## (د) خمسة فروض لتركيب الكائنات :

وقف جابر عند خمس من المقولات ، هي : الجوهر والكم والكيف والزمان والمكان ، وقف عندها وقفات قصارا ليشرح مفاهيمها ، لأنه يراها شروطاً لامندوحة عن توافرها لكي يتكون في العالم شيء مثاً ؛ ثم استطرد بعد ذلك ليقول أن هذه المقولات لا تنطبق على درجة سواء في كل حالة من الحالات ، بل يمكن تصورها على خمس صور من التركيب<sup>(١)</sup> :

- ١ - أن تكون كيفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن يكون جوهره قد حمل ما حمله من الصفات في دفعه واحدة ، فلا زيادة قد طرأت عليه بعد ذلك ولا نقصان ، وأن يكون زمان حدوثه معادلاً لمكانه ... فإذا توافرت في شيء هذه الشروط ، مما أقل ما يكون انجلاله وفساده ، فهو لا يليل ولا يزييل شيء ، حتى يهلكه بارئه ، ذلك لأنه إذا توافرت هذه الشروط في شيء ما ، كان الشيء طبيعياً في تكوينه ، وليس مصنوعاً ، وفرق كبير بين الشيء يصنعه الخالق عز وجل ، وبينه الذي يجيء من صنعة الإنسان ، فالشيء على صنعة الله يكون متكافئاً للكم والكيف ، متعادل الزمان والمكان ، حاملاً لصفاته كلها في غير اعتراض ولا تضليل ، قل هذا في النبات وفي الأحجار وفي الحيوان على حد سواء .
- ٢ - أن تكون كيفية الشيء مخالفة مبادئ لكميته ، وأن

---

(١) المرجع السابق ، من ٤٣٨ - ٤٤٣ .

تكون الصفات التي يحملها جوهره قد جاءته على دفعات ، فأخذ يزداد صفة بعد صفة على مر الزمن ، وأن يكون بين زمانه ومكانه تنافر ... وفي مثل هذه الحالة يكون الشيء معرضاً للفساد والتغير والتحول من لون إلى لون ومن مقدار إلى مقدار ؛ ذلك لأن الشيء المركب على هذا النحو المتنافر يكون مصيره إلى انحلال ، سواء كان نباتاً أو حجراً أو حيواناً ، فالتنافر في الكائن الحي - مثلاً - معناه العلة والمرض ، وبالتالي قصر العمر ؛ وقد تدب فيه العلة وهو بعد جنين ، أو تدب فيه في مرحلة تالية من العمر ، حسب نوع التنافر الذي يكون بين عناصر تكوينه.

٣ - أن تكون كيّفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن تكون الطيّام المحمولة على جوهره قد حمّلَت عليه دفعه واحدة ، أي أنه يكون طبيعياً في طريقة تكوينه وصفاته ، لكن زمان حدوثه يجيء غير متـقـع مع مكان حدوثه ... في مثل هذه الحالة يكون عدم الصلاحية كائناً في الزمان أو في المكان ، فاذ كان في الزمان صار الكائن قلقاً غير مستقر ، لأنـه ليس في زمانه المناسب ، وإنـ كان في المكان وجب أنـ يغيـر مكانـه إلى مـكان أـنـسب لطبيعتـه ؛ انه لا جـدـوى في أنـ يكون الشـيء سـليمـ التـكـوـينـ في ذاتـه ، ثمـ يـوضـعـ في جـوـ لا يـلـائـمهـ أوـ يـوضـعـ في زـمانـ لاـ يـنـاسـبهـ .

٤ - أن تكون كمية الشيء مخالفة لكيّفيته ، الا أنـ جـوـهـرـه قد حـمـلـ طـبـائـعـهـ دـفـعـةـ وـاحـدةـ ، وجـاءـ زـمانـهـ موـافـقاـ لـمـكاـنـهـ ...ـ فيـ مثلـ هـذـهـ الـحـالـةـ يـكـوـنـ التـكـوـينـ منـ حـيـثـ الـخـصـائـصـ وـالـزـمـانـ وـالـمـكاـنـ لاـ عـيـبـ فـيـهـ ، لكنـ العـيـبـ اـنـماـ يـكـوـنـ فـيـ حـجـمـ الشـيءـ أوـ

في مقداره بالنسبة لتلك الكيفيات ، فمئذلا لا نستطيع أن نحدد له حدودا معينة معلومة ؛ كامساخ الحيوان تزيد في الحجم أو تقصر بنسبة يتعدى ضبطها .

٥ - أن تكون كمية الشيء مخالفة لكيفيته ، وأذ يكون جوهره قد حمل طبائعه على دفعات متتالية على مر الزمن ، غير أن زمان حدوثه يجيء موافقا لمكان حدوثه ... في هذه الحالة يكون الشيء مصطنعا متكلفا مرقا ملقا ؛ لأن طبائمه ستزداد له طبعا بعد طبع على غير ما يلزم بالضرورة عن حقيقة جوهره ؛ فلا يجدي أن يكون متناسب المكان والزمان ، إذ أن تركيبه باطل وفساده محقق .

هذه خمس صور من التركيب ( انظر شكل ١ ) ، يذكرها جابر على سبيل المثال لا على سبيل المحصر ، ليبين متى يكون تركيب الشيء كاملا ومتى يكون ناقصا ، وأين تكون أوجه النقص ؛ ومن أهم ما نراه هنا جديرا بالاهتمام ، تفرقته بين المطبوع والمصنوع ، ولو لم تكن هذه التفرقة قد وردت في ذكر صريح ، لكنها تستدعي اقتراح قريبا من أقواله السابقة .

فلعلك قد لاحظت أنه يفترض أحيانا أن الجوهر قد حمل طبائمه دفعة واحدة ، ويفترض أحيانا أخرى أن الجوهر قد حمل طبائمه على دفعات ؛ فالحالة الأولى هي حالة الشيء إذ يكون من صنعة الله ، والحالة الثانية هي حالته إذ يكون من صنعة الإنسان ؛ والمهم هنا هو أن نعرف أن كان في مكتبة الإنسان أن يحاكي فطرة الله في صنعته ؛ يقول جابر : « إن الجوهر أما أن تحمل

### شكل التركيب الأول



### شكل التركيب الثالث



### شكل التركيب الثاني



### شكل التركيب الخامس



### شكل التركيب الرابع



عليه الطبائع دفعة واحدة ، وقد بيئنا أنه مثل خلق الباريء جل وزع ما لم يكن ، والثاني فعلينا نحن في الجوهر وحمل الطبائع عليه في دفعات ؛ فكان الأولى يكون متخالصا ، وإنما يحصل لنا وزنه ولا يحصل لنا تخلisce على تحقيق ، والثاني أن يحصل لنا وزنه ويكتننا تخلisce على تحقيق ، ففهم ذلك ، لتكون لك به دربة أولاً ، وشارك المصنوع بغيره ... <sup>(١)</sup> ونحن نفهم من هذه الفقرة أن الرأي عند جابر هو أننا أزاء الشيء الطبيعي الفطري ، كقطعة من الذهب الطبيعي — مثلاً — أو فرد من أفراد الحيوان أو النبات ، نستطيع دراسة عناصره وطريقة تكوينه ، لكننا لا نستطيع حلّه وتفكيكه ورده إلى أصوله الأولى التي منها قد ترکب ، وأما أزاء الشيء المصنوع ، ففي مستطيعنا أن نحلّه كما ركبناه ، وأن نعود إلى تركيبه كما حللناه ؛ وأهم ما في الفقرة السابقة هو قوله : « وشارك المصنوع بغيره » ومعناها كما تفهمه هو أن في مستطيع الإنسان — بعد درس وتدريب — أن يحاكي بالصناعة كل ما قد حوته الطبيعة من صنعة الله ؛ لكن جابر يستدرك مسرعاً فيقرر وجود التفاوت بين الصنعتين ، فقد أمدَ الله الإنسان بالقدرة على أن يفعل بالطبائع ما شاء ، وأن يستخدم الجوهر والزمان والمكان والكمية والكيفية على أي نحو أحبَ ، ولكنه بعد أن أمدَ الإنسان بهذه القدرة ، أعجزه

١

---

(١) المرجع السابق ، ص ٤٤ .

عن أن يعمل كعمله هو ، فالله قادر على أن يحيي الموتى وليس  
الإنسان على ذلك بقدار<sup>(١)</sup> .

#### (ه) الحيوان والنبات والحجر :

هذه هي الموجودات الثلاثة المركبة من الأربع المركبة  
( وهذه الأربع المركبة مقصود بها النار والهواء والماء والأرض  
— وهي مركبة من البساطات الأولية الأربع : الحرارة والبرودة  
والبيوسة والرطوبة ) .

أما الحيوان فهو أربعة أقسام : ماش ، و زاحف ، و طائر ،  
وسابع ، وكل من هذه الأقسام مؤلف من : نفس ، و جوهر ،  
و حرارة ، و برودة ، و بيوضة ، و رطوبة ، محصورة كلها في مكان  
وق زمان ، اللهم إلا الإنسان وحده من صنوف الحيوان فيزيد  
شمسرا وهو العقل<sup>(٢)</sup> ، كما يتضح من القائمتين الآتتين :

(ب) الإنسان		(أ) الحيوان	
العقل		النفس	
النفس		الجوهر	
الجوهر		الحرارة	
الحرارة		البرودة	
البرودة		البيوسة	
البيوسة		الرطوبة	
الرطوبة			

(١) المرجع السابق ، من ٤٤٥ .

(٢) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، من ٣٩٨ - ٩ .

وأما النبات « فالقول فيه كالقول في الحيوان »<sup>(١)</sup> وهو حلقة وسطى بين الحيوان في طرف والجبر في طرف آخر ، أما أنه كالحيوان فذلك من حيث أن له نفساً وجهاً وحرارة وبرودة وبيوسة ورطوبة ، وكلها مخصوصة في مكان وفي زمان ، فلا ينقصه إلا العقل الذي خصصنا به القسم الشريف من الحيوان ، وأعني به الإنسان ؛ « فكل موجود ذو نفس ، وليس ذا عقل » .

هذا ما يقوله جابر عن النباتات في كتاب التصريف ، لكنه نراه في كتاب آخر ، هو كتاب التجمیع يقول قوله قولاً آخر ، إذ يقول ما معناه إن النبات فيه ما في الحيوان من جوانب « إلا شيئاً ، فإن النبات غير محتاج اليهما ، وهما النفس والعقل »<sup>(٢)</sup> وهو في كتاب التجمیع يعقد موازنة بين الحيوان والنبات من حيث تفصیل الأعضاء في كل منها : ففي النبات الورق والشر واللحاء كما أن في الحيوان العظام والعروق واللحم وغير ذلك ، ولعله أراد بالموازنة أن بين أن الدماغ في الحيوان لا يقابلها شيء في النبات ، مما يستلزم أن تخص الحيوان بالنفس وحدها أو بالنفس والعقل معاً ، ولا يجعل هذه الصفة للنبات .

وكذلك يوازن بين النبات والحيوان من حيث الطبائع<sup>(٣)</sup> ،

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، من ٤٠٠ - ٤٠١ .

(٢) كتاب التجمیع ، مختارات كراوس ، من ٢٨٠ - ٢٨١ .

(٣) نفس المرجع ، من ٢٨١ .

وها هنا يجد تشابها بينهما ، في أن كلاً منها ينقسم ثلاثة أقسام في مراحله التطورية ، وهي : الأول ، والبليد ، والذكي – وهو تقسيم قريب الشبه جداً بما نجده عند كثيرين من الفلاسفة الذين يقسمون الكائنات الحية الشاعرة على أساس درجة الادراك مثل الذي فرَّاه عند لييتز واسپينوزا ، فهناك نجد المرحلة الأولى هي مرحلة اللاشعور ، وهي المرحلة التي تمثل في النبات مثلاً ، ثم مرحلة الشعور ، وهي التي تمثل في الحيوان ، ثم مرحلة الشعور بالذات ، وهي التي تمثل في الإنسان الذي يشعر ويكون على وعي بأنه شاعر – ونعود إلى جابر في تقسيمه للحيوان والنبات إلى : أوَّل ، وبليد ، وذكي ؛ وها هنا نجد لمحه منهجية رائعة ، حين يقول ما معناه : انتى لم أقسم النبات إلى هذه الأقسام الثلاثة لمجرد علمي بأن الحيوان ينقسم إليها ، بل انتى قسمته إلى هذه الأقسام لأنك وجدته كذلك ؟ ومعنى هذا أن جبرا لا يقيم أحکامه العلمية على تأمل ، بل يقيمه على تجربة ، وأيا مكانالأمر ، فالتقابل هنا تام بين الحيوان والنبات : الأول في الحيوان كالأول في النبات ، والبليد هنا كالبليد هناك ، وكذلك الذكي ؟ وبليد النبات عنده هو الذي يبقى برهة من الزمان يسيرة ثم يذهب ، كما قد نجد في الحيوان مثل ذلك ؟ ولم يضرب لنا جابر " من النبات أمثلة تحدد ماذا يعني بالجانب الذكي منها .

وأما الحجر – أي الجماد – فهو ينقسم ثمانية أنواع ؛ وكل

واحد من تلك الأنواع الثمانية ينقسم ثلاثة أقسام<sup>(١)</sup> ، وذلك على الوجه الآتي :

- ا - متحجر ، منسحق ، غير ذائب .
- ب - متحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .
- ج - متحجر ، غير منسحق ، ذائب .
- د - متحجر ، منسحق ، ذائب .
- ه - غير متحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .
- و - غير متحجر ، غير منسحق ، ذائب .
- ز - غير متحجر ، منسحق ، غير ذائب .
- ح - غير متحجر ، منسحق ، ذائب .

ويعتقد جابر أن المركبات الثلاثة : الحيوان والنبات والحجر ، تتفاوت صعوبتها تكوينها على هذا الترتيب نفسه ، فالحيوان أسهلها والنبات وسط بين السهولة والصعوبة والحجر أصعبها جميعا .

#### (و) بنية الكون :

إنه ينبغي أن تصور دائرة لا نهاية لآخرها ، ذات صلة مباشرة بأول طبقة من طبقات الأشياء الداخلة فيها ؛ فهذه الدائرة هي ما يسميه الفلاسفة بالعلة الأولى ؛ وهي علة فاعلة ، تتصف

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، من ٤٠٢ .

(٢) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، من ٤٠٦ - ٤١٤ .

بأنها قادرة على العقل ، وأنها عاقلة ، وأنها لا تعقل الا الصواب ، والخير ، والعدل ، وما فيه للنفس فرح وراحة وأمثال ذلك ؟ الى ما لا آخر له مما توصف بها هذه الدائرة ... ولو قلنا هذا المعنى بعبارة أقرب الى أفهمانا ، كانت العلة الأولى لا متناهية ، فاعلة ، تدرك الحق ، وتفعل الخير ، وتخلق الجمال ؛ فهي عاقلة — لا بمجرد قابليتها واستعدادها ، بل هي عاقلة بالفعل ، والعقل عندها مداره قيَّمَ الحق والخير والجمال : فالحق في أنها لا تدرك الا الصواب ، والخير في أنها لا ترى ولا تفعل الا الخير والعدل ، والجمال في أنها لا تفعل الا ما يعود على النفس بالنشوة والفرحة والراحة .

ودون هذه الدائرة دائرة أخرى لها الادراك العقلى لكن ليس لها القدرة على الفعل ، فهي تعلم ولا تعمل ؛ هي تتصور الأمور كلها باطنها وظاهرها ، جليلها ودقائقها ، عامها وخاصتها ، لكنها لا تخلق ولا تدرك .

وفي جوف هذه الدائرة الثانية دائرة ثالثة ؛ وهي — على خلاف الثانية — تعمل ولا تعلم ، فهي فاعلة قادرة ، لكنها جاهلة ؛ فالدائرة الثالثة تساوى الأولى في فعلها وفي قدرتها ، لكنها تختلف عنها في أنها جاهلة والأولى عاقلة ؛ وتحتفل الثالثة عن الثانية في الوجهين معاً : العلم والفعل ؛ فالثالثة ذات علم والثالثة جاهلة ، والثالثة عاطلة عن الفعل والثالثة فاعلة ؛ وهذه الدائرة هي النفس .

وفي داخل دائرة النفس دائرة رابعة ، لا تعلم ولا تجهل ،



( شکل رقم ۲ )



( شکل رقم ۲ )

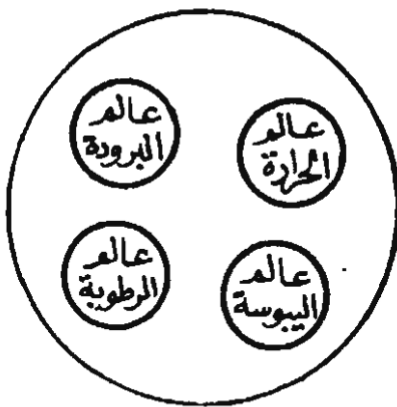
ولا تفعل ولا تنفصل ، وهى عالم الجوهر — عالم الهباء المنشور — الذى منه بنية هذا العالم ، وهو الذى يسميه قوم " بالميولى ( انظر شكل ٣ ، ٢ ) .

وبعد تصورنا لهذه الدوائر التى يحتوى بعضها على بعض : الدائرة الأولى وفي جوفها دائرة العقل ، وفي جوف هذه دائرة النفس ، وفي جوف هذه دائرة الجوهر ، لنتصور أيضاً أن الزمان والمكان قائمان في جواب هذه الدائرة الأخيرة ؛ وفي جوفها — أعني في جوف دائرة الجوهر — فلتتصور دائرة أخرى ، هي دائرة العناصر البسائلط ، وهي الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ؛ أما كيف تترتب هذه العناصر داخل دائرة الجوهر فأمر مختلف عليه ، فطائفة يقول إن دائرة الجوهر تنقسم بخطين متقاطعين إلى أربعة أرباع فيكون كل ربع منها مقاماً لواحد من العناصر الأربعة ، كما يتضح من الرسم الآتى :



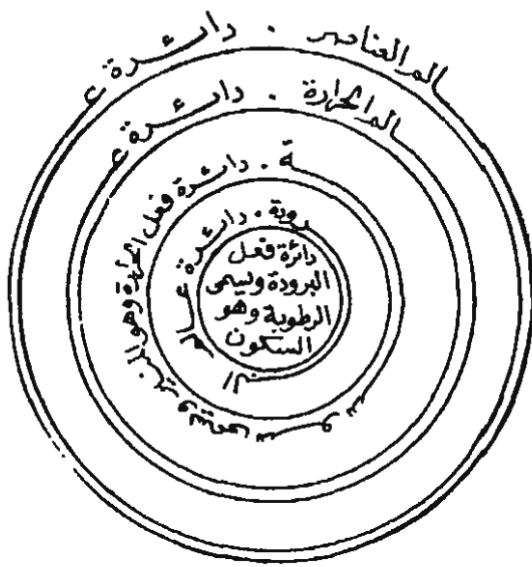
( شكل رقم ٤ )

وطائفة ثانية تذهب الى أن دائرة الجوهر تضم في جوفها أربع دوائر منفصل بعضها عن بعض ، وكل دائرة منها تمثل واحداً من العناصر الأربع ، كما يتضح من الرسم الآتي :



(شكل رقم ٥)

وطائفة ثالثة تقول ان داخل دائرة الجوهر دوائر ، الأوسع منها تضم في جوفها الأضيق ، وهكذا ، بحيث تكون أوسعها دائرة الحرارة – وهي أحد العنصرين الفاعلين : الحرارة والبرودة – وتليهما دائرة العنصر الذي هو منفعل الحرارة ، وأعني به اليوسة ، ثم تليها دائرة ثالثة هي دائرة العنصر الفاعل الثاني ، وهو البرودة ؛ وأخيراً تجيء دائرة رابعة للعنصر المنفعل للبرودة ، وهو الرطوبة ؛ وبهذا تكون الصورة على النحو الآتي :



(شكل رقم ٦)

وفي داخل دائرة الرطوبة دائرة أخيرة قيل عنها أنها خلاء ،  
وقيل أنها ليست خلاء ، ويفضّل جابر أن يختار لها الفرض  
الأول .

وأما النفس التي هي الدائرة الثالثة بعد دائرة المبدأ الأول  
ودائرة العقل ، فإنها قد تشبيث بالدائرة التي دونها ، وهي دائرة  
الجوهر تشبيثاً جعلهما شيئاً واحداً مرجياً ، وهو أول ما انفعل من  
أشياء ، وبعد بدء العالم المحسوس .

هكذا تكون بنية الكون كما يتصورها جابر بن حيان :  
دوائر يحوي بعضها بعضاً ؛ فدائرة العلة الأولى ، تتلوها من  
الداخل دائرة العقل ، وهذه تتلوها من الداخل دائرة النفس ،  
وهذه تتلوها من الداخل دائرة الجوهر ، وهذه تتلوها من

الداخل دوائر للعناصر الأربع ، وأخيراً تجيء دائرة خلاء ؛ ولقد اتخذ الكون شكل الدائرة لأن الدائرة أكمل الأشكال الهندسية ، وما جاء على صورتها يكون قليل الآفات وغير هالك الا أن يشاء الله صانعه أن يهلكه ؛ وهو الذي فوق العلة الأولى وتحت مركز الدائرة الصغرى من هذا العالم ، ولذلك كان هو الأول والآخر .

ولا أحسبني بحاجة إلى ذكر الشبه التام بين هذا التصور للعالم وبين الصورة التي تصورها أفلاطون - مؤسس الأفلاطونية الحديثة في الإسكندرية إبان القرن الثالث الميلادي - فمن الله الواحد ابثق العقل ، ومن العقل ابشققت نفس العالم وهي ليست مجسدة ولا قابلة للأقسام ؛ ولهذه النفس ميئلان ، فتميل على واحد الأسمى ، وتميل سفلاً إلى عالم الطبيعة ، ومن امتزاجها بالجوهر وما ينحصر فيه من عناصر أربعة تكونت الكائنات الحسية .

## فلك البروج والكواكب

(١) البروج والكواكب :

فلك البروج قطعة واحدة منقسمة بطبيعتها اثنتي عشر قسما ، كل قسم منها يتقسم بدوره ثلاثة قسما ، فيصبح مجموع الأجزاء ثلاثة وستين جزءا ، وان هذا الفلك بأجزائه هذه ليسير بالنسبة الى ساكن الأرض من المغرب الى المشرق بحركة خففة ، ويعلوه فلك آخر ، هو الأثير ، وهو يتحرك في اتجاه مضاد لاتجاه فلك البروج ، اذ يتحرك من المشرق الى المغرب ، ثم يأتي فلك ثالث هو ما يسمى بفلك الكواكب المتحيرة ، التي تسلكه مسارات يحتوى بعضها على بعض ، وأوسعها مدارا هو زحل ، وأصغرها مدارا هو القمر <sup>(١)</sup> ، وفيما بين هذا وذاك يكون المشتري والمريخ والشمس والزهرة وعطارد على هذا الترتيب بادئا من زحل ومتتهيا الى القمر .

اما البروج الاثنا عشر فهى : الحمل ، الثور ، الجوزاء ، السرطان ، الأسد ، السنبلة ، الميزان ، القرب ، القوس ، الجدى ، الدلو ، الحوت — وان الراسد من سكان الأرض ليرى الشمس فى سيرها تقييم فى كل برج من هذه الأبراج الاثنى عشر ثلاثة يومنا

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٢٣ - ٢٤ .

على وجه التقريب ، كما يرى زحل مقیماً في كل برج ثلاثة شهراً ،  
والمشتري مقیماً في كل برج عاماً ، والمریخ مقیماً في كل برج  
أربعين يوماً ، ومثله عطارد والزهرة ، وأما القمر فیقيم في كل برج  
يومين ونصف يوم <sup>(١)</sup>.

