

المقالة السادسة في الجبر والمقابلة
 وفيها مقالة واحدة والرابعة فصول والمقدمة
 فيها ثلاث مسائل **الاولى** في التبرقيات
 وما يليها **اعلم** ان هذا العلم من استنباط
 محمد بن موسى الخوارزمي ورسم بان علم
 باصول نيسابور وبها في مقادير بحسب مسماه
 باسم خاصة ليتوصل بذلك الى استخراج
 كمية الجهول المطلوب من المعلوم المروض
 اذا كانت بينهما اوصلة تقتضيه ذلك ولا
 بد قبله من التيقن الاعمال الحسابية الموصلة
 الى معرفة الاصول وتمثيل المسائل وحلها
 بحالها والضرورية الستة المشهورة ومداها
 على العكس المطلق والجذر والمال على الاسماء
 وحاص ضرب الجذر في المال مكعب كالثلاثة
 باطلا فقاعدتين وينسبها للثلاثة جذر
 والثنائية لها جذور ومال ومربع والبيعة
 والعربى مكعب والسبعة والعشرون مكعب

للصواب وقلت وذلك نظماً
 اسد ايديرة مثل المحيطها
 وبين كبريتاتها ازي
 او مشقات احاطت وورد ايرة
 دارت ادارت ولامت ستميلي

