

الالكترون تدور في مسارات (حتمية) لا تتغير إلا بفعل قوى (حتمية) من خارج الذرة أو حتى لو افترضنا من داخلها ، فأى دخل للصدفة هنا .
قال : إذا كانت تزعجك كلمة الصدفة فسمها الاحتمالات .

قلت : أعتقد أننا لم نتفق حول هذه النقطة ، فأنت تفكر كعالم رياضى فيلسوف ، يعجبك سبينوزا وكانت والفلاسفة الرياضيون ، أنا أفكر بمنطق آخر تماما ، منطق بيولوجى حيوى ، أبسطه أن أقول لك إن وجود موهبة مثل موهبة دورنجات يكسر حتما قانون الاحتمالات أو الصدفة إذ هو يخضع بالضرورة لعوامل ، أو لقوانين أعمق بكثير من قوانين الاحتمالات ، قوانين حين تكتشفها البشرية ستنظر إلى قانون الصدفة وقانون الاحتمالات كما نلظر نحن الآن إلى جدول الضرب بالمقارنة إلى إمكانيات الحاسب الالكترونى غير المعقولة ، فلندع هذا الموضوع جانبا إذن ، فنحن على رمال شاطئ المحيط العلمى ، مجرد رمال الشاطئ، وأمامنا الأبعد والأرحب والأعمق بكثير جدا مما عرفنا أو سنعرف .
قال : إذن عم سوف نتحدث . عن التصوف مثلا .

قلت : ولماذا لا نتحدث عن اسرائيل وزيارتك لها وكتابك عنها .

قال : فعلا هذا موضوع أريد أن أتحدث فيه ، إنك لم تقرأ كتابى عن اسرائيل ، ولو كنت قد قرأته لعرفت أن أملى خاب تماما فى اسرائيل بعد زيارتها . لقد تغيرت اسرائيل كثيرا ، كنت أظن فى مبدأ الأمر حين قامت اسرائيل أنها ستصبح دولة أذكىاء قد حملوا معهم الحضارة الأوروبية وسيتولون نشرها فى الشرق ، ولم أكن أتصور أن يتحول هؤلاء القوم الذين عانوا من الاضطهاد إلى دولة كالمؤسسة العسكرية أو ما يمكن أن نسميه (ايران اليهودية) دولة