وإذ هذه البروج الائتى عشر لتنقسم مجموعات أربع على  
أساس الطبائع الأربع ، وذلك على الوجه الآتى :

١ - الحمل ، الأسد ، القوس ...

بروج فارية حارة يابسة ، تدرج في حرارتها هابطة من الحمل  
إلى القوس .

٢ - الثور ، السنبلاة ، الجدى ...

بروج أرضية باردة يابسة ، تدرج في برودتها على هذا  
الترتيب .

٣ - الجوزاء ، الميزان ، الدلو ...

بروج هوائية حارة رطبة ، تدرج في رطوبتها على هذا  
الترتيب .

٤ - السرطان ، العقرب ، الحوت ...

بروج مائية باردة رطبة ، تدرج على هذا الترتيب .

والكواكب السبعة موزعة على هذه البروج ، فلكل من  
الشمس والقمر برج واحد ، أما الشمس فبرجها الأسد ، وأما  
القمر فبرجها السرطان ؛ وتبقى عشرة بروج لخمسة كواكب ،

---

(١) نفس المرجع ، ص ٢٨ .

لكل كوكب منها برجان ، أحدهما على عين الشمس والقمر ،  
والآخر على يسارهما ، وذلك على الوجه الآتي :

المريخ برجه الحمل ، والعقرب .

زحل برجه الدلو ، والجدي .

الزهرة برجها الثور ، والميزان .

المشتري برجه الحوت ، والقوس .

عطارد برجه الجوزاء ، والسينبلة .

وان الكواكب السبعة تختلف في مقدار الحرارة التي تستمدّها من الشمس باختلاف قربها منها أو بعدها عنها ؛ فالشمس هي التي تقدّم الكواكب كلها بالحرارة والنور ، ولذلك كانت الكواكب كلها على درجة من الحرارة صغيرة أو كبيرة ، برغم أنها تنقسم بين الطيائع الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ؛ إذ أن منها ما ينتمي الى البرودة — مثلاً — مع كونه مزوداً بقليل من حرارة الشمس .

لهذا جعلت الشمس وسطاً بين الكواكب لتصل حرارتها الى الكوكب الأول والكوكب الأخير على تفاوت في الدرجة ، ولو لا الشمس وامدادها لسائر الكواكب بشيء من الحرارة يقل أو يزيد ، لبطل وجود الفلك بسبب البرد الذي لا حرارة فيه .

والذى يلى الشمس في الحماء هو المريخ ، لأنّه أولاً حار بطبيعة ، وهو قريب من الشمس ثانياً ، فأعطته الشمس من الحماء الجزء الأكبر ؛ ثم يلى ذلك المشتري ، فهو دون المريخ في الحماء ببعده عن الشمس ، على أنه أقوى حماء من زحل ، اذ يقع

المشتري وسطاً بين حمأة المريخ وبرودة زحل ؛ فزحل أقل الكواكب حرارة لأنّه أبعدها عن الشمس ، ولما كانت الحرارة والحركة قرينين ، والبرودة والسكون متلازمين ، كان زحل أشد الكواكب سكوناً لأنّه أقلها حرارة .

وأما الزهرة فتکاد تهرب في الحمأة من المريخ ، وكذلك عطارد يکاد يقرب من المشتري ؛ وكذلك يقرب القمر من زحل في درجة البرودة ، لأنّهما هما الطرفان .

#### (ب) خواص النجوم وأفعالها :

انه اذا كانت ظواهر الطبيعة مرتبطة في حدوثها بأذنمة معينة ؛ كان لا بد للدراسة كل ظاهرة من تحديد زمنها الملائم لحدوثها ؛ لكن تحديد الزمن مرهون بوضع الأرض بالنسبة الى أجرام السماء ، واذن ينتفع عن هذا نتيجة طبيعية لازمة ، وهي أذنمة علاقة ضرورية بين أوضاع النجوم من جهة و مختلف الظواهر الطبيعية من جهة أخرى ؛ والأمر بعد ذلك أمر ملاحظة دقيقة وتصنيف من شأنهما أن نصل بكل جرم سماوي بمجموعة الظواهر التي تهترن بظهوره ، وفيما يلى ما ي قوله ابن حيyan في تلازم ظواهر الطبيعة والكواكب ؛ وأساس التلازم هو طبيعة الكوكب وما تستتبعه من أحداث تلائمها :

١ - زحل ، وهى بارد يابس ، بطيء الحركة :

فمما يتყق وطبيعته سواد اللون وحدة الطبع وسرعة الانحلال ، والطعمون الحامضة والمرة ، والوباء ، وظهور ما في بطن

الأرض إلى ظهرها من نبات الجبال والغصين ، والأحجار السوداء والزمراء والخضراء ، ومن المعادن : الأسراب والمايس والرمل والزجاج ، ومن البحار : ما كان منها تتنا يؤذى السلاحف ، والجمال ، والجاموس ، والفيلة ، وكبار الدواب العصيرة الحركة البطيئة السير ، ذوات النقطة ؛ ومن النباتات : كبار الشجر والنخيل ، وما يطول زمانه ويقل نوعه ويكثر التغافه وتشتت صلابته ، وكثيراً ما يكون شجراً بغیر قمع للإنسان<sup>(١)</sup> .

## ٢ - المشترى ، وهو حار رطب نير مشرق .

ومما يتافق وطبيعته ما كان من البلاد ساطع النور ، يكثر فيه اللون الأصفر والدرّي الصافى من الأخضر ، والأبيض الناصع والأحمر الخفيف ، والطعمون الطيبة ، والروائح الزكية المعتدلة ، والطعمون الحلوة ؛ وتتفق مع طبيعته كثرة الزهر والمحجارة ذوات اللون الأصفر والأحمر الرقيق ، كالرصاص والبلور ، واللؤلؤ ، والدر ؛ ومن الحيوان : الإنسان والقردة والكلاب والثعالب ؛ ومن الأشجار ما كان منها معتدلاً في طبيعته كالتين والنبق والفاكهه الكبيرة<sup>(٢)</sup> .

## ٣ - المريخ :

ويتفق وطبيعته الأشياء الحمراء والحادية ، وتكثر فيه الذبائح وفورة الدم كالثنياه والماعز والشخنان وما يتذبح ويُسلخ

(١) كتاب أخرجه نافع القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤٢ - ٢ .

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٢ .

ويعدب ؛ ومن المواد : الكبريت والمغنيسيا والياقوت الأحمر ؛  
ومن الأشجار : الحادة والحرّيفة ، ومن الصناعات : الإمارة  
وقيادة الجيوش ، وصناعات الجلادين والخدادين والوقادين وكل  
عمل يتصل بالنار <sup>(١)</sup> .

#### ٤ - الشمس :

يتنق معها الأشياء المشرقة النيرة ، والمثلث ، ونشوء العالم ،  
وما فيه من نفس وماء وحياة ؛ ومن الأشجار : اللوز والجوز  
والأشياء الدهنية كالزيتون والصنوبر ، ومن الحيوان : الفيلان  
والأسند ، ومن الحجارة : الذهب والياقوت المورّد ؛ والشمس  
أكتر الكواكب فعلًا في العالم <sup>(٢)</sup> .

#### ٥ - الزهرة :

يواافقها الأشياء ذوات الحسن والجمال ، وبخاصة من النساء ،  
وكذلك يواافقها اعتدال الأمور ورقة القلوب ؛ ومن الحجارة :  
النحاس ، ومن الأشجار : الرياحين والفاكهه الطيبة ، ومن ظواهر  
المجتمع : الأعراس والولائم ، واللهو والغناء واللعب ؛ ومن  
الحيوان : الطيب والعنب والمسك ، ومن الأشجار : الكافور  
والصندل <sup>(٣)</sup> .

#### ٦ - عطارد :

من لوازمه الحب والدعابة وسرعة الحركة ، والانطباع بكل

(١) المرجع السابق ، ص ٤٤ .

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٤ - ٤٥ .

(٣) المرجع السابق ، ص ٤٥ .

طبع والمدول الى كل مذهب وقول ؛ ويوافقه من الناس والحيوان : أهل الجبل ، والثعالب ، وكل ذي مكر وحيلة ، كالمحتالين واللصوص ؛ ومن الأشجار : الصفاصاف ، والأشجار ذات الأثر اللطيف في الأدوية والعقاقير ؛ ومن الحجارة : الزيتة والأدهان الصافية ؛ ومن الصناعات : الأشياء الدقيقة المسيرة كالكتابية والهندسة وعلوم الصور وجميع الأجهزة اللطيفة الدقيقة <sup>(١)</sup> .

#### ٧ — القمر :

ويوافقه الكذب والنميمة والظلم والسرعة وقلة الصبر على حال واحدة ؛ ومن الأشياء ، الظلمة والماء والجواهر السوداء الرطبة الحسيسة كالطين والحمأة والفضة ؛ ومن الناس : المراةون والمصابون كالعميان وغير ذلك من ذوى العاهات ؛ ومن الأشجار : المخىش وبعض السموم ؛ ومن الأيام : أشرها وأقبحها يوم الاثنين ، وذلك لأنه يقابل الشمورة وجوانب النقص ؛ فالاول الكامل هو الواحد ، وأما الثاني فهو للناقص العاجز ، ولهذا ترى يوم الاثنين هو يوم الأسفار ، ويوم الفتنة <sup>٢</sup> ويوم الآفات <sup>(٢)</sup> .

#### (ج) تفاعل البروج والكواكب :

لقد مرّ بنا أن للبروج خصائص وللكواكب خصائص ؛ وإذا

(١) المرجع السابق ، من ٤٦ - ٤٧ .

(٢) المرجع السابق ، من ٤٦ - ٤٧ .

قلنا البروج والكواكب فقد قلنا أيام السنة وشهورها وفصولها ؛  
ونحن الآن ذاكرون فعل البروج والكواكب مجتمعين ؛ لأنه قد  
يكون الكوكب الواحد ذا أثر معين وهو في برج معين ، وهذا أثر  
آخر وهو في برج آخر ، وقد أسلفنا لك القول بأن لكل كوكب  
من الكواكب السبعة — فيما عدا الشمس والقمر — برجين يظهر  
فيهما على دورة فلكه ..

١ — فإذا وقع كوكب حار يابس في برج حار يابس ، تتجزأ  
عن مجتمعهما : ثوران النيران ، واحراق القيط ، وجفاف الشجر  
والنبات ، ويسخن الأشياء وارتفاع حرارتها ، وثوران الصفراء في  
الأجسام ، واحتراق الألوان وسمة الصغار الذين هم في الأرحام  
وسوادهم ، وتقص المياه ، وتجمد الماء والأرض ، وهبوب الرياح  
الوبية المحرقة والمتلونة ، كالرياح الحمراء والصفراء وتلمث  
البحر ، وانقاد الأحجار الشريفة كالكبريت والياقوت <sup>(١)</sup> .

٢ — وإذا وقع كوكب حار رطب في برج حار رطب ، تتجزأ  
عن مجتمعهما اعتدال الزمان والدم ، وازدهار الشجر ، وصفاء  
السماء والرياح ، وشرق الألوان ؛ وترعرع الحيوان والنبات ؛  
فالفصل عندئذ هو فصل الربيع <sup>(٢)</sup> .

٣ — وإذا وقع كوكب بارد يابس في برج بارد يابس ، تتجزأ  
عن مجتمعهما فصل الخريف ، وفيه يكون هبوب الرياح

(١) المرجع السابق ، ص ١٦ - ١٧ .

(٢) المرجع السابق ، ص ١٧ - ١٨ .

السوداوية ، وغلبة السوداء في أبدان الحيوان ، وجفاف الأرض ،  
وانعداد المياه واستحالتها إلى عناصر أرضية ، وكثرة المواشي  
الكبار كالجمال والقيلة والجاموس <sup>(١)</sup> .

٤ - وَإِذَا وَقَعَ كُوكْبٌ بَارِدٌ رَطِبٌ فِي بَرْجٍ بَارِدٍ رَطِبٍ ، تَجْعَلُ  
عَنْ اجْتِمَاعِهِمَا فَصْلَ الشَّتَاءِ وَالْبَرْدِ ؛ فَتَهُبُ الْرِّيَاحُ الْبَارِدَةُ ، وَيُشَوِّرُ  
الْبَحْرُ ، وَيُخْرِجُ مَا فِي جَوْفِ الْبَحَارِ إِلَى سُطْحِهَا ؛ وَتَلْيِنُ الْأَرْضَ  
وَتَحْوِلُ الْأَشْيَاءَ يَانِحَالًا (٢) ؛

٦ - وأخيراً إذا وقع كوكب حار رطب في برج بارد يابس،  
كان الزمان أصلح زمان للفلاسفة والعلماء <sup>(٤)</sup>.

<sup>١٨</sup>) المرجع السابق، ص ١٨.

<sup>٢)</sup> المِرْجُمُ السَّابِقُ، ص ١٩ .

<sup>٢٠</sup>) المترجم السابق، ص

٢١ - ) المترجم نفسه، ص

#### (د) طبائع البلدان :

البلدان لا تشد عن بقية كائنات الطبيعة في تأثيرها بالعناصر الأولية ، وبموضع النجوم و مختلف البروج ؛ وفي تقسيم البلدان على هذه الأسس ، يقول جابر ان الناس قد اقسوا في ذلك فريقين ، ثم انشعب أحد الفريقين شعوبتين :

١ — أما الفريق الأول فقد قسم البلاد أربعة أقسام على أساس الطبائع الأربع المركبة ، لأن البلدان في رأيهما هي صناعة هذه الطبائع التي هي : النار والهواء والماء والأرض ، فان صنع هذا يكون التقسيم كما يلى : فالمغرب من فعل الحرارة ، والشرق من فعل البرودة ، والشمال من فعل اليوسة ، والجنوب من فعل الرطوبة — واثنا للاحظ هنا عدم اتساق في القول ، فبعد أن قرر جابر أن الطبائع المتحكمة في البلدان هي الطبائع الشوانى المركبة : النار والهواء والماء والأرض ، راح من فوره يقسمها على أساس الطبائع الأوائل البسيطة ، وهى : الحرارة والبرودة واليوسة والرطوبة ؛ مع أن كل واحد من الطبائع المركبة — كما قد أسلفنا القول مراراً — مؤلف من طبيعتين بسيطتين ، فالنار مؤلفة من الحرارة واليوسة معاً ، والهواء مؤلف من الحرارة والرطوبة معاً ، والماء مؤلف من البرودة والرطوبة معاً ، والأرض مؤلفة من البرودة واليوسة معاً .

٢ — وأما الفريق الثاني فينشعب شعوبتين : أحدهما قسم البلاد حسب الكواكب السبعة ، والأخرى تقسمها حسب البروج الاثنتي عشر :

(ا) فان قسمت حسب الكواكب ، كان تقسيمها كما يلى :

١ - زحل يقابل المشرق كله وأقصى البلاد ومواضع البرد  
الغالب .

- ٢ - المشترى يقابل مواضع الشمال حيث الاعتدال .
- ٣ - المريخ يقابل المغرب والحماء واستدامة طلوع الشمس .
- ٤ - الشمس تقابل الموضع الطاهر المحرقة .
- ٥ - الزهرة تقابل الموضع العتدة .
- ٦ - عطارد يقابل البلاد المتقلبة المتغيرة من طبع الى طبع .
- ٧ - القمر يقابل الموضع المظلمة وبطون الأرض .
- (ب) وان قسمت البلاد حسب البروج ، كان التقسيم كما يلى :
- ١ - الحمل يقابل البلاد العتدة .

- ٢ - الثور يقابل الموضع التي تكثر فيها الحرب .
- ٣ - الجوزاء تقابل الفيافي .
- ٤ - السرطان يقابل مواضع الماء والبخار .
- ٥ - الأسد يقابل مواضع الاحراق والحرارة .
- ٦ - السنبلة تقابل مواضع الصحاري والمماره (؟) .
- ٧ - الميزان يقابل الأماكن الواقعة بين المدن .
- ٨ - العقرب يقابل الانهار الكبار .

ويكتفى جابر بذكر هذه الثمانية ، ثم يقول : وعلى مثل ذلك  
كون الأربعية الباقية على سبيل التجربة (١) — وأيسر قد نوجهه

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٩ - ٤٠ .

جابر في تقسيماته هذه ، أنه لا يراعى فيها ثبات الأساس الذي يقوم عليه التقسيم ، فمثلا يجعل البلاد المعتدلة قسما ، والمواضع التي تكثر فيها الحرب قسما آخر ، لأنما الحرب لا يجوز لها أن تكثر في البلاد المعتدلة ، وكذلك يجعل البلاد الحارة قسما ، والبلاد ذات الأنهار الكبيرة قسما آخر ، لأنما الأنهار الكبيرة لا يجوز أن تجري في البلاد الحارة ، وهكذا – لكننا معنيون أولا وقبل كل شيء بعرض علم جابر وفلسفته عرضا يقدم المقارن صورة الواقع كما وقع .

# علم الکیمیاء

(١) جابر العلم :

جَبَرَ الشَّيْءَ يُجْبِرُهُ فَهُوَ جَابِرٌ ، إِذَا أَعْدَادَ تَنْظِيمَ الشَّيْءِ  
وَأَصْلَحَ فَاسِدَهُ وَقَوَّمَ بَنَاءَهُ ؛ وَلَقَدْ قِيلَ أَنْ جَابِرًا سُمِيَّ بِاسْمِهِ  
هَذَا ، لِأَنَّهُ هُوَ الَّذِي أَعْدَادَ تَنْظِيمَ الْعِلْمِ الْطَّبِيعِيِّ وَأَعْدَادَ بَنَاءَهُ عَلَى  
نَحْوِ مَا كَانَ عَلَيْهِ عِنْدَ أَرْسَطَوَ ، قَبْلَ أَنْ يُصْبِيَهُ الْفَسَادُ بِامْتِزَاجِهِ  
بِالسُّحْرِ فِي الْمَصْوَرِ الْوَسْطِيِّ .

كَانَ أَرْسَطَوُ أَوْلُ مَنْ دَعَا فِي اَصْرَارِهِ إِلَى أَنْ تَكُونَ الْمَشَاهِدَةُ  
وَالْتَّجْرِيبَةُ أَسَاسُ عِلْمِنَا بِالْطَّبِيعَةِ ؛ وَذَهَبَ الزَّمْنُ بِالْمَعْلُومِ الْأَوَّلِ ،  
وَبَقِيتَ بَعْدِهِ آثارُهُ وَذَكْرُهُ ، فَلَقِيَ مِنَ الْمَصْوَرِ الْوَسْطِيِّ اجْلَالًا  
هُوَ بِهِ جَدِيرٌ ، لَكِنْ عَوَامِلٌ كَثِيرَةٌ فَعَلَتْ فِي عُقُولِ النَّاسِ فَعَلِمُوهَا ،  
حَتَّى لَقَدْ تَنْوِيَ الْبَابُ الَّذِي مِنْ أَجْلِهِ كَانَ شِيخُ الْفَلَاسِفَةِ  
الْأَقْدَمِينَ حَقِيقًا بِالتَّقْدِيرِ وَالتَّوْقِيرِ ، وَبَقِيتَ الْقَشْوَرُ دُونَ لِبَابِهَا  
تَحْظَى بِالنَّصِيبِ الْأَوْفَرِ مِنْ اجْلَالِ النَّاسِ لِمَعْلَمِهِ الْأَوَّلِ ؛ فَنَشَأَتْ  
أَرْسَطِيَّةً "مَرَيْقَةً سَلْطَتْ عَلَى الْعُقُولِ" ، وَبَعْدَ أَنْ كَانَتِ الْفَلَسِفَةُ  
الْأَرْسَطِيَّةُ فِي رُوحِهَا الْحَقِيقِيَّةِ حَافِزاً إِلَى الْعِلْمِ الصَّحِيحِ ، أَصْبَحَتْ  
بِدِيلِهَا الزَّائِفَةُ حَائِلًا دُونَ الْوُصُولِ إِلَى ذَلِكَ الْعِلْمِ الصَّحِيحِ ،  
وَقِيدَاً يَقِيدُ أَصْحَابَ الْفَكْرِ فَلَا يَخْلُقُ بَيْنَهُمْ وَبَيْنَ الْمَرْكَةِ الْطَّلِيفَةِ

الحرة — ولبست الحال على هذا النحو في أوربا حتى قامت النهضة في القرن السادس عشر .

كان أرسطو — ومعه آخرون من فلاسفة اليونان الأقدمين — لا يأخذ بالرأي القائل أن الطبيعة تتحل<sup>١</sup> إلى وحدات صغيرة هي الذرات ، وهو الرأي الذي كان قد ذهب إليه ديكريطس وأتباعه ، إذ كان الرأي عند أرسطو في ذلك هو أن المادة الأولية ويطلق عليها اسم الهيولى — قد اكتسبت صوراً أربعاً ، هي الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ، فنشأ عن ذلك أربعة أجسام بسيطة ، هي النار والهواء والماء والتربة ، ومن هذه تتألف سائر الأشياء ؛ وإنما نشأت الأجسام الأربع البسيطة بالتقاء الكيفيات الأربع الأولى اثنتين : فالنار حرارة وبيوسة ، والهواء حرارة ورطوبة — إذ الهواء ضرب من بخار الماء — والماء بروادة ورطوبة ، والتربة بروادة وبيوسة<sup>(١)</sup> ؛ على أن الأجسام المركبة في الطبيعة تتألف من الأجسام البسيطة مجتمعة دائماً ؛ فما من شيء إلا وفيه النار والهواء والماء والتربة بدرجات ؛ فمثى كلها على درجة من الحرارة معينة ، ويتعلّق فيها الهواء ، وهي كلها أيضاً مشتملة على ماء وهو الذي يجعلها قابلة للتشكيل ، ثم هي كلها مشتملة على أرض بـ هذا من جهة ، ومن جهة أخرى فيما دام كل شيء قابلاً

---

(١) كتاب الكون والفساد لأرسطو ، ٣٢٠ ب — وبلاحظ أن جابرًا بن حبان قد أخذ من أرسطو رأيه هذا ، كما أوضحنا بالتفصيل في الفصل الخامس ؛ وفي غيره من الفصول السابقة .

المصيورة والتحول ، فإنه لا بد أن يكون مشتملا على أضداد ؛ لأنَّه لو كان — فرضاً — مؤلفاً من حرارة مطلقة فقط ، لما كان هنالك سبيل إلى تحوله إلى ما ليس بحرارة ؛ إذ من أين يأتيه ما ليس فيه ؟ فوجود النار — وهي حرارة وبيوسة — يقتضى بالضرورة وجود ضدها وهو الماء — لأنَّه برودة ورطوبة — كما أنَّ وجود الأرض — وهي برودة وبيوسة — يقتضى بالضرورة وجود ضدها وهو الهواء — لأنَّه حرارة ورطوبة ؛ فحسبك أنَّ تقول عن شيءٍ في أرضٍ وما ، لتقول ضلائلاً أنَّ فيه كذلك الضدرين الآخرين ، وهما الهواء والنار ، ما دمت تتعترفُ بذلك الشيءَ بامكان التحول والتغير ؛ ومن هنا لازم أنَّ تقول عن كل جسم مركب أنه يشتمل على كل الأجسام البسيطة في آنٍ معاً<sup>(١)</sup> .

فلما انتقل مركز العلم إلى الإسكندرية بعد أفال نجمة في اليونان ، امتزج العلم النظري بالروح التصوفية السائدة هناك ، فكان أنَّ امتزجت الكيمياء بالسحر امتزجاً عاكِـةً تخدمها — في أوروبا — إبان العصور الوسطى ؛ لكن ظهور الإسلام في الشرق الأوسط ، وغزو العرب لمصر وسوريا وفارس ، قد غيرَ من الموقف ؛ إذ : « تقضى المسلمين الأوائلون عن أنفسهم كثيراً من الالغاز الصبيانى الذى كانت مدرسة الإسكندرية قد أدخلته على العلم ؛ وقاموا بتنقية الجو العقلى — لفترة من الزمن — فكانوا باجئين عن المعرفة يشتعلون حماسة وجدهم ؛ ... فترجمت كتب

(١) المرجع السابق ، ٢٤٤ ب ، ١٢٥ .

لا عدد لها من اليونانية، وخصوصاً في حكم هارون الرشيد (٧٨٦ - ٨٠٩) والمؤمن (٣٣ - ٨١٣) وظفرت الكيمياء بنصيتها من العناية في غمرة هذه الحماسة الشاملة للعلوم؛ ... وكان الأمير الأموي خالد بن يزيد بن معاوية (مات سنة ٧٠٤ هـ) أول من أشاع علم الكيمياء بين المسلمين، غير أن شهرته قد خسفتها شهرة تلميذه جابر - أبو موسى جابر بن حيان - الذي هو جدير - لأسباب كثيرة - بأن ي تعدّ أول من يستحق لقب الكيماوي»<sup>(١)</sup>.

«كانت فلسفة جابر - شأنه شأن جميع المسلمين - أرسطية متعدلة؛ ونظراته في تكوين المادة هي نفسها - في جوانبها العامة كلها - نظرية أرسطو؛ ولم تكن عبرية جابر ترضي له بالاستسلام للتأمل العقيم المقطوع الصلة بالواقع المشاهد؛ فآخر - كما آثر كثيرون من المسلمين الذين جاءوا بعده - المعلم على شطح الخيال؛ فجاءت آراؤه - على وجه الإجمال - واسحة ودقيقة؛ والإضافات التي أضافها إلى الكيمياء هي التي سوّغت بحق - لقيمتها - أن ينعتَ باسم «جابر»، لأنَّه هو الذي «جَبَرَ» العلم - أي أعاد تنظيمه - وأقامه على أساس ثابت»<sup>(٢)</sup>.

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton : (1)

من ١٠ .

(2) المرجع السابق، ص ١٦ .

## (ب) الوجود بالقوة والوجود بالفعل :

الوجود بالقوة والوجود بالفعل فكر تان ترتدان الى أرسطو ، وذلك أن أرسطو اذ ردَّ الوجود وال موجودات الى مبدئين أساسين هما : الهيولي والصورة ، أي المادة التي منها يصنع الشيء والشكل الوظيفيُّ الذي تكتسبه المادة لتصبح ذلك الشيء ، فقد تصور المادة الأولية مستعدة أن تكون أي شيء ، فهي تتلقى الصورة التي تنطبع بها لتعين بفضل تلك الصورة شيئاً فعلياً معيناً ، كقطعة الخشب غير المصنوع فيها استعداد أن تكون منضدة أو مقعداً ، حسب الصورة التي يخلعها عليها التجار ، وأذن قطعة الخشب فيها منضدة « بالقوة » وفيها مقعد « بالقوة » ، لكنها تصبح منضدة « بالفعل » أو مقعداً « بالفعل » حين تتم صناعتها وتشكيلها .

وكل فيلسوف يأخذ بفكرة قابلية تحول الأشياء بعضها الى بعض فهو يأخذ تبعاً لذلك بفكرة الوجود بالقوة والوجود بالفعل ، لأنك اذا قلت ان هذه الأرض قد تحول نباتاً ، فقد قلت في الوقت نفسه ان النبات موجود في الأرض « بالقوة » وينتظر الظروف المواتية ليصبح نباتاً موجوداً « بالفعل » ؛ وكذلك الرجل الذي سيخرج من طفل مثاً ، موجود في الطفل « بالقوة » حتى اذا ما اكتمل الرجل تكونينا ، أصبح رجلاً موجوداً « بالفعل » وهكذا ، وال فكرة الأساسية عند عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، هي أن العناصر يتتحول بعضها الى بعض - كما سندكر تفصيلاً فيما بعد - فالنحاس - مثلاً - قد يتتحول بتدبير المدير

ذهبا ، ومعنى ذلك أن الذهب كان موجودا في النحاس « بالقوة » حتى اذا ما خرج منه أصبح الذهب موجودا « بالفعل » .

ويشرح جابر هذين النوعين من الوجود ، بقوله : « الشيء الذي هو بالقوة هو الذي يمكن أن يكون وجوده في الزمان الآتي المستقبل ، كقيام القاعد وقعود القائم » <sup>(١)</sup> فالقاعد قاعد بالفعل لكنه قائم « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قعوده قياما ، وكذلك القائم قائم بالفعل ، لكنه قاعد « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قيامه قعودا ، ويعنى جابر في الشرح فيقول : « الشيء الذي بالقوة ، ما هو فيه هو الذي يمكن أن يتاتى منه الشيء الذي بالفعل ... كما نمثل ذلك أن الفضة التي لا فرق بينها وبين الذهب إلا الرزانة والصفرة يمكن أن تصير ذهبا ، فلفضة — بالقوة — أدنى قبول للرزانة حتى تصير في قوام الذهب ، ولها أدنى قبول للصفرة حتى تكون بلون الذهب ، ولو لم يكن ذلك لها بالقوة لم يتاتي ذلك عنها في العمل ... وكما أن النار أن تصير هواء بالقوة ، وللهواء أن يصير ماء بالقوة ، وللماء أن يصير أرضا بالقوة ، فلننار أن تصير أرضا بالقوة ، لأن « ا » إن كانت في بعض « ب » ، و « ب » في بعض « ج » ، و « ج » في بعض « د » ، فإذا « د » في بعض « د » ضرورة ، « ا » في بعض « د » — هذا ما لا شك فيه ، وكذلك ما يستوعب الكليات اذا عكس هذا القول — لا عكسا منطقيا ،

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات تراوس ، ص ٢ .

بل عكس التناقض والتقابل — فانه يكون : (ا) في كل (ب) ،  
(ب) في كل (ج) ، (ج) في كل (د) ، ف(ا) — ضرورة —  
فكل (د) » <sup>(١)</sup>.

أما الوجود بالفعل فيقول عنه جابر : « الشيء الذي بالفعل  
هو الموجود في الزمان الحاضر من سائر الأفعال الكائنة ، كقعود  
القاعد وقيام القائم » <sup>(٢)</sup> — أي أن الموجود وجودا فعليا هو  
الشيء كما هو كائن في اللحظة الحاضرة ؛ فالقاعد قعده يكون  
موجودا بالفعل ، والقائم قيامه يكون موجودا بالفعل ، وهكذا .  
ولا يكون الشيء موجودا بالفعل الا اذا كان من قبل ذلك  
موجود بالقوة ثم ظهر ؛ وهنا ينشأ هذا السؤال الهام : هل كل  
ما هو موجود بالقوة سيخرج حتما الى وجود بالفعل ؟ أم أن  
من بينه ما هو خارج ، ومن بينه ما هو ممتنع الخروج ، وما هو  
ممكн الخروج ، فربما خرج الى الفعل وربما لم يُث على كمونه ؟.

هذا سؤال هام لأنه يحدد مدى ما يستطيع العالم أن  
يتناوله بالتحويل في تجاربه العلمية ، حتى لا يحاول المستحيل ،  
وحتى لا يأس مما هو ممكн ؛ وقد أجاب ابن حيان عن السؤال  
اجابة دقيقة شاملة موجزة ؛ اذ يقول ان الأشياء اقسامت قسمين :  
فهي اما بسيطة واما مركبة ؛ على أن كل ما نراه في الطبيعة من  
أشياء هو من قبيل المركبات ، وتركيبها يكون على درجات :

---

(١) نفس المرجع ، ص ٢ .

(٢) نفس المرجع ، ص ٢ .

فمنها مركب أول ، ومنها مركب ثان ، ومنها مركب ثالث أو مركب المركب .

فأما العناصر الأولية البسيطة فمحال أذ يخرج كل ما فيها بالقوة الى وجود بالفعل ؛ وذلك لأن العنصر البسيط هو بحكم بساطته هذه غير متناه ، وهو لذلك غير فان — فالذى يتناهى الى حدود معينة ويجوز عليه الفساد والفناء هو المركب — فإذا كان من العنصر البسيط هو كما ذكرنا ، فليس كل ما فيه بالقوة خارجا الى الفعل ، اذ لو حدث ذلك لصار الى انتهاء ؛ وقد قلنا انه غير متناه .

وأما المركب : الأول والثانى والثالث ، فهو الذى يجوز عليه الخروج كله من القوة الى الفعل ؛ فجميع ما في الطبيعة يمكن خروج كل ما فيه من حالة الكمون الى حالة العلائق ؛ أما ما يسمى بالمركب الأول ، فهو الطبيعة على اطلاقها ، وأما المركب الثانى فهو النار والهواء والأرض والماء ، وأما المركب الثالث — أي مركب المركب — فهو الأجناس الثلاثة : الحيوان والحجر والنبات <sup>(١)</sup> .

فمتى ينتع خروج كائن من كائن آخر ؟ يجيب جابر بقوله : « ان الأشياء التي ينتع ويعسر خروجها من القوة الى الفعل على ضررين : اما اذ يترام من الأشياء ما ليس فيها بالقوة ... واما اذ يترام من الأشياء ما فيها بالقوة ولكن عَسْرًا خروجه الى الفعل ..

---

(١) المرجع السابق ، ص ٤ - ٥

كالذى يروم خروج الماء من النار من أول وهلة : « فان هذا (أى الماء) وان كان لها (أى للنار) بالقوة ممتنع ، الا أنهم عملوه على ترتيب ... فاما أن يكون ذلك من أول وهلة فلا ؛ وكذلك القائم القاعد بالقوة ، ولكن بعد هضسى زمان القعود واتهائه بحركة القاعد للقيام ، وحركة الارادة ، وأمثال ذلك .

« وادِّ قد بان ذلك ، فان في الأشياء كلها وجودا للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الاستخراج ؛ فان النار في الحجر كامنة لا تظهر ، وهي له بالقوة ؛ فاذا زندَ أورى ظهرت ؛ وكذلك الشمع في النحل ؛ ولو أخذنا مائة ألف نحلة أو ألف كوة نحل ، ثم عصرناها وطبخناها ودبّرناها تدبيرنا للعسل الذى فيه الشمع ، لم يخرج منه دائق شنعم ، ولكن النحل اذا تغدى غذاء معتدلا ، وعملت له الكثوى التى يأوى اليها ، وعميل العسل ، واجتنبى ذلك العسل ، خرج منه الشمع .

« فقد وضع من هذا القول أن التدبير على القصد المستقيم هو الذى يخرج ما فى قوى الأشياء — مما هو بالقوءة الى الفعل — فيما يخرج هو بطبيعه ، وفيما لا يخرج حتى يخرج .

« لأن فى قوى الأشياء ما يخرج بغير تدبير مدبر ، ولكن الطبيعة علة خروج الطلع وخروج الرياحين البرية التى لا تعالج بالسقنى واللتفاح وأمثال ذلك ، فتخرج من القسوة الى الفعل بأنفسها وفي زمانها — وأما غير ذلك مما علّته اخراج التدبير للأشياء ( فهو محتاج الى تدبير طريقة لآخر اجهه ) » (١) .

(١) نفس المرجع السابق ، من ٦ - ٧ .

- ٤ - اكسير يشتق من امتراج المواد الحيوانية والنباتية معاً ،  
 ٥ - اكسير يشتق من امتراج المواد المعدنية والنباتية معاً ،  
 ٦ - اكسير يشتق من امتراج المواد المعدنية والحيوانية معاً ،  
 ٧ - اكسير يشتق من امتراج المواد المعدنية والنباتية والحيوانية  
 معاً <sup>(١)</sup> .

ونكتفى في هذه الفقرة بذكر وجه واحد من أوجه التحويل الذي يقوم به الكيموي<sup>٢</sup> ، وهو تحويل المعادن بعضها إلى بعض ، فعلى أي أساس يكون ذلك ، وكيف ؟ .

المعادن الرئيسية سبعة : الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والأسرب <sup>(٣)</sup> ، وهي التي تكون « قانون الصنعة » - كما يقول جابر ، أي أن عليها توقف قوانين علم الكيمياء ، غير أن هذه المعادن السبعة نفسها قد تكونت في جوف الأرض من معدنين أساسين ، هما الكبريت والزيبق ، فهذان المعادنان إذ يمتزجان بنسب مختلفة يتكون منهما بقية المعادن المذكورة ؛ فكأنما هذه المعادن لا تباين إلا في الكيفيات العرضية التي طرأت نتيجة للنسبة التي مزج بها الكبريت والزيبق في باطن الأرض ؛ على أن الكبريت والزيبق تتفاوت طبيعتاهما باختلاف تربة الأرض التي نشأ فيها ، وباختلاف الكواكب (أي المقومات

(١) الجزء الثالث من كتاب الاحجار على راي بليناس .

(٢) كتاب العاصل ، وفي مواضع أخرى كثيرة من كتبه الأخرى .

(والأسرب هو القصدier) .

الزمنية ) التي أحاطت بتكوينهما ، مثال ذلك أن يكون جزء الأرض الذي فيه نشأ الكبريت أو الزيق معرضًا للحرارة الشمس ؛ فقد يجيء الكبريت قيامًا طيفاً ، وهو ما يسمى بكبريت الذهب ، لأنّه هو الكبريت الذي إذا ما مزج معه الزيق في مركب واحد سليم التوازن في مقاديره ، تتجزأ عن امتزاجهما الذهب ؛ فلأنّ اتزان عناصر المزج في الذهب قد جاء على أتمّه تراه يقاوم النار ، فلا تقوى النار على احراره كما تحرق سائر المعادن <sup>(١)</sup> .

ونعود إلى المعادن السبعة الرئيسية التي هي مدار علم الكيمياء ، ( وقد تسمى بالأحجار السبعة ) : الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيق والقصدير ؛ فنقول : إن نظرية جابر هي أن كل معدن من هذه المعادن يتضمن في خارجه كيفيتين من الكيفيات البسيطة الأربع ( الحرارة والبرودة والليوسة والرطوبة ) ويتخفى في باطنها الكيفيتين الآخرين ؛ وبالكيمياء نستطيع اظهار الباطن واحفاء الظاهر فيتتحول المعدن القائم معدنا آخر ؛ ولو قلنا هذا الكلام نقسمه بعبارة أخرى ، قلنا : إن لكل معدن من هذه المعادن صفتين موجودتين بالفعل ، وصفتين آخرين موجودتين فيه بالقوة ، فلو استخرجنا ما هو موجود بالقوة إلى موجود بالفعل ، تبدل المعدن معدنا آخر <sup>(٢)</sup> . والقائمة الآتية تبين لكل معدن صفتته الظاهرة وصفتيه الباطنتين :

(١) كتاب الإيضاح .

(٢) كتاب السبعين ، المقالة ٣٢ .

### صفاته الاطنان

### صفاته النامرثان

### اسم المعدن

بارد، يابس

حار، رطب

حار، رطب

الذهب

الفضة

النحاس

حار، يابس (أقل يومية  
من العديد) .

حار، يابس جدا (صلب)

حار، يابس (قليل يومية  
من العديد) .

البلادي  
الرصاص

الزبرق

القصدير

بارد، رطب (رخو)  
حار، يابس جدا

بارد، يابس (صلب)  
حار، يابس (صلب)

ومعنى هذا أن كل معدن يشتمل في جوفه على معدن آخر ينافسه في صفاتيه ؛ فالفضة من داخل هي نفسها الذهب من خارج ، فلو أخرجنا ما هو مكنون في باطن الفضة الى ظاهرها ودنسنا ظاهرها في باطنها ، كان لنا بذلك معدن الذهب ؛ فإذا أراد الكيموي تحويل الفضة الى ذهب ، كان عليه أولاً أن يزيل برودتتها الظاهرة لتخرج بدلها الحرارة الكامنة ، ثم يزيح - «انيا» - بيوستها الظاهرة لتخرج بدلها الرطوبة الكامنة ، حتى إذا ما اجتمع في الظاهر حرارة ورطوبة معاً كان ما بين أيدينا ذهباً .

ولو أجرى الكيموي تجربته على قطعة من الحديد - مثلًا - ظاهرها حرارة وبيوسه شديدة ، فله أن يزيل البيوسه وحدتها إلى الداخل لتخرج مكانها الرطوبة ، وبذلك يصبح الظاهر حرارة ورطوبة ؛ أي أن المعدن يصبح ذهباً ؛ أو أن يزيل الحرارة الظاهرة إلى الداخل لتخرج مكانها البرودة الكامنة ، وبذلك يصبح الظاهر برودة وبيوسه ، أي أن المعدن يصبح فضة ؛ أو أن يزيل الحرارة والبيوسه الظاهرين كليهما ، ليخرج مكانهما البرودة والرطوبة الكامنان فيكون الناتج زئقاً (أو قصديرًا حسب درجة الليونة أي درجة الرطوبة التي تظهر) .

وبنفس الطريقة يمكن رد أي معدن إلى أي معدن آخر وبصفة خاصة يمكن رد أي معدن إلى ذهب ، إذ ما علينا لكي نتحول معذنا ما إلى ذهب الا أن نجعل الكيفيتين الظاهرتين هما : الحرارة والرطوبة ؛ فان كان المعدن المراد تحويله نحاساً

— وظاهر النحاس حرارة وبيوسة — كان أمامنا كيفية واحدة هي التي تحتاج إلى دستها في الداخل ليخرج ضدها من الداخل فيحل محلها ، فالنحاس والذهب يشتراكان في الحرارة ، ويختلفان في أن الذهب رطب والنحاس يابس ، فإذا أخرجنا للنحاس رطوبته الدفينة فيه ، كان ذهبا .

أما إن كان المعدن المراد تحويله رصاصا ، فها هنا نجد التضاد بين الرصاص والذهب في الكيفيتين معا ، فالرصاص بارد والذهب حار ، والرصاص يابس والذهب رطب ، فعندئذ علينا أن نعالج الصفتين جميما ، فندخلهما إلى الباطن ، ليخرج مكانهما الضدان وبذلك يصير الرصاص ذهبا — وهكذا .

وأود أن أعيد هذا الذي قلته في تحويل المعدن بلغة جابر نفسه ، كما ساق الموضوع في المقالة الثانية والثلاثين من كتاب السبعين ؛ قال : « ... لا يخلو كل موجود أن يكون فيه طبعان — فاعل ومنفعل — ظاهران ، وطبعان — فاعل ومنفعل — باطنان <sup>(١)</sup> ، ... ولذلك سهل عليهم وقرب رد الأجرام إلى أصولها في أقرب مدة ، وهو أن يقلبوا الطبائع في الأجرام ، فيجعلون الباطن ظاهرا والظاهر باطنًا ؛ فاما الحديد فان ظاهره فاسد وباطنه فاسد ، لأن ظاهره حديد ، وهو فاسد عند الفضة

---

(١) نذكر القارئ بان الطبعين الفاعلين هما : الحرارة والبرودة ، وان الطبعين المنفعلين هما : البيوسة وألرطوبة .

والذهب ، وباطنه زيف وهو فاسد عندهما أيضا<sup>(1)</sup> ؟ فإذا  
قلبوا الحديد إلى الزبيقية صار ظاهره باردا رطبا وباطنه حارا  
يابسا ، فأظهروا حرارته وأبطنوا برونته ، فصار الظاهر حارا  
رطبا وذلك ذهب ، وصار باطنه باردا يابسا وذلك فضة أو  
رصاص ؟ لأن منهم من قال إن باطن الذهب رصاص ومنهم من  
قال إن باطنه فضة وهي قوله حسنة ، ونحن لذكر ذلك كله  
وكيف يقلب فاعرفه .

« إن الأصل في ذلك أن تعلم أولا أن من هذه الأجسام  
ما ينبغي أن تُبْنَىًّا عنصره الظاهرين وتنظر في عنصره  
الباطنين حتى يكمل ويصير جسما غير فاسد على ما يراد من  
ذلك - وهو سرّهم - وبعض هذه الأجسام ينبغي أن يستخرج  
له عنصر من باطنه فيظهر ، ويُبْنَىًّا فيه ضد ذلك العنصر ،  
ونحن نذكر ذلك لتعريفه .

(1) ظاهر الحديد حار يابس صلب ، وباطنه بارد وطب رخو ؛ والمقصود بقوله  
إن ظاهره فاسد وباطنه فاسد كذلك عند الذهب والفضة ، هو أنه لا ظاهر ولا باطنه  
يساوي في الطبائع ظاهر الذهب أو الفضة ؟ ظاهر الذهب حار طب وهو مختلف من  
ظاهر الحديد وباطنه معا ؛ وظاهر الفضة بارد يابس وهو أيضا مختلف من ظاهر  
الحديد وباطنه معا - وبالاحظ أن باطن الحديد ( أي البرودة والرطوبة الرخوة )  
مساو لظاهر الزبيق ، فلو قلّب الحديد باطنا لظاهر لنثأ لدينا زيف ، ولم ينشأ  
لنا لا ذهب ولا فضة ؟ فلو أريد استخراج أحد هذين من الحديد ، تم ذلك على  
خطوتين ، فيتحول الحديد إلى زيف أولا ( أي أن يكون ظاهره باردا وطبا ) ثم بعد  
ذلك أما أن نطن ببرودته وتظهر حرارته بحيث يكون الظاهر حارا رطبا ( وهذا ذهب )  
واما أن نطن رطوبته وتظهر ببرودته بحيث يكون الظاهر باردا يابسا ( وهذا فضة أو  
رصاص ) .

« ان الأسرب ( = الرصاص ) بارد يابس في ظاهره رخو جدا ، وهو حار رطب في باطنه صلب ؛ ومعنى رخو وصلب أن كل جسم خلقه الله تعالى باطنه مخالف لظاهره في الدين والقساحة ؛ والدليل على ذلك أنه اذا قلت طبائمه فرجع ظاهره باطنها وباطنه ظاهرا ان كان رطبا قسح ، وان كان قاسحا ترطب ؛ فهذا ما في الأسرب من الكلام

« وأما القلمي ( = القصدير ) فان أصله المتركب عليه أولا الأربع طبائع : ظاهره بارد رطب رخو ، وباطنه حار يابس صلب ... فإذا أبنت ظاهره ، وأظهرت باطنه قسح فصار حديدا ...

« وأما الحديد فأصله المتكون عنه الأربع طبائع ، وخصن ظاهره من ذلك بالحرارة وكثرة اليدين ، فباطنه اذن على الأصل بارد رطب ، وهو كذلك ، وهو صلب ظاهره رخوة باطنه على وما في الأجسام أصلب منه ظاهرا ، فكذلك رخاوة باطنه على قدر صلابة ظاهره على الأصل ؛ وكذلك يكون بالتدبر اذا قلت أعياله ؛ والذي على هذا المثال زيفق<sup>(١)</sup> ؛ فان ظاهره ( أي ظاهر الحديد ) حديد وباطنه زيفق ؛ فالوجه في صلاحه أن تنقص يبوسته فان رطوبته تظاهر فيصير ذهبا ، لأن رطوبته اذا ظهرت بطنت يبوسته .. أو فاقص حرارته فان برودته تظاهر وتبطن الحرارة بظهور البرودة فيصير فضة يابسة ، أو فاقص

---

(١) اي ان باطن الحديد مساو لظاهر الزيفق : باطن رطب رخو .

بيوسته قليلاً فانه يصير فضة لينة ؛ فهذا ما في الحديد من الوصف والحدّ .

« وأما الذهب فحار رطب في ظاهره بارد يابس في باطنه ، فردٌ » جميع الأجسام إلى هذا الطبع فانه طبع معتدل ... « وأما طبع الزهرة ( = النحاس ) الذي هي عليه فالحرارة واليابس ، وهو دون الحديد ، لأن أصله حار رطب ذهب ، فلما لحقه اليابس في المعدن أفسده ، فاقلع ييسه فانه يعود إلى طبعه <sup>(١)</sup> .

« وأما الزييق فان طبعه البرد والرطوبة في ظاهره والرخاوة ، وباطنه حار يابس صلب بلا شك ؛ فظاهره زبيق وباطنه حديد ، كما أن باطن الحديد زبيق وظاهره حديد ؛ فان أردت نقل الزييق إلى أصله ، فالوجه أن تصيره أولاً فضة ، وهو أن تبطن رطوبته وتظهر بيوسته ، فانه يصير حينئذ فضة ، وقد تمت المرتبة الأولى ، فان أردت تمام ذلك فاقلب الفضة كما هي حتى يرجع ظاهرها باطنها وباطنها ظاهراً في الطبيعتين جميعاً : الفاعلة والمنفعلة ، فيكون ظاهرها حاراً رطباً ذهباً ، وباطنها بارداً يابساً حديداً ، فهذا ما في الزييق <sup>(٢)</sup> .

« وأما الفضة فأصلها الأول ذهب ، ولكن أعجزها البرد واليابس فأبطنت في باطنها الذهب فظهر الطبع الذي غالب فصار

---

(١) أي أن تحويل النحاس إلى ذهب يقتضى أن تزيل منه بيوسته لتحل محلها ليونة ، فيصبح الظاهر حلاً رطباً وهي صفات الذهب .

(٢) أي أن تحويل الزييق إلى ذهب يقتضى السير في مرحلتين .

ظاهرها فضة وباطنها ذهبا ؛ فان أردت ردها ذهبا فابطن بروتها  
فان حرارتها تظهر ، ثم أبطن بعد ذلك الييس فان الرطوبة تظهر  
وتصير ذهبا ؛ فهذا ما في الأجسام كلها من التدابير والسلام » .

هذه مقالة بأسرها قلناها لك بنصّها عن جابر بن حيأن ،  
لأنها في صناعته أساس ومحور ؛ فالأساس — كما ترى — هو  
أن الطبائع الرئيسية لشتي المعادن — بل للકائنات كافة — هي  
أربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ، فلو عرفت طبع  
الشيء الذي تريده أن تحصل عليه ، كان في وسعك أن تلتمسه  
بتحويل طبائع المادة التي بين يديك حتى ترتد» الى الطبع  
المقصود ؛ وهو كلام بعيد عما تألفه آذانا اليوم ؛ لكننا لو  
أردنا أن نسبغ عليه من الألوان ما يقربه الى مفاهيمنا العلمية  
اليوم — وليس هذا بالأمر الضروري في تاريخ الفكر ، فليس  
عالِم الأمس مسؤولاً أمام عالِم اليوم مما يكن بينهما من  
اختلاف بعيد ، لكنه لو لا عالِم الأمس لما كان عالِم اليوم —  
أقول برغم ذلك اتنا لو أردنا أن نسبغ على نظرية جابر — وهي  
نظرية العلم القديم كله — لونا يقربها الى عقولنا اليوم ، لما كان  
 علينا الا أن تذكر أساس النظرية الطبيعية في عصرنا الراهن ،  
وهو أن كل ما تحويه الطبيعة من أشياء مركب من ذرات ،  
ومهما اختلفت هذه الذرات في أوزانها ، فمادتها الحامة مؤلفة  
من ثلاثة أصول : الالكترونات ، والبروتونات ، والنيوترونات ؛  
أما الأولى فمشحونة بشحنة كهربية سالبة ، وأما الثانية  
فمشحونة بشحنة كهربية موجبة ؛ وأما الثالثة فمتعدلة كهربياً

— ومن هذه الأصول الثلاثة يتالف كل شيء ، حتى ليجوز من الوجهة النظرية أن تحول العناصر بعضها إلى بعض اذا عرفت كيف تزيد هنا وتنقص هناك من هذه الأصول الأولية ، حتى تحصل على النسب المطلوبة التي منها يتكون الشيء المقصود ؛ فلو كان ابن حيان قد تكلم بلغة الحرارة والبرودة ، وعلماء هذا العصر يتكلمون بلغة الكهارب السالبة والمحوجة ، فقد يكون الفرق أقرب مما توهم ، اذا ترجمنا الحرارة الى معناها الحقيقي ، وهو الحركة ، فالحرارة حركة سريعة في الذرات ، والبرودة حركة بطيئة ؛ فاذا كانت الحرارة والبرودة — او ان شئت فقل اذا كانت درجات الحرارة المتفاوتة هي في الحقيقة درجات من الحركة متفاوتة ، ثم اذا كانت هذه الحركة بدرجاتها المتفاوتة هي طاقة — ان لم تكن الطاقة الكهربية بذاتها — في يمكن تحويلها الى طاقة كهربية ، اذن فيكاد يتشابه القولان في الطبيعة : القول الذي يقول ان الأصول الأولية للأشياء حركة بدرجاتها المتفاوتة ؛ والقول الذي يقول انها كهرباء — ولم نذكر الرطوبة والبيومسة من الطيائع الأربع التي أخذ بها جابر ، لأنهما صفتان منفعتان ، أي أنهما تفرعان عن الصفتين الفاعلتين اللتين هما : الحرارة والبرودة .

ولا يقتصر الاكسير — تحويل الكائنات — على المعادن عند جابر ، بل ان الأمر عنده ليمتد الى الكائنات جميعا ؟ فلا فرق بين رد "النحاس الى ذهب" ، وبين رد "المريض الى انسان سليم البدن" ، فكلتا الحالتين تحويل للطيائع الفاسدة القائمة الى

طائع سلية ؛ ومن هنا كانت العلاقة وثيقة بين الكينياء والطب ، فالأولى معالجة المعادن الخبيثة لترد معدنا نقيسا ، والثانى معالجة الأبدان المريضة لترتد صحيحة ، وأساس العمل في الحالتين واحد . هو ما يطلق عليه اسم « الاكسير »

وسأذكر فيما يلى شيئا مما يرويه جابر عن نفسه فيما كان يؤديه في تطبيب المرضى :

قال مخاطبا سيده<sup>(١)</sup> الذى كثيرا جدا ما يوجه اليه الخطاب :

« وحق سيدى لقد خلصت به (أى بالاكسير) من هذه العلة أكثر من ألف نفس ، فكان هذا ظاهرا بين الناس جميعا في يوم واحد فقط .

« ولقد كنت يوما من الأيام بعد ظهور أمرى بهذه العلوم ، وبخدمة سيدى عند يحيى بن خالد<sup>(٢)</sup> - وكانت له جارية تقيسة لم يكن لأحد مثلها جمالا وكمالا وأدبا وعلقا وصنائع توصف بها ؛ وكانت قد شربت دواء مشتملا لعلة كانت بها ، فعنف عليها بالقيام ثم زاد عليها ، الى أن قامت ما لم يكن من سبيل مثلها الخلاص منه ، ولا شفاء له ، ثم ذرعنها مع ذلك القى ، حتى لم تقدر على النفس ولا الكلام البتة ؛ فخرج الصارخ الى يحيى بذلك ، فقال لى : يا سيدى ما عندك في

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة السادسة .

(٢) هو يحيى بن خالد البرمكي .

ذلك ؟ فأشرت عليه بالماء البارد وسبّه عليها ، لأنّي لم أرها ولم أعرف في ذلك من الشفاء للسموم ولقطّعه مثل ذلك ؛ فلم ينفعها شيء بارد ولا حار أيضا ؛ وذلك لأنّي كمّدت معدتها بالملح المحمى وغمرت رجليها ؛ فلما زاد الأمر سأّلني أنّ أراها ، فرأيت ميّة خاملة القوّة جدا ؛ وكان معنى من هذا الاكسير شيء ، فسقيتها منه وزن جبتيين بسكتنجين صِرف - مقدار ثلاثة أواق - فواهـة وحق سيدى لقد سترت وجهي عن هذه الجلـارية ، لأنـها عادت إلى أكـمل ما كانت عليه في أقلـ من نصف ساعـة زمانـية ؛ فـأكـبـهـ يـحـيـ على رـجـلـيـ مـقـبـلاـ لـهـماـ ، فـقـلـتـ لـهـ . يا أخي لا تفعل ؛ فـسـأـلـنـى فـائـدـةـ الدـوـاءـ ، فـقـلـتـ لـهـ : خـذـ ماـ مـعـنـىـ مـنـهـ ، فـلـمـ يـفـعـلـ ؛ ثـمـ اـنـهـ أـخـذـ فـيـ الـرـيـاضـةـ وـالـدـرـاسـةـ لـلـعـلـومـ وـأـمـشـالـ ذـلـكـ إـلـىـ أـنـ عـرـفـ أـشـيـاءـ كـثـيرـةـ ، وـكـانـ اـبـنـهـ جـعـفـرـ أـذـكـىـ مـنـهـ وأـعـرـفـ .

« وكانت لـىـ جـارـيةـ فـأـكـلـتـ زـرـنيـخـاـ أـصـفـرـ - وـهـىـ لـاـتـلـعـمـ - مـقـدـارـ أـوـقـيـةـ ، فـيـمـاـ ذـكـرـتـ ؛ فـلـمـ أـجـدـ لـهـ دـوـاءـ بـعـدـ أـنـ لـمـ أـتـرـكـ شـيـتاـ مـاـ يـنـعـفـ السـمـوـمـ إـلـاـ عـالـجـتـهـاـ بـهـ ، فـسـقـيـتـهـاـ مـنـهـ وزـنـ جـبـةـ بـعـضـ وـمـاءـ ، فـمـاـ وـصـلـ إـلـىـ جـوـفـهـ حـتـىـ رـمـتـ بـهـ بـأـسـرـهـ وـقـامـتـ عـلـىـ رـسـمـهـاـ إـلـأـوـلـ ... ... ...

« وـكـنـتـ يـوـمـاـ خـارـجاـ مـنـ مـنـزـلـيـ قـاصـداـ دـارـ سـيـدىـ جـعـفـرـ<sup>(١)</sup> ، صـلـوـاتـ اللـهـ عـلـيـهـ ، فـإـذـاـ أـنـاـ بـأـنـسـانـ قـدـ اـتـفـغـ جـابـهـ

(١) هو جعفر الصادق .

الأين كله ، وأخضر حتى صار كالسلق – لا بالمثال ولكن بالحقيقة – وإذا قد بدت الزرقة منه في مواضع ؛ فسألت عن حاله فقيل لي : أفعى نهشته الساعة فأصابه هذا ؟ فسقيته وزن جبدين بشدة في سقيه جاءه بارد فقط ، لأنني خفت أن يتلف ، سريعا ، فوالله العظيم لقد رأيت لونه الأخضر والأزرق وقد حالا عما كانا عليه إلى لون بدقه ؛ ثم ضَمَرَتْ تلك النفحه حتى لم يبق منها شيء البتة ، وتكلم وقام وانصرف سالما لا علة به .. » .

#### (د) الخواص والوازين :

دراسة خواص الأشياء – حيّة كانت أو جامدة – أمر لا مندوحة عنه للعلم كله ، فمهما تكن طبيعة الجسم المراد تغييره ، ومهما تكن طبيعة الجسم المراد الحصول عليه ، فلامناح للعالم من معرفة تحليلية يعرف بها نقطة البدء ونقطة الاتمام . والا جاء عمله خططا على غير هدى ؛ ولقد أفرد ابن حيان لدراسة الخواص أكثر من كتاب ، أهمها كتابه « الخواص الكبير »<sup>(١)</sup> – فيقول جابر في المقالة الأولى من كتاب الخواص الكبير ان جملة كتبه التي كتبها في الخواص واحد وسبعون كتابا ، « منها سبعون كتابا ترسم الخواص ، ومنها كتاب واحد يعرف بخواص الخواص ، وهو أشرف هذه الكتب » .

« الخاصية » كلمة شاملة للأسباب التي تعمل الأشياء

---

(١) يقول هولياود ان : « كتاب الخواص الكبير » هو اهم مؤلفات جابر – راجع ص ١٦ من كتابه « الكيمياء الى مهد دولتن » .

وأما «اللمس» فجبهة الأرنب البحري اذا لمست لحم الانسان فستقتته»<sup>(١)</sup>.

ويحدد لنا جابر معنى «الخاصية» تحديداً يكاد يجعل هذه الكلمة مرادفة لما يسمى في الفلسفة بالماهية، فهو يقول: ان «الشيء المُخْصَّ» هو الذي يفعل الشيء بعينه ما يفعله — بكلام أهل الجدل»<sup>(٢)</sup> وهو يريد بهذه العبارة أن يقول: ان خاصية الشيء هي الوظيفة التي يؤديها ، فخاصية الحصان هي مجموعة الوظائف العضوية التي يؤديها الحصان ولا يؤديها حيوان سواه ، واذن فخاصية الحصان هي «صورة» الحصان — بالمعنى الأرسطي «كلمة «صورة» — أو هي الماهية التي تجعل الحصان هو ما هو ؛ ولهذا ترى ابن حيان يستمر في عبارته السابقة فيقول عن الشيء المُخْصَّ» أيضاً: ان «لوجوده ما يوجد فعله معه — بكلام أهل المِنْطَق» — فهاتان عبارتان يردد احداهما بالأخرى ، مستمدتاً الأولى من مصطلح أهل الجدل ، ومستمدتاً الثانية من مصطلح أهل المِنْطَق — كما يقول — والمعنى فيما واحد ، وهو أن خاصية الشيء هي فعله ، فلا وجود لها بغير وجود هذا الفعل ، ولا وجود لهذا الفعل بغير وجودها ؛ ويزيدنا جابر «تعريفاً بالشيء المُخْصَّ» فيقول في السياق نفسه: «والشيء المُخْصَّ لا يجوز أن يحول عن حالة

---

(١) أبتنا هذه الآدبيات التي لا شك في مجازاتها لروح العلم التجاريين الذي مرف به جابر ، وذلك لنرسم صورة صحيحة للرجل من ناحيه .

(٢) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

على مرور السنين » وهذا بديهي ما دامت خاصية الشيء هي ماهيتها ، وهي جوهره ، وهي صورته ، وهي وظيفته ؛ فمحال أن يبقى الشيء وتزول خصائصه الجوهرية التي أكسبته حقيقته ووضعته موضعه الصحيح بين سائر الأشياء .

ويمضي ابن حيان في كلامه عن الخاصيّة فيقول : إن « الشيء اليسير منه هو الفاعل على مثل الشيء الكثير منه ، ولكن القول في الكمية على مقدار ذلك » ، كوزن الجبنة من المغناطيس تجذب اليسير من الحديد ، وكالرطل يجذب على قدره ، والأكثر فيه القوة التي يجذب بها ما جذب الأصغر لقلة كميته ودخولها في كميته ، وليس ذلك في الأصغر لقلته ، وإن ليس كمية الأكثر داخلة في كمية الأقل » — هذا نص نافذ ومفيد ، وهو يحتاج إلى بعض التوضيح لأن تواء غبارته اللغوية ؛ فمفاده أن الفنر المعين ذو فعل معين لا يتغير من حيث نوع الفعل بتغير الكمية التي تأخذها منه ، فالمغناطيس — مثلاً — يجذب الحديد ، ولا فرق في ذلك بين مغناطيس كثير ومغناطيس قليل ، فالفعل واحد في نوعه ، وكل الفرق هو أن المغناطيس الكبير يجذب قطعة كبيرة من الحديد ، والقليل يجذب قطعة صغيرة ، على أن الكثير يفعل فعل القليل أيضاً ، والعكس غير صحيح ، أي أن القليل لا يفعل فعل الكثير .

إن هذه الأقوال التي أسلفناها ، والتي حاول بها جابر أن يحدد معنى « الخاصية » عندما نزعم أن للشيء المعين « خاصية » معينة ، إنما تصرف إلى ما هو ذاتي في طبيعة الشيء ، ولا تصرف

إلى صفات أخرى قد يطلق عليها هي أيضاً اسم «الخواص» لكنها قد تكون سريعة الزوال أو بطبيتها؛ ولهذا نرى ابن حياز يذكر لنا في موضع آخر<sup>(١)</sup> ثلاثة أنواع للخواص، هي:

- ١ - سريع الزوال، ويسمى حالاً.
- ٢ - بطئ الزوال، ويسمى هيئة.
- ٣ - ذاتي فيما هو فيه.

فالتحديات السالفة، مقصود بها النوع الثالث، أي ما يكون ذاتياً في الشيء، وليس المقصود بها حال الشيء ولا هويته.

وهنا يورد جابر<sup>(٢)</sup> عبارة أراها بالغة الأهمية في وصف الروح المنهجية عنده؛ وهي<sup>(١)</sup>:

«الخاصية تابعة لعملها... لأن الخواص لا تتفق في جواهرين مختلفتين بوزن واحد، ولكنها إذا اتفقت في جواهرين أو جواهرين عدة كان حدها مثل الجوهر الأول سواء في الكيفية وجميع الحدود، لأنها من الممتنع وجود جواهرين حداها حداً مفرداً يقال عليهما خاصية واحدة... لأن المستحدَّين بعد واحد متافقان في الجوهرية والعرضية».

«الخاصية تابعة لعملها» - هذا هو بعينه المبدأ الذي تدور عليه الفلسفة البراجماتية المعاصرة كلها، وهو تعريف

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة إلى الفعل، مختارات كراوس، ص ٧٣.

(٢) المراجع السابق، ص ٧٣ - ٧٤.

موجز لما يسمونه اليوم « بالتعريف الاجرائي » ؛ وعنهما أنك اذا أردت أن تعرف كلمة ما ، وجّب أن ينحصر التعريف في مجموعة الأفعال التي يسلك بها الشيء المسمى بتلك الكلمة ؛ فلا فائدة للعلم اذا أنت عرّفت الكلمة بكلمات ، وهذه بسواها ؛ لأنك عندئذ ستدور في كلمات ، ولا تجاوزها الى حيث الطبيعة الواقعية ؛ فأولا — اذا لم يكن للكلمة مدلولها الخارجي الذي يكون ذا عمل يؤدّي ، فالكلمة عندئذ تكون لغوا لا يدخل في مجال العلم ؛ وثانيا — لو كان لهذه الكلمة مدلولها الخارجي ، ثم أردنا تحديد معناها تحديدا لا يدع مجالا للاختلاف بين مختلف الباحثين ، وجّب أن يكون أساس التحديد هو السلوك المشاهد للشيء الذي أطلقت عليه تلك الكلمة ، فإذا اتفقنا على أن ذلك السلوك هو : ا ب ج د ، كانت ا ب ج د هي ما يحدد الكلمة المراد تحديدها ؛ فإذا اختلف اثنان في معناها كان الفيصل بينهما هو ما يشاهدهما معا من الجانب الأدائي للشيء ؛ ومعنى هذا كلّه هو أن « العمل » يأتي في المشاهدة أولا ، وبعد ذلك يجيء علينا بحقيقة الشيء الذي كان من شأنه أن يؤدي ذلك العمل — وثالثا — لو اختلفت عبارتان لفظيتان في مضمونهما ، لكن « العمل » الذي تنطوي عليه احدهما هو نفسه « العمل » الذي تنطوي عليه الأخرى ، لوجب أن تكون العبارتان مترادفتين في المعنى مهما بدا في ظاهرهما من تباين ، لأن العمل الواحد لا يصدر عن شيئين مختلفين جوهرًا ؛ والعكس صحيح أيضا ، وهو أنه محال علينا

أن نصرف معنى واحداً إلى شيئين مختلفين في الجانب الأدائي ، لأنَّه ما دام الأداء قد اختلف ، فقد اختلفت خاصية الشيء المؤدي — وهذا كله متضمن في عبارة جابر بن حيان التي أسلفناها :

- ١ - فاخصية تابعة لعملها .
- ٢ - الخاصية الواحدة (أي العمل الواحد) لا يكون في شيئين مختلفين .
- ٣ - إذا اتفق شيئاً في خاصية واحدة (أي في عمل واحد) كانا في الحقيقة شيئاً واحداً من حيث جوهرهما .
- ٤ - إذا كان لشيئين تعرِيفان مختلفان ، فمحال أن يتحدا في فعل واحد .
- ٥ - إذا كان لشيئين تعرِيف واحد ، كان الشيئان متفقين في الخصائص ، أي فيما يحدهما من أثر .

\* \* \*

تلك لمحات عن خصائص الأشياء وحدودها ؛ وعلى أساس هذه الخصائص تبني موازين الأشياء ، وميزان الشيء هو الحكم عليه لا من حيث كيده بل من حيث مقداره ؛ وبغير معرفة المقادير ، ينسد طريق العمل أمام العالم الذي يتناول الأشياء بتدييره وتصرifice .

ولعل فكرة «الميزان» أن تكون أدق وأعسر وأهم فكرة جابر بن حيان ، وسأحاول هنا عرضها برسالة مبسطة أتخلص فيها

من التفصيات التي تعقد الفهم ولا تفيده كثيرا في رسم الصورة العامة التي تحاول أن تقدمها عن جابر .

يقول جابر - على سبيل الاجمال - : ان « العلة الأولى هي العقل ، والعقل هو العلم ، والميزان هو العلم ، فكل فلسفة وعلم فهو ميزان ، فكان الميزان جنس ، والفلسفة فرع ينطوى تحته ، هي وكل ما يتصل بها من فروع »<sup>(١)</sup> - ومعنى ذلك أن المبدأ الأول الذي يجوز لنا أن نتصور كل شيء آخر متفرعا عنه ، لكننا لا نتصور ما هو أسبق منه ، هو العقل ؟ فلولا وجود العقل بادىء ذي بدء ، لما كان كون ؟ وإذا كان هذا هكذا ، فكل شيء في العالم إنما يسير وفق مبادئ العقل ، وليس الأمر متروكا للمصادفة العجيبة ؟ « فالعلة الأولى هي العقل » والعلم اسمان مترادفات على مسمى واحد ، فما تسميه عقلا هو نفسه ما يصح أن تسميه علما ، لأن العلم عقل جسدي وتبلور في قوانين تسير عليها الطبيعة ؛ وما كانت هذه القوانين لتصاغ إلا إذا عرفنا طبائع الأشياء ومقدار هذه الطبائع في كل شيء على حدة ، ومن هنا كان « الميزان هو العلم » ، لو لا أن كل كلمة « ميزان » أعم من كلمتي علم وفلسفة ، لأن كل حصر لمقادير الأشياء ميزان ، وبعض هذه المقادير يندرج تحت عمل الفيلسوف وبعضا يندرج تحت عمل العالم ؟ « فكان الميزان جنس ، والفلسفة فرع ينطوى تحته ، هي وكل ما يتصل بها من

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

فروع » — وفي هذا المعنى نفسه يقول جابر في موضع آخر : « ان قواعد الفلسفة هي قواعد الميزان ، أو بعض قواعدها قواعد الميزان » <sup>(١)</sup> أي أن عمل الفيلسوف أما أن يجئه متطابقا مع العلم بالموازين تطابق المتساوين ، وأما أن يكون علم الموازين شاملاً للفلسفة بجانب منه دون جانب .

وخشية أن يختلط أمر « الميزان » في الأفهام ، بسبب تعدد معانى هذه الكلمة ، قال ابن حيان مثبّتاً : إن هنالك نوعين من الميزان ، فهو أما ميزان للطائع ، وأما ميزان وزنى ؟ فاما ميزان الطائع فهو العلم الذي نعلم به كم من الطبع الفلامي ( الحرارة ، البرودة ، اليوسة ، الرطوبة ) موجود في الكائن الفلامي ؟ هل تغلب عليه الحرارة أو البرودة ، واليوسة أو الرطوبة ؟ فان كانت الحرارة غالبة عرفنا أن البرودة فيه مستكنة مستبّنطنة ، وإن كانت البرودة غالبة عرفنا أن الحرارة فيه هي المستكنة المستبّنطنة ، وكذلك قل في صفاتي اليوسة والرطوبة ؛ وما دمنا قد عرفنا أي الطائع قد غلَّبَ ظهرَ ، وأيها قد انكمش فاختفى ، فان طريق العمل ينفتح أمامنا لاجراء التجارب التي تحول بها الجسم على أي نحو أردنا ، فنقلل من حرارته لنزيد في برودته ، أو تقلل من صلابته لنزيد من ليوته ، وهكذا ؛ وسنذكر بعد قليل لمحات من وزن هذه الطيائع بمقادير كمية متفاوتة كيف يكون .

هذا هو ميزان الطيائع ، وأما « الميزان الوزنى » فهو أن

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

يكون مقدار الوزنين في الميزان مقدارا واحدا ؛ على أن « للميزان الوزني » معنى آخر ، وهو أن يتماثل الشكلان ، فان كان أحدهما مدورة كان الآخر مدورة كذلك ، أو مسطحة .

ومن معانى الميزان كذلك أن يتحايل الشيء المركب المخلوط الى عناصره التي منها ركب وخلط ، وفيها يقول جابر : « أمنا موازين الأشياء التي قد خللت مثل أن يتخلط زجاج وزيف على وزن مئا ... فاذ في قوة العالم في الميزان أن يكون لك كم فيه من الزجاج وكم فيه من الزيق ؛ وكذلك الفضة والذهب ، والنحاس والفضة ، أو ثلاثة أقسام أو أربعة أو عشرة أو ألف ان جاز أن يكون ذلك ؛ فائتا تقول : ان هذا من الحيل على تهريب الميزان وهو حسن جدا ، ولو قلت انه كالدليل على صحة هذا العلم — أى علم الموازين — لكتت صادقا ... »<sup>(١)</sup>

ويسوق لنا جابر « مثلاً كيف نصنع « الميزان الوزني » وكيف نستخدمه وفي أي البحوث العلمية نستخدمه ، وسألت هنا قوله بنصه دلالته أولاً على دقته التجريبية ، وثانياً على سداد منهجه للوصول الى تائج علمية في موضوع كالوزن النوعي للمعادن ، وما أشبهه بعالم اليوم اذ ثبت تجاربه فيصنف أجهزته التي استعان بها ، ثم يصف الطريقة التي استخدمها بها ، بالإضافة الى النتائج التي يوصل اليها ؛ قال جابر في استخراج الوزن النوعي للذهب والفضة :

(١) كتاب الاحجر على رأى بلينوس ، الجزء الثاني .

« فاستعمل ميزانا على هيئة الأشكال ، ويكون بثلاث عُرَى خارجة الى فوق ، واعمل بهذه الكفتين كعمل الموازين ، أعني من شدّك بها الخيوط وما يحتاج اليه ؛ ولتكن الحديدة الواسطة التي فيها اللسان في نهاية ما يكون من الاعتدال حتى لا يميل اللسان فيها أولا — قبل نصب الخيوط عليها — الى حَيَّة من الجِبَات ، ويكون وزن الكفتين واحدا وسعتهما واحدة ومقدار ما يملؤهما واحدا ، فإذا فرغتَ من ذلك على هذا الشرط ، فلم يبق عليك كثير شيء ؛ ثم شدّ الميزان كما يشدّ سائر الموازين ، ثم خذ آناه فيه ما يكون عمقه الى أسفل نحو الشبر أو دونه أو أكثر كيف شئت ؛ ثم املأه ماء قد صتفّ أياما من دَعْلَه وقدرَه وما فيه — كما تصفّى البِنَكَانَات <sup>(١)</sup> — ثم اعمد الى سبيكة ذهب أحمر خالص نقى جيد ، ويكون وزنها درهما ، وسبائك فضة بيضاء خالصة صرفا ، ويكون وزنها درهما ، ويكون مقدار السبيكتين واحدا ، ثم ضع الذهب في احدى الكفتين والفضة في الأخرى ، ثم دَلَّ الكفتين في ذلك الماء الذى وصفنا الى أن تغوصا في الماء وتمتنعا من الماء ؛ ثم اطرح الميزان ، فما ثُقِلَ الكفة التي فيها الذهب ترجح عن الكفة التي فيها الفضة ، وذلك لصغر جرم الذهب واتفاقه الفضة ، وذلك لا يكون الا من اليوسة التي فيها ، فاعرف الزيادة التي بينهما بالصنجنة ... .

(١) البِنَكَانَة كلمة فارسية الاصل ، وغرب «بنكان» هو «نبجان» .

« وكذلك يقاس كل جواهرين وثلاثة وأربعة وخمسة  
وما شئت من الكثرة والقلة ، مثل أن تعرف النسبة التي بين  
الذهب والنحاس ، والفضة والنحاس ، والذهب والنحاس  
والرصاص ، والفضة والرصاص والنحاس ، والفضة والذهب  
والرصاص ... وكذلك إن شئت واحداً واحداً ، وإن شئت  
اثنين اثنين ، أو ثلاثة ثلاثة أو كيف أحببت »<sup>(١)</sup>

وبعد أن استطردنا قليلاً في الحديث عن المعانى المختلفة  
« للميزان » نعود إلى « ميزان الطائع » لنفصل فيه القول  
تفصيلاً لا نستوعب به كل شيء ، لكنه يكفى لتقديم فكرة عن  
هذا الركن الهام من كيمياء جابر بن حيان .

لقد سبق لنا أن ذكرنا — عند الحديث عن الحروف وأوزانها  
— أن تحليل الاسم دالٌ على طبيعة المسمى ، فتحليل كلمة  
« ذهب » — مثلاً — دالٌ على طبيعة الذهب العينيِّ الذي  
سمى بذلك الاسم ؛ لكن كيف يكون تحليلنا للاسم لاستدل  
به على طبيعة مسماه ؟

ليست الحروف كلها سواء في المنزلة ، بل منزلاتها متفاوتات  
القيمة ؛ ويقسم جابر هذا السريرم سبعة أقسام ، وكان يستطيع  
أن يكتفى بأقل من ذلك ، كما كان يستطيع أن يزيد من هذه  
الأقسام ، لكنه يرى أن السبعة الأقسام تحقق قدرًا من الدقة  
العلمية يكفل سلامية التنتائج ؛ وهو يطلق على هذه المنازل

---

(١) كتاب الأحجار على داى بليناس ، الجزء الثاني .

المتدرجة الأسماء الآتية ، بادئاً من أعلىها إلى أدناها : المربقة وجمعها مراتب ، الدرجة وجمعها دراج ، الدقيقة وجمعها دقائق ، الثانية وجمعها الثنائي ، الثالثة وجمعها الثنالث ، الرابعة وجمعها الروابع ، الخامسة وجمعها الخوامس ؛ وحروف الأبجدية تنقسم إلى هذه الأقسام السبعة على هذا النحو :

- ا ، ب ، ح ، د المراتب.
- ه ، و ، ذ ، ح الدرج.
- ط ، ي ، ل ، ل الدقائق.
- م ، ن ، س ، ع الثنائي.
- ف ، ص ، ه ، ر الثنالث.
- ش ، ت ، ث ، خ الروابع.
- ذ ، ض ، ظ ، ع الخوامس.

على أن كل هذا التقسيم يتكرر بأسره أربع مرات ، تسمى أولاهما بالمرتبة الأولى ، وثانيتها بالمرتبة الثانية ، وثالثتها بالمرتبة الثالثة ، ورابعتها بالمرتبة الرابعة ؛ وفي كل مرتبة من هذه المراتب الأربع تقسم الحروف الأربع مجموعات ، كل مجموعة منها سبعة أحرف ، لتقابل الطائع الأربع : الحرارة والبرودة واليأسنة والرطوبة .

فالحرارة يقابلها دائمًا : **ا ه ط م ف ش ذ** .

والبرودة ي مقابلها دائمًا : **ب وى ن ص ت ض** .

والبيوسة ي مقابلها دائمًا : **ج ز ل ك س ق ث ظ** .

والرطوبة ي مقابلها دائمًا : **د ح ل ع ر خ غ** .

وما دامت هذه المجموعات مقسمة على هذا النحو ، تذكر

أربع مرات ، هي المراتب الأربع ، فمعنى هذا هو أن الحرف الواحد ، مثل حرف « ذ » — مثلا — تختلف قيمته باختلاف موضعه ، لأن موضعه قد يكون في مرتبة أولى ، ف تكون له قيمة معينة ، وقد يكون في مرتبة ثانية ف تكون له قيمة أخرى ، وقد يكون في مرتبة ثالثة ف تكون له قيمة ثالثة ، وقد يكون في مرتبة رابعة ف تكون له قيمة رابعة .

وفيما يلى قوائم أربع ، لكل مرتبة من المراتب الأربع قائمة ،

تبين موازين الحروف المختلفة في كل حالة منها <sup>(١)</sup> :

#### ١ - المرتبة الأولى

مرتبة	د	د	د	د	د	د	د	د	د
درجة	و	و	و	و	و	و	و	و	و
دقيقة	ن	ن	ن	ن	ن	ن	ن	ن	ن
ثالثة	ي	ي	ي	ي	ي	ي	ي	ي	ي
رابعة	ع	ع	ع	ع	ع	ع	ع	ع	ع
خامسة	د	د	د	د	د	د	د	د	د
سادسة	ف	ف	ف	ف	ف	ف	ف	ف	ف
سابعة	ذ	ذ	ذ	ذ	ذ	ذ	ذ	ذ	ذ
ثامنة	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش	ش
تاسمة	غ	غ	غ	غ	غ	غ	غ	غ	غ

(١) كتاب الأحجار على رأى بلينياس ، الجزء الثاني .

٢ - المرتبة الثالثة

٣ دارم	د	٣ دارم	ج	٣ دارم	ب	٣ دارم	ا
١ دارم	ح	١ دارم	ز	١ دارم	و	١ دارم	ه
١ دارم	ل	١ دارم	ك	١ دارم	ي	١ دارم	ط
دارم	ع	دارم	س	دارم	ن	دارم	م
٤ دائق	ر	٤ دائق	ت	٤ دائق	ص	٤ دائق	ف
٦ درم	خ	٦ درم	ت	٦ درم	ت	٦ درم	ش
١ دائق	غ	١ دائق	ظ	١ دائق	ض	١ دائق	ذ

٣ - المرتبة الثالثة

٥ درم	د	٥ درم	ج	٥ درم	ب	٥ درم	ا
٥ دائق	ح	٥ دائق	ز	٥ دarmac	و	٥ دarmac	ه
٣ دارم	ل	٣ دارم	ك	٣ دارم	ي	٣ دارم	ط
٢ درم	ط	٢ درم	قيراط	٢ درم	قيراط	٢ درم	قيراط
١ قيراط	ل	١ درم	س	١ درم	ن	١ درم	م
١ درم	ع	٤ دائق	ق	٤ دائق	ت	٤ دائق	ذ
٤ دائق	د	٤ دarmac	ث	٤ دarmac	ض	٤ دarmac	ش
١ دarmac	خ	١ دarmac	ظ	١ دarmac		١ دarmac	ذ
٣ دارم	غ	٣ دارم		٣ دارم		٣ دارم	

## ٤ - المرتبة الرابعة

٩ درهم	١	مرتبة									
٢ دانق	٢	درجة									
٤ درهم	٤	دانقة									
٣٦ د	٣٦ ح	٣٦ ل	٣٦ م	٣٦ ج	٣٦ ز	٣٦ ب	٣٦ و	٣٦ ط	٣٦ ش	٣٦	ثانية
٣٦ د	٣٦ ح	٣٦ ل	٣٦ م	٣٦ ج	٣٦ ز	٣٦ ب	٣٦ و	٣٦ ط	٣٦ ش	٣٦	ثالثة
٤ دانق	٤	رابعة									
٢ درهم	٢	خامسة									
١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١ د	١	
٢ دانق	٢										
٤ غ	٤ غ	٤ ظ	٤ ض	٤ ج	٤ ز	٤ ب	٤ و	٤ ط	٤ ش	٤	

وعلى سبيل التطبيق الموضح لاستخدام هذه القوائم ،  
 تقول : افرض أن الكلمة التي تريد وزنها هي كلمة «ذهب» ،  
 فانظر في حرف «ذ» أين يقع من الكلمة ؟ تجده يقع في مرتبة  
 أولى ، فراجع قائمة المرتبة الأولى تجد حرف «ذ» يساوى  
 قيراطا ؛ واتقل الى الحرف الثاني من الكلمة وهو «ه» فراجع  
 قائمة المرتبة الثانية تجد حرف «ه» يساوى درهما ونصف  
 درهم ؛ ثم اتقل الى الحرف الثالث من الكلمة ، وهو «ب» ،  
 فراجع قائمة المرتبة الثالثة تجد حرف «ب» فيها يساوى خمسة  
 دراهم وخمسة دوانيق ، واذن فكلمة «ذهب» تزن : قيراط +  
 درهم ونصف درهم + خمسة دراهم وخمسة دوانيق .  
 خذ مثلا آخر ، الكلمة «فضة» ؛ فابدا بحذف الأحرف  
 الزوائد وهي : التاء ، فيبقى لك منها «ف ض ض» (فض) :

«الفاء» مرتبة أولى تساوى دائها ونصفها ، «والضاد» مرتبة ثانية تساوى دائها ونصفها ، والضاد مرتبة ثالثة تساوى دائرين ونصفا ؛ اجمع هذه المقادير يكن لك وزن الفضة .

ويحذرك جابر أن «لا تمعط المرتبة الأولى ولا شيئاً من أجزائها ما قد حكم به للمرتبة الثانية ولاشيء من أجزائهما ، لئلا يدخل بعض في بعض» <sup>(١)</sup> .

هذه صورة مبسطة غاية التبسيط لطريقة الحساب التي يوزن بها شيء ما ، تميدها لتحويله إلى شيء آخر ، أو لتحويل شيء آخر إليه — لا فرق في هذا بين جماد ونبات وحيوان .

ويلخص هوليارد <sup>(٢)</sup> نظرية جابر في طبيعة المعادن تلخيصاً موجزاً ومفيداً — فيقول : إن جابرا قد تقدم تقدماً واضحاً على النظريات العلمية التي خلقتها اليونان ، وعلى الصوفية الملغزة التي تركتها مدرسة الإسكندرية ؛ فللمعدن ... عنده ... مقومان : «دخان أرضي» و «بخار مائي» ، وتكتيف هذه الأبخرة في جوف الأرض يتسع الكبريت والزيفق ، واجتماع هذين يكون المعادن ، والفرق بين المعادن الأساسية ترجع إلى فروق في النسب التي يدخل بها الكبريت والزيفق في تكوينها ؛ ففي الذهب تكون نسبة الكبريت إلى الزيفق نسبة تعادل بين

(١) كتاب الأحجار على رأي بلينوس ، الجزء الثاني ، مختارات كراوس ص :

١٦٥

Holmyard , E. J. , Chemistry to the Time of

١٨ : س Dalton

هذين العنصرين ، وفي الفضة يكون العنصران متساوين في الوزن ؛ أما النحاس فقيه من العنصر الأرضي أكثر مما في الفضة ، وأما الحديد والرصاص والقصدير ففيهما من ذلك العنصر أقل مما في الفضة ؛ ولما كانت المعادن مكونة من مقومات مشتركة ، فإن تحويل بعضها إلى بعض يصبح أمراً مستطاعاً ، وعندما يقوم الكيموي بهذا التحويل فإنه يؤدي في وقت قصير ماتؤديه الطبيعة في وقت طويل ، ولهذا يقال أن الطبيعة تستغرق ألف عام في صناعة الذهب ؛ على أن جابرا — فيما يظهر — لم يأخذ نظرية الكبريت والزيف هذه مأخذاً حرفياً ، بل فهموا على أنها صورة تهريجية لما يحدث ، اذ هو يعلم علمًا تاماً بأن الزيف والكبريت العاديين اذا خلطا ومتّجا لم ينتجا معدناً ، بل انهما عندئذ يتتجان كبريتور الزيف الأحمر ؛ ولهذا فالكبريت والزيف اللذان يتكونان منهما المعادن ليسا هما الكبريت والزيف المألفين ، بل هما عنصران افتراضيان يكونان الكبريت والزيف المألفان أقرب شيء اليهما .

وأن جابرا ليسوق في هذا الصدد ملاحظات تدل على الماء بالنظرية الذرية القديمة التي أخذ بها ديمقريطس وأتباعه ؛ ولو نظرنا إلى ملاحظاته تلك على أنها تعبّر عن رأيه في طبيعة التفاعل الكيموي لأنفيناها جديرة بالذكر ، بل لوجدناها على درجة مذهلة من الدقة والوضوح .

يقول جابر ما معناه : انه حين يتحد الزيف والكبريت ليكونا عنصراً واحداً ، فالظن هو أنهما يتغيران تغيراً

جوهرياً أثناء تفاعلهما ، وأن شيئاً جديداً ينشأ عن ذلك التفاعل ، لكن الأمر على حقيقته هو غير ذلك ، ذلك أن الزبيق والكبريت كلّيهما يحتفظان بطبعتهما ، وكلّ الذي حدث هو أنّ أجزاء كلّ منها قد طرأ عليها من التهذيب ما قرّبها من أجزاء الآخر تقرّباً جعلهما يبدوان للعين كأنّما هما متجانسان ، لكننا لو أتينا الجهاز العلمي الملائم الذي تفصل به أجزاء أحدهما عن أجزاء الآخر ، لتبين أنّ كلاً منها قد ظل محتفظاً بطبعته الأصلية الثابتة ، فلم يطرأ عليه تحول ولا تغير ، فمثل هذا التغيير والتحول محال عند الفلاسفة الطبيعيين .

وإن علم الكيمياء ليس بجّل جابر كشوفاً هامة ، فهو مكتشف « الماء الملكي » *Aqua Regia* ، و« زيت الزاج » — حامض الكبريت — *Sulphuric Acid* ، و« ماء العقد » *Nitric Acid* ، و« حجر جهنم » — ترات الفضة — *Nitrate of Silver*<sup>(١)</sup> ، ويرجح أنه هو الذي ركب الزرنيخ ، وحجر الكحل من الزرنيخ ، والأنميده *Ithmid*<sup>(٢)</sup> ، وهي ما يرمز إليه في علم الكيمياء بالصيغ الآتية على التوالى : اس<sub>٢</sub>س<sub>٢</sub> ، اس<sub>٢</sub>س<sub>٣</sub> ، س<sub>٣</sub> ب<sub>٢</sub>س<sub>٣</sub><sup>(٣)</sup> .

(١) دائرة المعارف الإسلامية .

(٢) هوليارد ، الكيمياء إلى عهد دولتن ، ص ٢٠ .

## (هـ) تكوين الحيوان :

الرأى عند جابر بن حيان هو أن العالم الكيموى في مستطاعه أن يحول أى كائن إلى أى كائن آخر ، ما دامت هذه الكائنات من المركبات وليس لها من العناصر الأولية البسيطة ؛ فليس الأمر بمحض صور على تحويل معدن إلى معدن وحجر إلى حجر ، بل أنه ليتسع لدى ذلك إلى عالم النبات والحيوان بغير استثناء الإنسان نفسه ؛ وكل الفرق بين حالة وحالة هو في طريق السير في التجارب التي نجريها للتحويل ؛ مما يخرج من الحجر يرتد إلى حجر بطريق مباشر ، أما ما يخرج من النبات أو الحيوان فلا يرتد نباتا ولا حيوانا إلا إذا مر<sup>١</sup> أولا بمرحلة الحجرية<sup>(١)</sup> ؛ أى أفقاً إذا أردت تحويل كائن حتى إلى كائن حتى آخر ، كان لا بد في ذلك من تحويل الكائن الحى - المراد تحويله إلى جماد خال من الحياة أولا - أى إلى حجر - ثم بعد ذلك تجري التجارب التي تعيد تشكيل هذا الجماد على الصورة التي تكسبه الحياة على النحو المطلوب .

ولعل أنغرب ما في هذا الموضوع هو محاولة جابر صناعة الإنسان على أى صورة شاء ، وموضع الفراوة عندي هو أن يصدر هذا عن رجل يعتقد في ديانة تجعل خلق الإنسان من شأن الله وحده ؛ فلا بد أن يكون ثمة وجه لتبصير ذلك عند جابر ولكنى لا أراه ؛ وما أقرب الشبه بين الأحلام التى ساورت

---

(١) كتاب السر المكتون ، الجزء الأول .

جابرا في زمانه من حيث محاولته خلق تكوينات حية شاذة عن الكائنات المألوفة ، أقول ما أقرب الشبه بين هذه الأحلام وبين ما قد تحقق هذه الأيام من « تعليم » الحيوانات بعضها ببعض ، فيربون أعضاء حيوان في جسم حيوان آخر وهكذا ؛ فانظر — مثلا — إلى جابر وهو يحدثنا عن الطريقة التي يمكن بها أن ننقل وجه رجل إلى جسم جارية ، أو أن ننقل بها عقل رجل إلى جسم صبي <sup>(١)</sup> صغير .

ويعرض جابر " عدة مذاهب في تكوين الكائن الحي — بما في ذلك الإنسان — فمنها :

١ — مذهب يجعل التكوين قائما على أساس آلى <sup>(٢)</sup> ، وذلك بتكون الأجزاء ، ثم حلّها وتركيبها على النحو المراد <sup>(٣)</sup>

٢ — ومذهب يلجأ إلى طريقة التعفين ؛ وذلك بأن يوضع المثال المراد التكوين على صورته ، في جوف دائرة مصنوعة من نحاس وملؤها ماء ؛ ثم توضع دائرة النحاس في دائرة من الطين ، إلى آخر تفصيات التجربة <sup>(٤)</sup> .

٣ — ومذهب يرى أن روح الكائن الحي لا يتولد إلا من الهواء ؛ وأصحاب هذا الرأي يجعلون المثال المراد التكوين على صورته ، في دائرة معدنية متقوية شفواها كثيرة ، وتكون فارغة ،

(١) كتاب التجمیع ، مختارات كراوس ، من ٢٤٤ - ٢٤٤ .

(٢) نفس المرجع ، من ٢٤٤ - ٢٤٦ .

(٣) نفس المرجع ، من ٢٤٧ .

ثم يضعونها في دائرة نحاسية مملوقة ماءً ، وتوضع هذه الأخيرة  
بدورها في دائرة من طين ، وتوقد عليها النار الخ<sup>(١)</sup> .

٤ - ومنه يقول انه لا تكون الا بالمنى " داخل الصنم ؛  
فيوضع مني الحيوان المطلوبة صورته في جسم من طين ؛ فإذا  
أريده - مثلاً - صنع انسان ذي جناح ، وضعته مني الطائر  
صاحب ذلك الجناح في العجينة المصنوعة الخ<sup>(٢)</sup> .

٥ - وطائفة ترى أن التكوين يكون بالعاقير والميزان<sup>(٣)</sup>  
وأحسب أن عالمنا جابر بن حيان هو من هؤلاء<sup>(٤)</sup> .

٦ - وطائفة ترى أنه يكون باستخدام دم الجنس المراد  
التكوين على مثاله<sup>(٥)</sup> .

ويضيف جابر القول في صنوف الحيوان كيف تصنع ،  
مما لا نرى موجباً لذكره مفصلاً ؛ وحسبنا أن نشير إلى أن  
القسم الرابعى هو دائماً أساس الصناعة عنده ؛ فالحيوان -  
كغيره من الكائنات - منه ما تغلب عليه الحرارة ومنه ما تغلب  
عليه البرودة ؛ مما تغلب عليه الحرارة يكون ذكياً سرياً ،

(١) نفس المرجع ، من ٢٤٨ .

(٢) نفس المرجع ، من ٢٤٩ .

(٣) نفس المرجع ، من ٢٤٩ .

(٤) نقول ذلك ، مع ملتنا بأن جابرا يقول في ختام الموضوع : « وينبغي لك  
أن تعلم أن علم أن جميع هذه الوجوه حقائقها متبل به » .

« نفس المرجع المذكور ، من ٢٥٠ ) .

(٥) نفس المرجع ، من ٢٤٩ - ٢٥٠ .

وما تغلب عليه البرودة يكون بطريقاً بليداً؛ ويمكن تصنيفه  
الحيوان على الفئات الأربع المعروفة: النار والهواء والماء  
والأرض؛ فمنها ما هو في طبيعته أقرب إلى طبيعة النار، ومنها  
ما هو أقرب إلى طبيعة الهواء، وهلم جرا.

ويمتنا الإنسان من بقية الحيوان، فهو - على وجه  
الالأجمال - من صنوف الحيوان التي تدرج تحت طبيعة  
الهواء؛ ففيه عقل ونفس وبدن، بالعقل يفهم، وبالنفس يتحلى  
بصفات مثل الكرم والبخل والعلم والجهل وما إلى ذلك، وأما  
البدن فهو مصنوع من العناصر الأربعة المعروفة؛ ولما كانت  
الجوانب المميزة للإنسان مقرها الدماغ، كان الأصل الذي منه  
يتكون هو الدماغ؛ والدماغ ثلاثة أقسام: قسم لـ«الخيال»، وقسم  
للـ«التفكير»، وقسم للـ«التذكر»<sup>(١)</sup>.

ويضع جابر قاعدة عامة لتكوين الحيوان وانحلاله، وهي:  
«أن ما يتولد من شيء ما، يكون هذا الشيء قوامه»  
فلو وضع في طبيعة تضاد طبيعته هكذا؛ ويتناول جابر عدداً  
كبيراً من صنوف الحيوان فيصف لكل حيوان أنساب ظروف  
لتوليده، فالحييات تتولد من الشعير الموضوع في زجاج؛  
والعقارب من التراب وعكر الدنس؛ والزنابير من اللحم كثير  
التخرير، أعني اللحم الميت، والدوود من اللحم الذبيح، والبقاء

---

(١) نفس المرجع، من ٣٧١ - ٣٧٢.

من تخين الخل ، والذباب من الأشياء الحلوة ، وهكذا ...  
ملاحظات يجمعها جابر ولو كان أدق تحليلًا لملاحظاته ، لرد  
هذه الظروف التي يتولد فيها هذا الحيوان أو ذاك إلى عواملها  
الأولية ؛ فكأنني به قد اكتفى بتسجيل المشاهدات الشعبية  
السائلة بين عامة الناس ، فلم يتميز منهم بدقة العلماء .

# جَدَلُ الْفِيْلِسُوفِ

(١) الفلسفة وقواعدها :

كان جابر بن حيان فيلسوفاً يصنعن جدل الفلسفة ، بالإضافة إلى كونه عالماً يؤسس علمه على مشاهدات وتجارب ، وهو يصرح بما يفيد أن مثله الأعلى من بين الفلاسفة الأقدمين هو سocrates ، اذ يصفه بأنه : «أبو الفلسفة وسيدها كلها»<sup>(١)</sup> كما يقول عنه في موضع آخر<sup>(٢)</sup> : انه مثال الانسان المعتدل ، مع تعريفه للشخص المعتدل بأنه هو الذي يستخرج الاشياء بطبيعه ، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة .

ان جابرا ليؤمن بقيمة الفلسفة ايماناً يجعل الفلسفة عنده شرطاً لا مندوحة عنه لارتماء الانسان في مدارج العقل ، حتى لتخليط عند جابر طائفة الفلسفة بطائفة الانبياء ، فهؤلاء من أولئك وأولئك من هؤلاء ، يقول : «انه ليس براق من أغفل صناعة الفلسفة ، ولكنه راسب مض محل الى أسفل دائمًا»<sup>(٣)</sup>

(١) كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، ص ٢٨٩ .

(٢) نفس المرجع ، ص ٣٧٧ .

(٣) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٧ .

و كذلك يقول : « ان الشرع الأول انما هو للفلاسفة فقط ، اذ كان أكثر الفلسفه أنبياء كنوح وادريس وفوئاغورس وثاليس القديم وعلى مثل ذلك الى الاسكندر »<sup>(١)</sup>.

ويلخص جابر أصول التفكير الفلسفى في المبادئ الآتية :<sup>(٢)</sup>

١ - ان الأشياء لا تخلو من أن تكون قديمة أو محدثة .

٢ - والقديمة والمحدثة لا تخلو من أن تكون مرئية أو

غير مرئية .

٣ - والمرئي وغير المرئي لا يخلو من أن يكون مركبا

أو بسيطا .

٤ - وان جزء المركب ليس هو كمثل المركب ولا يحتم

به عليه ، وان جزء البسيط كالبسيط وحكمه حكمه .

٥ - وان كان عظيم فانه متجزء إلى ذاته ( بهذا يعني جابر )

أن كل بعنه من الأبعاد يتجزأ إلى أجزاء من نوعه ، فالجزء من

الخط خط ، والجزء من السطح سطح ، والجزء من الجسم ذي

الأبعاد الثلاثة جسم ذو أبعاد ثلاثة .

٦ - لا يكون تركيب الا من جزئين ، ولا يكون تركيب

الجزئين الا بمركب لهما ( ومعنى ذلك أن وجود الأشياء

المركبة يستلزم وجود العلاقات التي تصل الأطراف بعضها

بعض ) .

(١) كتاب البحث ، المقالة الخامسة .

(٢) كتاب الغواص الكبير ، المقالة الاولى .

- ٧ - كل مركب لا بد من أن يكون ذات جهات .
- ٨ - ولا يتتصوّر في العقل أنه يمكن أن يكون عظيم لا نهاية له ، فان ذلك سخيف ، ولا ينبغي أن ينافي العقول السليمة ، وهي توجب ذلك .
- ٩ - وأيضاً فان المسافة التي لا نهاية لها لا يمكن أن تتقطّع في زمان ذات نهاية البتة .
- ١٠ - وأيضاً فانه لا يمكن أن يكون شيء لا نهاية له لا جريراً ولا فعلاً ولا قوة .
- ١٠ (أ) وأيضاً فانه لا يمكن أن يكون لجسم لا نهاية له قوة ذات نهاية ، لأن ذلك يكون كالقائم القاعد في حالة واحدة .
- ١٠ (ب) ولا يمكن الجسم الذي لا نهاية له أن يتحرك بكله أو ببعضه .
- ١٠ (ج) وينبغي أن تعلم بالضرورة أن العلة قبل المعلول بالذات .
- ١٠ (د) وأنه لا يمكن أن يكون ذات ما لا يمكن لا عليه ولا معلول .
- ١٠ (هـ) وأيضاً فانه لا يمكن أن يرتفع عن جرم مركب صفة وضدها لا واسطة بينهما ، ولا أن يحكي أيضاً (أى أن ذلك ممتنع في الأعيان وفي الأذهان في آن معاً) .
- ١٠ (و) وأيضاً فانه لا يمكن أن يكون الفعل للشيء بالقوة أبداً ولا يتتصوّر .
- ١٠ (ز) الذي لم يزل لا يبطل ولا يضمحل (أى أنه

الكائن اذا كان أزليا غير ذى بداية زمنية ، كان أبدا لا يطرأ عليه تغير ولا يزول ) .

١٠ ( ح ) ولا يمكن أن تكون الحياة جرما الا بالنفس .

١٠ ( ط ) ولا يمكن أن يكون جرما قابلا للنفس بالفعل لا يكون حيا .

١١ - لا يمكن أن يدخل جرما على جرم الا ومكانهما جميعا أكبر من مكان أحدهما .

١١( ا ) وأيضا انه لا يمكن فراغ من جرم ( أي ان المكان الخلاء مجال ) .

١١ ( ب ) . وانه لا يمكن أن تكون الأجرام كوامن بعضها في بعض ، فإذا حدث بعضها من بعض كان حدوثها لعلة غير الكمون .

تلك هي المبادئ الفلسفية العقلية الأولية ، التي لا يكون فكر سليم الا في حدودها .

### ( ب ) الوجود واحد مطلق :

ليس يخضع الوجود المطلق لما تخضع له الموجودات الجزئية المتناهية من اندراج تحت المقوّلات ؛ فهو مُنْزَه عن الكلم والكيف والمكان والزمان والفعل والانفعال وغير ذلك مما تميّز به الأشياء ؛ فإذا فرضنا جدلا أن الواحد المطلق متصرف بما تتصف به الكائنات الجزئية ، اتهينا إلى تناقض :

## ١ - الجوهر :

فلو فرضنا أن ثمة وجودين ، فلن يخلو هذان الوجودان من أن يكونا :

اما - ا - جواهرين .

واما - ب - عرضين .

واما - ج - أحدهما جوهرا والآخر عرضا .

واما - د - كل واحد منها أو أحدهما جوهرا وعرضا .

واما - ه - كل واحد منها أو أحدهما لا جوهرا

ولاعرضا لكنهما لو كانا :

(ا) جواهرين بلا أعراض ، وجب أن تكون الأعراض متحدة ، إذ هي موجودة ، وإن كانت موجودة متحدة ، فلا يخلو الأحداث من أن يكون نابعا من الجواهرين أو صادرا عن غيرهما .

فإن كان من غيرهما ، فقد أصبحت الأصول ثلاثة أو أكثر - وفي الأصول الثلاثة ما في الاثنين من تناقض - ، وإن كان الأحداث منها ، فيكون فيما ما ليس فيهما ، إذ المحدثات أعراض وهو جوهران بلا أعراض - واذن فافتراض وجود جواهرين افتراض فاسد ، والحق واحد .

(ب) ولو كانوا عرضين ، فالعرض لا يقوم إلا في غيره ، وكل ما لم يقم إلا في غيره ، وكان غيرها هذا معدوما فهو أيضا معدوم ؛ إذن فالعرضان الأوعلان معدومان ؛ لكننا فرضنا أنهما

وجودان ، فكأننا وصفنا المدوم بالوجود ، وهو من أشنع الحال .

(ج) ولو كان أحدهما جوهرا والآخر عرضا ، فالعرض لا يقوم بذاته ، ويحتاج الى غيره ليكون قوامه به ؛ ولا يد أن يكون غيره هذا جوهرا ، واذن يكون في الأصل جوهران وعَرَضٌ وفي ذلك من التناقض ما أوضحته في « ١ » .

(د) ولو كان كل واحد منها أو أحدهما جوهرا وعرضا ، لكان — بحكم كونه عرضا — متناهيا مُتَخَدِّسا ؛ وهو مما يتناهى عن كونه جوهرا .

(هـ) ولو كان كل واحد منها أو أحدهما لا جوهرا ولا عرضا ، لكان ذلك محالا ، لأن جميع المقولات اما جواهر واما اعراض ؛ فاذا فرضنا أنها من المحسوسات وليسوا من المقولات ، كانوا معدومين ، لكننا فرضنا أنها موجودان ، فكأننا فرضنا أنها موجودان معدومان معا ، وهو من أشنع الحال<sup>(١)</sup>

## ٢ - الحركة والسكن :

اذا فرضنا أن ثمة وجودين لا وجودا واحدا ، فلا يخلو هذان الوجودان من أن يكونا :

- اما - ١ - متحركين :
- واما - ب - ساكنين .

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

واما - ج - أحدهما متحركا والآخر ساكنا

واما - د - كل واحد منها أو أحدهما متحركا ساكنا .  
لكتنها لو كانا :

(ا) متحركين فهما متناهيان ، لأن المتحرك يتضى أن يكون محدودا بشيء سواه ؛ وبهذا يكون هنالك أكثر من الاثنين اللذين فرضنا وجودهما .

(ب) ساكتين ، فلا حركة ، لامتنع امتراد العناصر بعضها بعض - لأن الامتراد يتضى الحركة - واذن فلا عالم لأن العالم نتيجة مزاج ، لكن العالم موجود .

(ج) أحدهما متحركا والآخر ساكنا ، كان المتحرك متناهيا ، وكان تناهيه الى شيء سواه أو أكثر من شيء ؛ واذن فيكون الموجود أكثر من اثنين .

وكذلك يكون الساكن منهما مواتا لا فعل له ؛ ويكون معنى هذا أن الكائنات ذات الأنقس ميتة ، وهو محال <sup>(١)</sup> .

(د) أحدهما متحركا وساكنا معا ، فلن يخلو ذلك من أن يكون ذلك في لحظة واحدة بعينها ، أو في لحظتين مختلفتين ؛  
ومحال أن يجتمع الحركة والسكون في وقت واحد ، ومحال كذلك أن يتحوال السكون في وقت ما الى حركة في وقت آخر ما لم يكن هناك شيء يحركه ؛ ففي كلتا الحالتين تناقض <sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب الغواص الكبير ، المقالة ١٧ .

(٢) نفس المرجع ، المقالة ٢٥ .

### ٣ - الحياة والموت :

لو فرضنا وجود كوفين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - حَيَّيْنِينَ .

واما - ب - ميتيينَ .

واما - ج - أحدهما حيا والآخر ميتا .

واما - د - كل واحد منهمما حيا ميتا ..

لكتهما لو كانا :

(ا) حين ، وليس في الوجود سواهما ، لامتنع الموت ،  
لكن الموت موجود ، فكأننا نقول ان الموت معدوم موجود ،  
وهو محال .

(ب) ميتيين ، وليس في الوجود سواهما ، لامتنعت الحياة ،  
لكن الحياة موجودة ، فكأننا نقول ان الحياة معدومة موجودة ،  
وهو محال .

(ج) أحدهما حيا والآخر ميتا ، فلا يخلو الميت من أن  
يكون يقبل الحياة من الحي أو لا يقبلها منه :

١ - فان كان لا يقبلها منه ، فليس يصير حى الى الموت  
البطة ، لأنه لا موات في جوهره ؛ فموت الحي اذن معدوم ، لكن  
موت الحي موجود ، فكأننا قلنا عن الموت انه معدوم .

٢ - وان كان الميت قابلا للحياة ، فلا يخلو قبوله هذا من  
أن يكون دائما أو غير دائم :

(ا) فان كان دائما ، كان الموجود حَيَّيْنِينَ حياة دائمة ،  
فلاموت ، مع أن الموت موجود .

(ب) وان كان غير دائم ، فلا يخلو ذلك من أن يكون اما من ذاته واما من الحى ؛ فان كان من ذاته فقد حدث في الأزلى ما لم يكن فيه ، اذ تكون بمثابة من يقول عنه انه في أزليته كان قابلا للحياة وغير قابل لها ؛ أى أنه يحمل الضدرين وهو محال ؛ وأما ان كان ذلك من الحى — لا من ذاته — فكان الحى يفعل ما يمنع الحياة وهو محال .

(د) ولو كان كل واحد من الكونين الأوَّلين حيا ميتا معا ، فلا يخلو أن يكون ذلك اما في الكل واما في أحد جزائه ؛ فان قلنا : انه حى ميت في جزء دون جزء ، كان بين الجزء الحى والجزء الميت من الكون الواحد ، ما يكون بين الكونين اللذين يكون أحدهما حيا والآخر ميتا ؛ وأما ان كان ذلك في الكل ، فلن يخلو ذلك من أن يكون هذا في وقت واحد ، أو في وقتين مختلفتين :

١ — فان كان الكون الواحد حيا ميتا في وقت واحد ، كان هذا محلا .

٢ — وان كان حيا ميتا في وقتين مختلفتين ، اقتضى ذلك أن يتحول الكائن الأزلى الى صفة لم تكن فيه ، اذ لو كان في أزليته حيا ثم تحول ميتا ، أو كان ميتا ثم تحول حيا ، لحدث له ضد ما كان له في الأزل ، وهو محال <sup>(١)</sup> .

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

#### ٤ - الزمان :

اذا فرضنا وجود كونين ، فليس يخلو الكونان الأزليان من  
أن يكونا :

اما - ا - دائمين .

واما - ب - لا دائمين .

واما - ج - أحدهما دائما والآخر لا دائما .

واما - د - كل واحد منها دائما ولا دائما .

لكنهما لو كانا :

(ا) دائمين ، وكل دائم غير فاذ ، وما لم يكن فانيا فليس بمتغير ، وكل ممترج متغير ، اذن لكان المزاج - أى مزج العناصر - معروضا ، لكنه موجود ، فكأننا قول عن المزاج انه معدوم موجود معا ، وهو محال .

واذا فرضنا أن حالة المزاج هي التي كانت قائمة في الأزل ، لو قعنا في تناقض ، لأن العناصر لكي تمتزج ، لابد لها أن تكون قبل مزجها منفردة صرفة ، فالمزاج يأتي بعد الصرفية ، واذن فكأننا قول ان المزاج أزلى <sup>2</sup> والصرفية قبله ، وبهذا تجمل الأزل مسبوقا بشيء سواه ، وهذا محال .

(ب) غير دائمين وهما أزليان ؛ فكأننا قول عما هو أزلى انه يبطل ويض محل ، مع أن ذلك محال على الأزل ؟ وبهذا نكون كمن يقول عن الأزلين انهم يفنيان وانهم دائمان ، وهو محال .

(ج) أحدهما دائماً والآخر غير دائم ، وجَبَ فيما هو دائم منها ما ذكرناه في حالة الفرض بأن الكونين دائمان ، ووجَبَ كذلك فيما هو غير دائم منها ما ذكرناه في حالة الفرض بأن الكونين غير دائمين .

(د) كل واحد منها – أو أيهما – دائم وغير دائم ؟ فقد وجَبَ أن الأَذْلِي يتحول إلى ما ليس من صفاتة ، وهذا محال <sup>(١)</sup> .

## ٥ — الفعل :

إذا كان هذا العالم مزيجاً من كونين قديمين لم يكن في الوجود سواهما ، وإذا كان امتزاج العناصر بعضها ببعض نتيجة حدثت عنهم ، وإذا كان هذا الحدوث هو فعلهما ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما — ا — كل واحد منها يفعل المزاج في صاحبه .  
واما — ب — أحدهما فقط هو الذي يفعل المزاج في صاحبه .

واما — ج — لا يفعل أَىًّا منهما المزاج في صاحبه .  
فلو كان :

(١) كل منها يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو الأمر من أن يكون هذا الفعل منها أَزْلياً أو مَتَحْدَسَاً .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

١ - فان كان أزليا ، كان المزاج أزليا ؛ والمزاج هو العالم بما فيه من كائنات ، اذن فالعالم أزلى ، وذلك رأى باطل .

٢ - وان كان المزاج محدثا ، كان ذلك بمشابه القول بأن شيئاً نشأ عن لا شيء ، وهذا محال .

وكذلك اذا كان فعلهما المزاج محدثا ، فليس يخلو الأمر من أن يكون : اما أنهما يتفاعلان في وقت واحد ، واما أن أحدهما سبق بفعله فعل الآخر :

١ - فان كان فعلهما المزاج معا وفي دفعة واحدة ، فكل واحد منها مازج صاحبه ومزوج صاحبه ؛ والمزاج غير المزوج ؛ اذن فكل منها غير نفسه وغير صاحبه في آن معا ، وهذا محال .

٢ - وأما ان كان أحدهما سبق الآخر بفعله ، فلا يخلو السابق من أن يكون قد استنفذ قوته الفاعلة فوق فعله ثم بدأ الآخر يفعل ؛ أو أن يكون السابق لم تناه قوته الفاعلة ، وفعلن الآخر معه في وقت واحد .

فإن قلنا ان السابق قد تناهت قوته قبل أن يبدأ الآخر فعله ، فقد قلنا وبالتالي ان اللامتناهي قد أصبح متناهيا وهذا باطل ؛ وأما ان قلنا ان الشأنى بدأ فعله في نفس الوقت الذي كان الأول فيه ماضيا في فعله ، لزم عن ذلك ما أسلفناه ، وهو أن يكون كل منها فاعلا في غيره ومنفلا بغيره ، أي أنه غير نفسه وغير صاحبه في آن واحد (غير نفسه لأنه ينفعل فيتغير

عما كان ، وغير صاحبه لأنه فاعل فيه وصاحب من فعل به ) وهذا باطل .

( ب ) أما إن كان أحدهما فقط يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو هذا الفعل من أن يكون أما أزلياً وأما محدثاً :

١ - فان كان أزلياً كان المزاج أزلياً ، وكان العالم أزلياً كذلك ، وهذا باطل <sup>(١)</sup> .

٢ - وان كان ذلك الفعل محدثاً ، فمعنى ذلك أنه كان مسبوقاً بحالة لا فعل فيها ، ثم جاء الفعل من عدم ، مع أن الفعل وجود — والفعل هنا هو الطبيعة — فكأننا نقول ان الطبيعة وجدت من عدم ، وهذا باطل .

( ج ) فان لم يكن أى " منها يفعل المزاج في صاحبه فلا فعل ، مع أن المزاج فعل ، اذن فاذا لم يكن فعل فلا مزاج ؛ ولما كان العالم مزاجاً ، فلا عالم ، لكن العالم موجود ، وهذا تناقض <sup>(٢)</sup> .

## ٦ - الانفعال :

اذا كان هذا العالم مؤلفاً من كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

---

(١) يقول ابن حيان في هذا السياق ان أزلية العالم — أي قيده العالم — هو مذهب سقراط ؛ وهو مذهب يرفضه ابن حيان كما رفضه معظم فلاسفة المصور الوسطى من مسلمين ومسحيين ؛ لأنه يتنافى مع القول بأن الله خلق العالم .

(٢) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

اما - ا - مركبيين .  
 واما - ب - لا مركبين .  
 واما - ج - أحدهما مركبا والآخر لا مركبا .  
 واما - د - كل واحد منها مركبا لا مركبا ، أو أحدهما كذلك .

لكتنها لو كانوا :

(ا) مركبين ، كانوا قابلين للانحلال الى ما قد ركبنا منه ، وان كانوا من حلئين الى ما ركبنا منه كانوا دائرين ؟ وان كانوا دائرين فقد سبقهما وقت لم يكونا فيه كائنين ، وسليحهما وقت لن يكونا فيه كائنين ، واذن فهما محدثان ، مع أنهم زعموا أنهما قديمان فكانهم بذلك يقولون : انهم قديمان محدثان ، وهو محال .

(ب) لا مركبين ، فلا اتفعال لهما - لأن البسيط غير المركب غير قابل للتغير - فإذا كانوا لا اتفعال لهما فلا تركيب بينهما ، وإذا كانوا لا تركيب بينهما فلا مزاج بينهما ، وإذا كانوا لا مزاج بينهما - وليس سواهما شيء - فلا مزاج البتة ، أي أن المزاج يكون معدوما ، مع أن العالم بما فيه مزاج ، وبهذا يكون العالم معدوما مع أنه موجود ، فكاننا نقول أن المعدوم موجود ، وهو محال .

(ج) وإذا كان أحدهما مركبا والآخر لا مركبا ، وجب في المركب ما قد أسلفنا ذكره في حالة أن يكون السكونان

مركبين ، ووجب في الامر كب اما أن يكون هو الذى ركب المركب واما لا يكون :

١ - فان كان هو الذى ركب - واذا لم يكن هناك غيرهما - فالمركب محدث ، والمركب أزلى ، واذن فالازلى واحد وبطل القول انه اثنان .

٢ - وان لم يكن هو الذى ركب المركب - واذا لم يكن هناك غيرهما - كان المركب هو الذى ركب ذاته ، ولا يخلو الأمر من أن يكون ركب ذاته بصفة كونه موجودا ، أو أن يكون ركبها بصفة كونه معدوما :

(أ) فان كان ركبها بصفته موجودا ، اذن فقد كان موجودا قبل أن يركب ذاته ، فلا معنى لتركيبها .  
(ب) وان كان ركب ذاته وهو غير موجود . كان معنى ذلك أن ما هو غير موجود ذات " ، والذات هي ذات ذلك المعدوم ، وهو محال .

(د) أو يكون كل واحد منهم مركبا لا مركبا - أو أحدهما كذلك - فاما كان منها كذلك فلا يخلو من أن يكون كذلك بالكلم أو بالزمان (أى أنه يكون كذلك اما دفعه واحدة ، واما على وقتين متتاليتين فـ"انا" هو مركب وـ"انا" هو غير مركب ) :  
١ - فان كان كذلك بالكلم (أى أن بعضه مركب وبعضه الآخر غير مركب ) وجب في بعضه المركب ما وجب في الكل المركب ( وقد أسلفنا ذلك ) ووجب في بعضه الامر كب ما وجب في الكل الامر كب ( وقد أسلفنا ذلك أيضا ) .

٢ - أما إن كان كذلك بالزمان (أى أنه آنا مركب وآنا غير مركب) كان معنى ذلك أن شيئاً أزلياً هو أسبق من شيء آخر، وهو حال (١).

### ٧ - العلم :

إذا كان العالم مؤلفاً من كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - أن يحيط كل واحد منها علمًا بذاته .

واما - ب - إلا يحيط أى منها علمًا بذاته .

واما - ج - أن يكون علم أحدهما محاطاً بذاته ، وعلم الآخر غير محاط بذاته .

واما - د - أن يكون علم كل منها محاطاً بذاته وغير محاط بذاته .

لكتنها لو كانوا :

(ا) بحيث يحيط علم كل منها بذاته ، لكانا متناهيين ، لأن العلم يحيط بهما ، وإذا كانا متناهيين فهما محدودان ، وما حَدَّهُما غيرهما - سواء كان غيرهما جرماً أو عدماً - فهما أذن أكثر من اثنين .

(ب) لا يحيط علم الواحد منها بذاته ، فقد جهلاً ذاتهما ، وأذن فلا فرق بين أن يقال عنهما أنهما لا متناهيان أو أنهما متناهيان .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

(ج) أحدهما يحيط علمه بذاته والآخر لا يحيط علمه بذاته ، لوجب في الذي يحيط علمه بذاته ما وجب في «ا» ووجب في الذي لا يحيط علمه بذاته ما وجب في «ب» .

(د) ولو كان علم كل منهما محيطاً بذاته وغير محيط بها ، فلا يخلو أن يكون هذا الاجتماع في وقت واحد أو في وقتين ؛ فإذا كان في وقت واحد كان اجتماع النقيضين محلاً ، وأما إذا كان في وقتين ، وجب في حالة احاطة العلم بالذات ما وجب في «ا» ، وفي حالة عدم احاطة العلم بالذات ما وجب في «ب»<sup>(١)</sup>

#### ٨ - التناهى :

انه لا يخلو الكون ان من أن يكونا :

اما - ا - متناهيين .

واما - ب - لا متناهيين .

واما - ج - أحدهما متناهياً والآخر لا متناهياً .

واما - د - كل واحد منها متناهياً لا متناهياً .

لكنها لو كانا :

(ا) متناهيين ، فهما محدودان ، وان كانوا محدودين فحادئهما غيرهما - جرما كان أو عدما - وبهذا تبطل الاثنينية لأن الموجود يصبح أكثر من اثنين .

(ب) وان كانوا لا متناهيين فلا مكان لهم ، وان كان

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ١٧ .

لا مكان لهما فلا ذهاب لهما في جهة من الجهات ، وبالتالي فلا حركة لها ، وإن كان لا حركة فلا امتزاج ؛ ولما كان العالم مؤلفاً من مزاج وإذا لم يكن امتزاج "فلا عالم" ؛ وبهذا يصبح العالم معدوماً ، لكنه موجود .

(ج) وإن كان أحدهما متناهياً والآخر لا متناهياً ، كان المتناهى محدوداً ، وما حدّه غيره ، وبهذا يكون الموجود أكثر من اثنين ؛ وكان اللامتناهى بغير أطراف ، وما لا أطراف له لا فراغ منه ، وما لا فراغ منه لم يدع مجالاً لغيره ، أي أنه يكون قائماً وحده ، وبهذا أيضاً يبطل الفرض بوجود اثنين .

(د) وإن كان كل منهما متناهياً ولا متناهياً – أو كان أحدهما كذلك – فلن يخلو الأمر من أن يكون ذلك في وقتين مختلفين أو في وقت واحد :

- ١ – فإن كانا كذلك في وقتين مختلفين ، كان الكائن الأذلي مشتملاً على ضدتين ، وهو محال .
- ٢ – وإن كان ذلك في وقت واحد ، كان الأذلي أيضاً على حالين متضادين في وقت واحد وهو محال<sup>(١)</sup> .

#### ٩ – الاتصال والانفصال :

ليس يخلو الكونان من أن يكونا :

اما – ١ – متصلين .

واما – ب – منفصلين .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة ١٥ .

واما — ج — متصلين منفصلين .

واما — د — لا متصلين ولا منفصلين .

لكتهما لو كانا :

(ا) متصلين ، فهما ذات واحدة ، وبطلت الاتنينية .

(ب) منفصلين ، ففاصلهمما الحاجز<sup>\*</sup> بينهما هو شئ غيرهما ،

وبهذا يصبح الموجود أكثر من اثنين <sup>(١)</sup> .

(ج) متصلين منفصلين ، فلا يخلو ذلك من أن يكون في جهة واحدة منها ، أو في جهتين :

١ — فان كان في جهتين ، وجَبَ في الجهة التي فيها الانقسام وجود ثالث كما بيان في « ج » .

٢ — وان كان في جهة واحدة ، فلا يخلو من أن يكون ذلك في وقت واحد أو في وقتين ، وهنالك تناقض في كلتا الحالتين كما بيان في مواضع كثيرة سابقة .

(د) لا متصلين ولا منفصلين ، فهما يكونهما لا متصلين يصيحان ثلاثة باضافة الحاجز بينهما ، كما بيان في « ب » ؛ وبكونهما لا منفصلين يصيحان واحدا لا اثنين ، كما بيان في « ا » <sup>(٢)</sup> .

---

(١) مثل هذا التحليل هو من الاسس التي بنى عليها « برادلى » — الفيلسوف الانجليزي الحديث — منطقه بان الكون واحد — راجع كتابه « المظاهر والحقيقة » .

(٢) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ١٧ .

## ١٠ - الكيف :

اذا فرضنا وجود كونين : أحدهما منيرا من الأزل والآخر مظلما من الأزل ، فلا يخلو الأمر من أن يستمد الكونان النور والظلام اما من ذاتهما واما من غيرهما :

(ا) فان كان من غيرهما ، فلا يخلو من أن يكون الذى منه النور هو الذى منه الظلام ، أو يكون الذى منه النور غير الذى منه الظلام ، وعلى أى فرض من الفرضين ، فسيكون هنالك ثالث ورابع ، وتبطل الاثنينتيota كما تبطل أزلية الكونين ، لأن « الأول » عندئذ لا يصبح « أولاً » .

« هذه أوله في العقل » أعني بديهيـة أولـية يقبلـها العـقل بـفطـرـته وـلا تـحتاجـ إلى بـرهـانـ وـما دـمـنا قد سـلـمنـاـ بها لـزـمـ أـيـضاـ أن نـسـلـمـ بـأنـ لـكـلـ شـيـ طـبـاعـهـ الأـصـلـيـةـ المـوـجـودـةـ فـيـهـ مـنـذـ الأـزـلـ ، وـالـتـىـ لـاـ تـحـتـاجـ إـلـىـ رـدـهـاـ إـلـىـ أـصـلـ أـسـبـقـ مـنـهـاـ فـيـ الـوـجـودـ .

(ب) أما ان كان مصدر النور نورا ومصدر الظلام ظلاما ، فلا يخلو من أن يكون كل واحد منها صرفاً الطبيعة – أى نورا صرفاً وظلاما صرفاً – أو أن يكون كل واحد منها مشوب الطبيعة :

١ – فان كان كل واحد منها مشوب الطبيعة ، كانت طبيعته قد خالطتها طبيعة أخرى غيرها ، أى أنه ممزوج ، ومزجه أزلى ، مع أن المزج يقتضى أن تتحدد الطبيعتان بعد أن كانتا

متباينتين ، فكأننا قول بهذا إن أولا قد جاء بعد أزل أسبق منه ، وهو تناقض<sup>(١)</sup> .

٢ - (لم يذكر جابر تحليل الفرض الثاني ، وهو أن يكون النور والظلم غير مشوين ، أي أن يكون النور نورا صرفا والظلم ظلاما صرفا) .

## ١١ - الكم :

لا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - كلين .

واما - ب - جزئين .

واما - ج - أحدهما كليا والآخر جزئيا .

واما - د - كل واحد منها أو أحدهما كليا جزئيا .

واما - ه - كل واحد منها أو أحدهما لا كليا ولا جزئيا  
لكتهما :

(١) إن كانا كلين فلهمما أجزاء ، وإن كانت لهما أجزاء  
فلكل جزء طراف ، واذن فهذه الأجزاء محدودة بحدود ، وكل  
ما كان محدود الأجزاء فهو محدود الكل ، والمحدود متنه إلى  
غيره ، واذن يكون مع الكونين غيرهما ، لكننا فرضنا وجودهما  
وحدهما ولا شيء غيرهما ، وهذا محال .

---

١١ كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

(ب) ان كانا جزئين فلهمَا كلاًّن ، أو كُلٌّ واحدٌ يجمعهما ، وعلى أيِّ الحالَيْن وجَبَ ما قد وجَبَ فِي الْكُلِّ كَمَا بَيْنَا فِي «ا» .

(ج) وانْ كَانَ أَحَدُهُمَا كُلِّيَا وَالآخَرْ جَزْئِيَا ، وَلَمْ يَكُنْ ثَمَةْ سُوَاهِمَا ، فَالْجُزْءُ مِنْهُمَا هُوَ جَزْءُ الْكُلِّ ، وَالْكُلُّ مِنْهُمَا هُوَ كُلُّ لِلْجَزْءِ ، فَهُمَا — اذن — ذَاتٌ وَاحِدَةٌ ، أَحَدُهُمَا جَزْءٌ مِنَ الْكُلِّ ، وَمَتِيْ أَفْرَدَ الْجُزْءَ صَارَ مَا بَقِيَ مِنَ الْكُلِّ جَزْءًا أَيْضًا ، فَيَكُونُ الْكُلُّ كَلَا جَزْءًا مِنْ جَهَةٍ وَاحِدَةٍ ، وَهَذَا مُحَالٌ .

(د) وانْ كَانَ كُلُّهُمَا جَزْئِيَا كُلِّيَا ، فَمَا أَنْ يَكُونَ ذَلِكَ مِنْ جَهَةٍ وَاحِدَةٍ ، أَوْ مِنْ جَهَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ :

١ — فَإِنْ كَانَ مِنْ جَهَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ فَهُوَ جَزْءٌ لِمَا هُوَ أَكْثَرُ مِنْهُ ، كُلُّ لِمَا هُوَ أَقْلَى مِنْهُ ، وَهَذَا يَجْعَلُهُ لَا مُتَنَاهِيًّا مِنْ جَهَةٍ وَمُتَنَاهِيًّا مِنْ جَهَةً أُخْرَى ، كَمَا يَجْعَلُهُنَا لَا مُتَنَاهِيًّا أَكْثَرُ مِنْ لَا مُتَنَاهِيًّا آخَرً ، وَهُوَ مُحَالٌ .

٢ — وانْ كَانَ ذَلِكَ مِنْ جَهَةٍ وَاحِدَةٍ ، فَهُوَ كُلُّ وَجْزِءٍ مِعًا وَهَذَا مُحَالٌ .

(هـ) وانْ كَانَا — أَوْ كَانَ أَحَدُهُمَا — لَا كُلِّيَا وَلَا جَزْئِيَا ، فَقَدْ ثَبَّتْ جَرْمُ لَا كُلَّ لِهِ وَلَا جَزْءٌ ، وَهَذَا مُحَالٌ<sup>(١)</sup> .

## ١٢ — الْكَمْوَنُ وَالظَّهُورُ :

وَنَخْتَمُ بِهَذِهِ الْفَقْرَةِ مُخْتَارَاتِنَا مِنْ أَمْثَالِ الْجَسْدَلِ الْفَلْسُفِيِّ

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

عند جابر بن حيان ، وهو كله جدل أراد به إثبات الوحدية وانكار التعدد ؛ فلو كان العالم مشتملا على أجناس كثيرة وأنواع كثيرة ، فلا يخلو ذلك من أن يكون :

اما أن بعض الأشياء كامنة في بعضها الآخر ، كالمجنين يكمن في النطفة ، والشجرة كامنة في الحبة وهكذا ؛ وأما أن يكون ظهور بعض الأجناس ابداعاً وخلقها من عدم .

فاما الفرض الأول فيقتضي انكار وجود الخالق الذي يخلق الكون من عدم ، لأنه فرض يحيل الأمر إلى تطور يرتد إلى الوراء حلقة بعد حلقة حتى تنتهي إلى طبائع أولية ؛ وأما الفرض الثاني فيجعل فاصلاً بين سلسلة الكائنات المتطور بعضها من بعض ، وبين الخالق الذي أنشأها بعد أن لم تكن ؛ ويحدثنا جابر بأن الرأي الأول هو قول « المنائية » ، وأما الرأي الثاني فهو الذي يأخذ هو به ويقيمه عليه البرهان ، « فأهل الابداع هم القائلون بالتوحيد ، والمبطلون قول المنائية وغيرهم ممن قال بقولهم في كون بعض الأشياء في بعض » <sup>(١)</sup> .

### (ج) القديم وال الحديث :

الله خالق وهو أزلى ، والطبيعة مخلوقة وهي حادثة ، فعلى أية صورة يجوز لنا أن نتصور الصلة بين الخالق والمخلوق ،

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الخامسة والعشرون .

بين القديم والمحدث ؟ يجيب ابن حيان عن ذلك بما معناه<sup>(١)</sup> : اعلم أن الكلام في القديم والمحدث — عافاك الله — من أصعب الأمور عند جلأة الفلاسفة وقدمائهما ، ولو قلتَ ان أكثرهم مات بحسرته ل كنت صادقاً ، فأرباب هذا العلم هم أشد الناس تعظيمًا لعلمهم هذا وصيانته له وحفظها عن غير مستحقها ؛ وإن يكن تحصيله سهلاً عليهم يسيرًا لديهم ، لأنهم يدركون الحقيقة بالشهود المباشر ، ويفيضون بها فيضاً ، فلا يحتاجون في ذلك إلى اعمال فكر في اقامة الدليل على ما قد أدركوا ، ولا إلى استعمال لفظ في التعبير عما قد أدركوا<sup>(٢)</sup> ؛ غير أنهم وإن كانوا كذلك في شهودهم للحق وادراً لهم له ، فإن علمهم لا يتنتقل إلى سواهم إلا إذا كان هؤلاء في منزلة قريبة من منزلتهم ؛ فليس الناس في ادراك الحق سواء ، بل منهم من يحتاج إلى واسطة ، ومنهم من يتصل بالحق صلة مباشرة لا واسطة بينه وبينه .

وإذا أدركنا «القديم» استطعنا أن ندرك خصائص المحدث بالاستدلال ، لأن القديم والمحدث ضدان ، والعلم بأحد الضدين هو علم بالضد الآخر ؛ فطريق الفكر هو من القديم إلى المحدث ، تدرك الأول ادراكاً مباشراً ثم تستدل الثاني منه ،

(١) كتاب القديم .

(٢) أحسب أن جابرًا يريد بهذا أن يقول : إن ادراك «القديم» (المبدأ الازلي الأول) لا يكون عن طريق التفكير الفلسفى القائم على البرهان والقياس ، بل يكون عن طريق الادراك الصوفى .

وليس العكس كما ظن « جملة المتكلمين » في هذا الباب ، اذ استدلوا على الغائب ( القديم ) بالشاهد ( المحدث ) على بعد ما بينهما ؛ فكأنهما استشهدوا بالجزء على وجود الكل برغم ما في هذا المنطق من فساد <sup>(١)</sup> .

ان أخص صفة « للقديم » هو الوجود الذي يستغنى به عن الفاعل ، أي أنه وجود بغير موجب ؛ وذلك لأنه موجود وجوداً أزلياً ؛ ولو كان موجوداً بفعل فاعل لكان هذا الفاعل أسبق منه وجوداً ، وأي كائن يتقدمه غيره في الوجود يكون محدثاً وغير أزلي ؛ لكنه اذا كان الوجود صفة من صفات القديم ، فهو كذلك صفة من صفات المحدثات ؛ بل ان وجود المحدثات ليس عرضاً ، بل هو وجود بالضرورة أيضاً ؛ وذلك لأن الآثار تكون شبيهة بمؤثرها ، واذا كان الأمر كذلك ، وجب الوجود للمحدث عن وجود القديم ، والفرق بين الوجودين هو أن وجود القديم يستغنى عن الفاعل ، ويكون علة لوجود غيره ، وأما وجود المحدث فهو يحتاج الى فاعل يكون علة لغيره .

ومن خواص القديم أيضاً أن تكون جميع المحدثات من فعله وأثره ، اذ لا بد لجميعها من انتهاء اليه ورجوع الى كونه علة لها — اما قريبة واما بعيدة — فليس للقديم سوى هاتين

---

(١) في هذا تأييد لقولنا بأن جابرًا يجعل وسيلة ادراك الله من الحدس الصادق الذي عرف به المتصوفة ، لا الاستدلال القياسي الذي يتميز به تفكير الفلسفة والمتكلمين .

الخاضتين ، وهما في الحقيقة واحدة ، وذلك أن الوجود له هو الصفة التي بها أوجد آثاره ، أي أن وجوده تضمن أن يكون علة لوجود المحدثات .

ولما حديث الطبيعة عن الجوهر الأول — وهو العلة الأولى — حدث عنها شيئاً ضداً : هما الحركة والسكون ؛ أما الحركة فهي من الطبيعة محيطةها ، وأما السكون فهو منها المركز ، لهذا كان بين الحركة والسكون ما بين المحيط والمركز من تباعد وتضاد ؛ ولهذا التباين بينهما تبانت صفاتهما : فللمحيط الصفاء والخير والحسن والجمال والنور والبهاء ، ومن ثم فهو أقرب جوانب الطبيعة الى الله ، والفرق بينهما هو أن الجوهر القديم لم يكن محتاجاً الى الحركة ، وأما الكائنات التي هي في محيط الطبيعة فمحتاجة الى الحركة ؛ وانما تحركت حركتها لمنفعة الإنسان ، الذي خلق بطبعه مفتقرًا الى اجتلاب المنافع ودفع المضار ؛ ففي الإنسان شهوة ترغب في شيء وتتنفر من شيء .

على أن الإنسان يسير بشهوته في أحد طريقين : فاما هي شهوة يستنق بها أشياء خسيسة ، واما هي شهوة يتطلع بها الى ما هو صافٌ رفيع ؛ ولكن يجعل الجوهر القديم طريقاً مفتوحة أمام شهوة الإنسان أن تتجه الى الصفاء والخير ، فقد جعل في الأفلاك شوقاً ، حتى يمكن الاتصال بين التجانسين : وأعني بهما الشوق عند الإنسان والشوق عند الأفلاك ، ليتصل الشوق

بالسوق ، ويغلب أحدهما الآخر ، لأن في أحدهما حرفة وفي الآخر سكونا ، والحرفة تغلب السكون .

وإذا وصلَّى الإنسان " تقسَّه بالأعلى ، بلغ من العلم غايته ، « فوحق سيدى انه لغاية العلم ، ولو شئت لبسطته فيما لا آخر له من الكلام ؛ ولكن هذه الكتب — يا أخي — معجزات سيدى ، وليس — وحقه العظيم — يظفر بما فيها من العلم إلا أخونا ؛ فاما من سواه من اخواننا الذين لم نلهُ خر هذا من أجهم ولا صنفناه لهم ، فانما يظفر منها بما ظهر من علومنا فيها ، وصنائعنا التي صنعنها وأودعناها ايها ؛ وأما غير هؤلاء من الأضداد والسفلة والأرذال والسفهاء المظلومى التفوس الأقدار العقول فما يزيدهم الله بها إلا عميًّا وضلاله وجهلا وبلادة ... » .

## بَيْنِ الْعِلْمِ وَالْخَرْافَةِ

(١) فعل الظلام :

الظلامات عند جابر علم من العلوم المعترف بها ؛ بل انها لعلم ذو أهمية بالغة ، لأنـه بالظلام يخرج العالم ما يريد اخراجـه من أشياء كانت كواطن ، وظهورـها مرهون بـفعل الظلـم الفعال ؛ وـانما يتم فعل الظلامات عن أحد طرـيقـين : فاما عن طـريق المـائـلة واما عن طـريق المـاقـابـلة .

المـائـلة هي مشـاكـلة الأـشـيـاء بـعـضـها إـلـى بـعـض ، كـمـائـلة الـكـبرـيت لـلـنـار ؛ والمـاقـابـلة هي مـبـاـيـنة الأـشـيـاء بـعـضـها لـبـعـض ، وـبـعـدـها عـنـها وـمـنـافـرـتها لـهـا ؛ والمـشـيل انـما يـسـتـخدـم لـاستـجـلـاب مـشـيلـه ، وـأـمـا الـمـقـابـيلـ فـيـسـتـخدـم لـابـعـادـ مـقـابـيلـه ؛ وـالـاسـتـجـلـاب وـالـابـعـادـ كـلـاهـما فـعـلـ الـظـلامـات .

المـائـلة والمـاقـابـلة تكونـان في طـبـائـع الأـشـيـاء الأـولـية : الحرارة والبرودـةـ والـيـوـسـةـ والـرـطـوبـةـ ؛ فالـحرـارـةـ تمـائـلـها حرـارـةـ وـقـابـلـها بـرـودـةـ ، والـيـوـسـةـ تمـائـلـها يـوـسـةـ وـقـابـلـها رـطـوبـةـ ؛ وـليـسـتـ هـذـهـ الطـبـائـعـ الأـرـبعـ منـزـلـةـ وـاحـدةـ ، بلـ انـمـاـ اـثـنـيـنـ فـاعـلـيـنـ هـمـاـ : الحرـارـةـ والـبـرـودـةـ ، وـاثـنـيـنـ مـنـفـعـلـيـنـ هـمـاـ : الـيـوـسـةـ والـرـطـوبـةـ ، وـذـلـكـ لـأنـ الحرـارـةـ أـسـبـقـ منـطـقـياـ منـ الـيـوـسـةـ ، والـبـرـودـةـ أـسـبـقـ منـطـقـياـ منـ الرـطـوبـةـ .

فالمماثلة بين الأشياء تكون على مرتبتين :

١ - مماثلة في الكيفيتين الفاعلتين ، وهى أقوى من المماثلة التى تكون فى الكيفيتين المفعولتين ؛ أى أنه لو كان عندنا شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار رطب ، كان هذان الشيئان متماثلين في الحرارة ، وهى كيفية فاعلة ؛ ولذلك فالتماثل بينهما أقوى مما يكون بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر بارد يابس ، اذ المماثلة هنا تكون في اليوسة التي هي كيفية منفعلة .

٢ - الأشياء التي تتماثل بالطرفين معاً - الفاعل والمنفعل - أقوى مماثلة من الأشياء التي تتماثل بطرف واحد ؛ فالنسبة بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار يابس كذلك ، هي أوّل عرّى وأمكن صلة من النسبة بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار رطب ، ومن النسبة بين شيئاً آخر : أحدهما حار يابس والآخر بارد يابس .

وكذلك قتل في المقابلة ، فهى أيضاً على مرتبتين :

١ - فالأشياء التي تتقابل بالكيفية الفاعلة أقوى مبادنة من الأشياء التي تتقابل بالكيفية المنفعلة ؛ فالتبان بين الحار اليابس والبارد اليابس أشد وأقوى وأمكن من التبان بين الحار اليابس والحار الرطب .

٢ - والأشياء التي تتقابل بالطرفين معاً ، يكون التبان بينها أقوى وأمكن من الناحية التي تتقابل بطرف واحد ؛ فالتبان بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر بارد رطب ،

أبعد من التباین الذى يكون بين الحار اليابس من جهة والبارد اليابس من جهة أخرى ، أو بين الحار اليابس من جهة والحار الرطب من جهة أخرى <sup>(١)</sup> .

قلنا ان الطلسات يكون فعلها اما استجلابا واستكثارا لما يراد استجلابه واستكثاره ، واما نفيها وابعادا لما يراد نفيه وابعاده .

وطرق الاستجلاب هو المماثلة ، وطريق الابعاد هو المقابلة ؛ فإذا أردت استجلاب شيء ، كالعقارب والحيات والضفادع والسمك والناس والوحوش ، كان عليك أن تماثل بين صفة الشيء المطلوب وبين الكواكب والبروج ، وأما إذا أردت أن تبتعد شيئاً كأن تطرد عن مدينة ما كل ما فيها من عقارب أو حيات أو ضفادع الخ ، كان عليك أن تباین بين الشيء المراد ببعده وبين الكواكب والبروج ؛ فللكرؤاك والبروج طبائع أسلفناها لك في حينها <sup>(٢)</sup> ، وكذلك لكل شيء طبائعه ، وإنما تكون المماثلة والمبانة بين هذه الطبائع وتلك ، اما مباشرة واما بوساطة عقلاً يُعَدُّ لذلك .

فالمماثلة بين البروج تكون بين أولها وخامسها وиласعها وهكذا على الصور الآتية :

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراسين ، من ٧٧ - ٧٨ .

(٢) راجع الفصل السادس .

(١) الحمل (٥) الأسد (٩) القوس ...

حارة يابسة

(٢) الثور (٦) السينبلة (١٠) الجدى ...

باردة يابسة

(٣) الجوزاء (٧) الميزان (١١) الدلو ...

حارة رطبة

(٤) السرطان (٨) العقرب (١٢) الحوت ...

باردة رطبة

والمقابلة بين البروج تكون بين أولها وسابعها ، وثانيها

وثلاثتها ، وهكذا ، على الصورة الآتية :

الحمل ضد الميزان .

الثور ضد العقرب .

الجوزاء ضد القوس .

السرطان ضد الجدى .

الأسد ضد الدلو .

السينبلة ضد الحوت .

ونسوق فيما يلى أمثلة للمماثلة والمقابلة :

(١) المماثلة :

١ - تزيد استجلاب الأسد الى مدينة من المدن ، فليكن الرصد الى برج حار يابس ، ويكون في ذلك البرج نجم "حار يابس كذلك ؛ والبروج الحارة اليابسة هي - كما قدمنا -

الحمل والأسد والقوس ، والكواكب الحارة اليابسة هي :  
الشمس والمريخ والزهرة وعطارد .

٢ - تزيد استجلاب السمك الى ماء في مكان معين ؟  
فالرصد عندئذ يكون الى برج بارد رطب ، ويكون في ذلك  
البرج نجم بارد رطب ...

ويضاف الى فعل البروج والكواكب أدوية تؤخذ اما من  
الحيوان واما من النبات واما من الحجر ، لكن الماخوذة من الحيوان  
والنبات تجف وتحول فيبطل عملها ، وأما الماخوذة من الحجر  
فتابتها ؛ فعليينا أن نختار الحجر الذي يناسب طبيعة طبع البروج  
والكواكب من حرارة وبيوسة وبرودة ورطوبة .

### (ب) المقابلة :

- ١ - تزيد أن تطرد المقارب من موضع مئا ، فما دامت  
المقارب باردة الطبع ، فيجب أن يكون الرصد الى برج حار  
والى كوكب حار ، وأن يكون الدواء المستخدم من حجر حار .
- ٢ - تزيد أن تطرد الأفاعي ، والأفاعي حارة ، فيجب أن  
يكون البرج باردا والكوكب باردا والحجر الذي تأخذ منه  
الدواء باردا<sup>(١)</sup> .

هكذا «تسليط» على الشيء المستجلب ما يماثله فيظهر ،  
وعلى الشيء المبعَد ما يقابلها فيختفي .

---

(١) الرجع السابق ، ص ٨٠ - ٨٤ .

وهنا نذكر قصة طريفة يرويها جابر مفسراً بها كلمة «طِلَّسْنِم» كيف جاءت؟

قال جابر يروى عن شيخ له : «... قال : يا جابر ! فقلت : ليك يا مولاي ؟ فقال : أتدري لم يسمى الطلّسْنِم طِلَّسْنِم ؟ قلت : لا والله يا مولاي ما أدرى ؟ فقال : فكثُر فيه ، فانه من علمك ؛ ففكرت فيه سنة فلم أعلم ما هو ؛ فقلت : لا والله يا مولاي ما أدرى ما هو ، فقال : لولا أنني غرستك بيدي وأنشأتك أولاً وآخرًا إلى وقت هذا ، لقلت إنك مظلوم ؛ ويلك اقليتني ! فقلت : نعم يا مولاي ، فإذا معناه مسئلة من جهة الغلبة والتسلية ؛ فخررت ساجدا ، فقال : لو كان سجودك لي — وجَدُوك — لكتت من الفائزين ؛ قد سجد لي آباءُك الأولون ؛ وسجودك لي يا جابر سجودك لنفسك ؛ أنت والله فوق ذلك ؛ فخررت ساجدا ، فقال : يا جابر ، والله ما تحتاج إلى هذا كله ، فقلت : صدقتك يا مولاي ، فقال : قد علمنا ما أردت ، وعلمت ما أردت .. فاشرح هذا في كتابي اخراج ما في القوة إلى الفعل ؛ فالطلّسْنِم — عافاك الله — مسئلة في فعله ، قاهر غالب بموازاة المماثلة والمقابلة » <sup>(١)</sup>.

(ب) طبيب البحر :

ذلك ما يقوله جابر في الظلامات وكأنما ليس هو جابر

---

(١) المرجع السابق ، من ٧٩ - ٨٠

الكيموى العالِم المدقق فى مشاهداته وتجاربه ؛ فانظر الى قصة  
أخرى يرويها جابر" فى الطب والعلاج :

زعم بعضهم أن حيواناً في البحر ، جبته من حجر أصفر ؟  
فإذا صيد ذلك الحيوان — وهو على خلقة الإنسان — وذبحه  
ذابح وأخذ من الحجر الذى في جبته قيراطاً فألقاه على عشرة  
أرطال قمراً ، قلبَه شمساً .. وهذا الحيوان يعرف بطبيب  
البحر ، وذلك أنه اذا مرض كائنٍ حىٌ ، وجئناه بذلك الحيوان  
البحري فمسحنا على موضع العلة منه مرتين أو ثلاثة بالحجر  
الذى في جبته ، عرق المريض وبرىء من مرضه وعاد سليماً ؟  
ولقد عرف عن « طبيب البحر » أنه اذا صيد ، لبث يلتمس  
الوسيلة التي تعيده الى الماء ... ولقد رأيت قوماً من البحريين  
المجججين العلماء ، وسألتهم عن « طبيب البحر » فإذا أمره أشهر  
ما كنت أظن ؛ وضمنوا الىه أن يترonto ايامه ؛ فلما أن لجينا  
في البحر وصلنا الى جزيرة تدعى سنديات ، اذا نحن بجماعة  
من « أطباء البحر » فقلت : اعملوا الحيلة في صيد واحد منها ؛  
وألقينا الشبكة ، وحصرناهم ، فوقع واحد منهم فيها ؛ فلما لم  
يجد لنفسه مخلصاً ، جعل يلطم — كلطم المرأة — على خديه  
شديداً ، وتبيّنت جبته ، فإذا هي حجر يلمع ، فأخذته ، فإذا  
هي جارية حسناً ، كلاحسن ما يكون من الصور ؛ فبنيت له  
بيتاً في المركب وحبسته فيه ؛ وعرض لبعض أهل المركب تشنج ،  
فأخرجته — أى طبيب البحر — ومررت به على ذراعي المتشنج  
وساقيه ، فأبرأه لوقته ؛ ورأاه غلام معى ، فعشقه ، ولم يزل

يلح" فيه ، الى أن خفت" عليه الملكة منه ؛ فجعلته معه في  
البيت ، فصبر الغلام معها على ذلك ، وزاوجها ، وأحبلاها ،  
فولدت غلاما ، وتربيت ، الا أن خلقته كخلقة الإنسان ؛ وفي  
جيئته شىء يلمع ، ليس كاللام" ؛ فلم أر شيئاً قط أعجب من  
أمره ، فلما أن كبر الصبي ورأيت ميل الأم" اليه ميلاً عظيماً ،  
وهي مع ذلك لا تتكلم مع طول المدة بكلمة واحدة ، أكثر من  
المهمة شيئاً لا صوت له إلا خفى" جداً ، أمنثأً أن ترمي بنفسها  
في الماء ، فجعلت تدخل وتخرج ، وللمركب جوانب عالية ليس  
تلحق أن تظفر منها ؛ فلم تزل تتوانستا وترتهى من موضع إلى  
موضع ، حتى إذا وقفت بائناً أميناً صعدت ورمي بنفسها  
في الماء ، فجزع الغلام - زوجتها - عليها ، فأخذ الغلام ابنته  
معه ، وهو مع ذلك لا يتكلم ؛ فلما أن سرتا بعد ذلك ، وقعا في  
شدة عظيمة لا فرج لها فإذا لعن بالطبيب - طبيب البحر -  
جالس على الماء ، ليس منه شىء غائضاً ؛ وإذا هي تومي"  
بالسلام ، فأوْمأ الناس إليها كلاماً ؛ وأقبل القوم يقولون لها :  
ما الحيلة ؟ وقوم يدعون ، وقوم يبكون ، وكل قوم في فن من  
الفنون ؛ فأوْمأت إليهم بشىء من الأشياء ، فإذا الغلام قد  
ألقوا الأناجر ، وإذا الأناجر لا ثبت ، إلى أن ثبت منها ثلاثة  
أناجر ؛ وإذا البحر قد أقلب ، وإذا هي سمكة قد فتحت فمهما  
والماء يدخل إليها كأعظم ما يكون من البحار ؛ وإذا لعن قد  
توكّثنا أن شق فمها الأعلى جبل" عظيم في البحر ، قد أخذ  
البحر من أوله إلى آخره ، فلم نشك حين رأيناها أنها تطبق

فِمْهَا عَلَيْنَا فَنَكُونُ فِي بَعْضِ أَضْرَاسِهَا إِلَى أَنْ كَفَى اللَّهُ تَعَالَى، ثُمَّ اقْتَلَتِ الصَّبَى فَوْقَعَ إِلَى الْمَاءِ، فَلَمَّا أَنْ كَانَ مِنْ غَدَ، ظَاهِرًا، فَإِذَا جَبَهَتِهِ قَدْ صَارَتْ حَجْرًا؛ فَلَمْ أَزَلْ إِلَى أَنْ صَبَدْنَاهُ مِنَ الْأَطْبَاءِ ثَلَاثَةَ، فَأَخْذَتْ جَبَهَةَ وَاحِدٍ وَالْقِيَتِهِ، فَنَظَرَتْ إِلَى صَبَنْفِهِ، فَفَكَرَتْ حِينَئِذٍ فِي قُدْرَةِ الْبَارِيِّ عَزَّ وَجَلَّ كَيْفَ عَدَلَ هَذَا الْمَوْضِعَ مِنْ هَذَا الْحَيْوَانِ بِمَا لَمْ يُمْكِنْ أَحَدًا مِنَ النَّاسِ— أَوْ كُلِّهِمْ لَوْ اجْتَمَعُوا عَلَى ذَلِكَ مَا قَدَرُوا عَلَيْهِ؛ فَقَتَبَارِكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِينَ؛ فَنَادَيْتَ أَنْ لَا إِلَهَ إِلَّا أَنْتَ سَبَحَانَكَ؛ رَبِّنَا وَتَعَالَيْتَ عَمَّا يَقُولُ الْمُبَطَّلُونَ<sup>(١)</sup>.

### (ج) ابتهال العلماء :

أَتَرِيدُ أَنْ تَكُونَ بَاحْثًا عَالِيًّا؟ أَذْنَ فَهَاكَ وَصِيَّةُ يَرَاهَا جَابِرُ<sup>\*</sup>  
كَبِيرَةُ النَّفْعِ لِلسَّالِكِينَ فِي سَبِيلِ الْعِلْمِ— عِلْمُ الْمَوَازِينِ وَتَرْكِيبِ  
الْبَيَاعِ عَلَى الْجَوَهِرِ تَرْكِيبًا مِنْ شَائِهِ أَنْ يَتَتَّجُ لَنَا كُلُّ مَا أَرْدَنَاهُ  
مِنْ كَائِنَاتٍ؛ يَقُولُ جَابِرُ فِي ذَلِكَ :

أَنِّي كُنْتُ آلَفْتُ سَيِّدِي<sup>(٢)</sup>— صَلَواتُ اللَّهِ عَلَيْهِ— كَثِيرًا،  
وَكُنْتُ لَهُ مِجْا بِالْأَدْعِيَةِ وَبِخَاصَّةِ مَا كَانَ يَدْعُونَ بِهِ الْفَلَاسِفَةِ،  
وَكُنْتُ أَعْرِضُهُ عَلَيْهِ، وَكَانَ مِنْهَا مَا اسْتَحْسَنَهُ، وَمِنْهَا مَا يَقُولُ  
عَنْهُ : النَّاسُ كُلُّهُمْ يَدْعُونَ بِهَذَا وَلَيْسَ فِيهِ خَاصِيَّةٌ؛ فَلَمَّا أَكْثَرَتْ  
عَلَيْهِ عَلَيْهِ مِنْهُ هَذَا الدُّعَاءَ، وَهُوَ مِنْ جَنْسِ دُعَاءِ الْفَلَاسِفَةِ، بَلْ أَنَّهُ  
لَا فَرْقَ بَيْنَهُ وَبَيْنَ مَا يَدْعُونَ بِهِ الْفَلَاسِفَةِ، غَيْرُ أَنَّهُ قَدْ اخْتَارَ

(١) كِتَابُ السَّبِيعِينَ، مَقْرَأَةٌ ٦٠.

(٢) الْمُقْصُودُ هُوَ جَعْفُرُ الصَّادِقِ.

من دعاء الفلسفه أجزاء ، وأضاف اليه أجزاء ، وقال لى :  
لا يتم لك الأمر الا به ؛ وعندى أنه لا يتم لأحد من قرأ  
كتبى خاصة الا به ، ان أزال صورة الشيطان عن قلبه  
وترك اللجاج واستعمل محض الاسلام والدين والنية الجميلة ،  
واما ما دام الشيطان يلعب به ، ويئرثه قصدا ، فليس ينفعه  
شيء ، وذلك أن اللجاج ليس هو من الشيطان وحده ، إنما هو  
من فساد النية ، فاتق الله يا هذا في نفسك ، واعمد الى  
ما أوصيك به ... وهذه هي الوصية :

ابدأ بالطهر ، بأن تفيف على بدنك ماء نظيفا في موضع  
نظيف ؛ ثم تلبس ثيابا طاهرة نظيفة ، لا تمسها امرأة حائض ،  
ثم تستخير الله ألف مرة ، وتقول في استخارتك : اللهم انى  
أستخيرك في قصدى ، فوفقنى وأزغ الشيطان عنى ، المك  
تقدر عليه ولا يقدر عليك ؛ فإذا قلت ذلك ألف مرة ، عدت الى  
موضع طاهر نظيف ، وابتداة فكبّرت الله وقرأت الحمد وقل :  
هو الله أحد مائة مرة ، وركعت وسجّدت ، ثم قمت وصلّيت  
مثل ذلك ، ثم تشهدت وسلّمت ، ثم قرأت في الركعتين الثانيةتين  
مائة مرة اذا جاء نصر الله والفتح ، وإذا سلمت أعدت مثل  
الركعتين الاولىتين ، وقرأت قل هو الله أحد مائة مرة ، ثم أعدت  
اثنتين أخرى اذا جاء نصر الله والفتح ، ثم صلّيت ركعتين  
آخرتين ، وهما تمام العشر ، وقرأت سورة سورة ، ثم أتممت  
صلاتك ؛ واياك أن تكلم أحدا في خلال ذلك ، ويشغلك شاغل ؛  
وآخر الموضع بك الصحاري الحالية حتى لا يكلمك أحد

البته ، ثم اجلس وقل بعد أن تمد يديك الى الله تعالى : اللهم  
انى قد مددتھما اليك طالبا مرضاتك ، وأسألتك ألا تردهما  
خائبين ؟ وتبداً وتقول : اللهم أنت أنت ، يا من هو هو ، يا من  
لا يعلم ما هو الا هو ، اللهم أنت خالق الكل ، اللهم أنت خالق  
العقل ، اللهم أنت واهب النفس النسائية ، اللهم أنت خالق  
العلة ، اللهم أنت خالق الروح ، اللهم أنت قبل الزمان والمكان  
وخلقهما ، اللهم أنت فاعل الخلق بالحركة والسكن وخلقهما ،  
اللهم انى قصدتك فتفضّل على بموهبة العقل الرصين ،  
وارشادى في مسلکي الى الصراط المستقيم ، اللهم بك ،  
فلا شيء أعظم منك ، نور قلبي وأوضح لى سبيل القصد  
الى مرضاتك ، اللهم انى قصدتك ونازعتنى نفسى : نفسى  
النسائية نازعتنى اليك ، ونفسى الحيوانية نازعتنى الى طلب  
الدنيا ، اللهم فيك ، لا أعظم منك ، يا فاعل الكل ، صَلَّى اللهُ عَلَى  
محمد عبدك ورسولك وعلى آلِهِ وَاصحابهِ المُتَخَبِّين ، واهندر  
نفسى النسائية الى ما أنت أعلم به من مرادها منها ، وبلئن  
نفسى الحيوانية منك غاية آمالها ف تكون عندك ، اذا بلعقتها ذلك  
فقد بلعقتها الدنيا والآخرة ، انه سهل عليك ؟ اللهم انى أعلم  
أنك لا تخاف خَلَلًا ولا تقساناً يوهنك برحمتك وكرمك ، هب  
لى ما سألك من الدنيا والآخرة ؟ اللهم يا واهب الكل فاجعل  
ذلك في مرضاتك ولا تجعله فيما يُسْخَطُك ؟ اللهم واجعل  
ما يرزقني عونا على أداء حقوقك وشاهداً لي عندك ، ولا تجعله  
شاهد اعلى ؟ ولا عونا على طلب ما يعرضك عنى ؟ اللهم يا خالق

الكل أنت خلقت قلبي ، وأنت خلقت الشيطان ولعنته بما استحقه  
وأمرتنا أن نلعنه ، فاصرفه عن قلب وليك أنت ، وأعني على  
ما أقصد له من كيت وكيت — واذكر حاجتك في هذا الموضوع —  
فإذا فرغت من سائر ما تريده فعفر خدئيك على الأرض ، ثم  
قل في تعفيرك : خضم وجهي الذليل الفاني لوجهك العزيز  
الباقي ، قلته عشر مرات ، ثم اجلس مليتا ، وقم فتوجه وكبّر  
واقرأ الحمد وسورة ألم نشرح لك صدرك ، واقرأها في الركعة  
الثانية ، فإذا سلّمت قل : يا سيدى ما اهتديت الا بك ولا  
علمت الا بك ولا قصدت الا إليك ولا أقصد ولا أرجو غيرك ؛  
اللهم لا تضيع زمام قصدى ورجائى لك ، انك لا تضيع أجر  
المحسنين ، واللهم تقضى ولا يقضى عليك ، قد وعدت  
الصابرين خير الجزاء فيك ، ولا أصبرنَّ بك لما خففت عنى  
وصبَّرْتَنى على امتحانك ؛ اللهم قد وعدت بعد العسر يسرا ،  
اللهم فامنحْ أوقات العسر واجعلها زيادة في أوقات اليسر ،  
واجعل ذلك حظا من الدنيا وحظوظا من الآخرة ؛ اللهم آنَّ  
وسيلتى إليك محمد وصفوة أهل بيته ، آمين آمين .

قال سيدى لي في ذلك : إن الله عز وجل أكرم من أن يتولى  
اليه انسان بنبيه فيرده خائبا ؛ فإذا تمت ذلك فصدق في اثره  
درهمين وثلثين ، واجعله أربعة أقسام ، كل قسم أربعة دوانيق ؛  
فأول من يلقاك من يقبل الصدقة فاعطه قسما ، وكذلك الثاني  
والثالث والرابع ، فإن الله تعالى يحمدك العاقبة في سائر  
أمورك ، ويزجر الشيطان عن وجهك ، واقتصر لما أنت تستحبه ،  
فإنك ترى فيه الرشد ... ويرزقك الله قريبا إن شاء الله .

# فهرس الموضوعات

(د) خمسة فروض لتركيب الكائنات . . . . .	١٥٧	٣٠٠٠٠٠٠٠	مقدمة . . . . .
(ه) الحيوان والنبات والحجر . . . . .	١٦٢	١	- من هو الرجل ؟
(و) بنية الكون . . . . .	١٦٥	١١	(أ) شيء عن حياته . . . . .
<b>٦ - فعل البروج والكواكب</b>		١٩	(ب) منزلته في علم الكيمياء
(أ) البروج والكواكب . . . . .	١٧٢	٢٦	(ج) كتبه . . . . .
(ب) خواص النجوم وأفعالها . . . . .	١٧٥	<b>٢ - عالم ومنهجه</b>	
(ج) تفاعل البروج والكواكب . . . . .	١٧٨	(أ) إيمانه بالعلم . . . . .	٤٠
(د) طبائع البلدان . . . . .	١٨١	(ب) مصدر العلم . . . . .	٤٣
<b>٧ - علم الكيمياء</b>		(ج) الأستاذ والتلميذ . . . . .	٤٧
(أ) جابر العلم . . . . .	١٨٤	(د) تعريف الالغاظ . . . . .	٥٢
(ب) الوجود بالقوة والوجود بالفعل . . . . .	١٨٨	(ه) رجل العجائب العلمية . . . . .	٥٤
(ج) الاكسير . . . . .	١٩٤	(و) الاستنبطاط والاستقراء . . . . .	٥٨
(د) الخواص والموازين . . . . .	٢٠٨	(ز) المنهج الرياضي في البحث العلمي . . . . .	٧٥
(ه) تكوين الحيوان . . . . .	٢٢٨	(ح) من أخلاق العلماء . . . . .	٨٢
<b>٨ - جدل الفيلسوف</b>		<b>٣ - تصنیف العلوم</b>	٨٧
(أ) الفلسفة وقواعدها . . . . .	٢٣٣	<b>٤ - سر اللغة وسحرها</b>	
(ب) الوجود واحد مطلق . . . . .	٢٣٦	(أ) اللغة والعالم . . . . .	١٠٨
(ج) القديم والمحدث . . . . .	٢٥٥	(ب) مقابلة أفراد طيلوس . . . . .	١١٣
<b>٩ - بين العلم والخرافة</b>		(ج) الحروف وطبائع الأشياء . . . . .	
(أ) فعل الطلاسم . . . . .	٢٦٠	١١٩	
(ب) طبيب البحر . . . . .	٢٦٥	(د) ميزان المحرف . . . . .	١٢٥
(ج) ابتهال العلماء . . . . .	٢٦٨	(ه) اختلاف اللغات . . . . .	١٣٤
<b>٥ - فلسفة الكون</b>		<b>(أ) مراحل الكون</b>	١٤٠
		(ب) تقسيمات رباعية	١٤٥
		(ج) الفلك وجرم الفلك	١٥١



صدر من السلسلة . . .

## الكتب التالية

- ١ - معاوية الرجل الذي انشأ دولة
- ٢ - ابن تيمية
- ٣ - جابر بن حيّان
- ٤ - المعتمد بن عباد
- ٥ - سيد درويش

Bibliotheca Alexandrina



0528018

المركز العربي للثقافة والعلو  
طباعة . نشر . توزيع

