

من الطبايع وقد ذكرناها في المرتبة الاولى والتي
في المرتبة الثانية منها وهي الاولى في القوة
مرتبة لان الاولى بمنزلة واحدة من العدد
والثانية بمنزلة ثلاثة وكل مرتبة اوله
فهي ثلاثة وكل مرتبة ثالثة فهي خامسة
وتحتاج ان نقول كيف ذلك وما هو من المياه
المذكورة لنا في حواشي الكتب اذ امرت بك
لتعلمها وتصف لك الاشياء التي ينبغي ان يدخل
هذه المياه ولا تصح الا الهلان كل موضع يصلح
ان يعمل فيه شياردون شيء منها فاول ذلك
في هذه المرتبة الثانية من المياه ماء الملح فانه
وان كان حار اذا فاذ تلك رقبته في القوة اذا
ادخل الميزان وجد كما قلنا وصفة ماء الملح
ان يوحذ اربعة ارطال ماء عذب فيجعل في
اذا تظيف ويطرح فيه قليلا مدقوقا رطلا
واحدا

واحدا فاذا رسب فيه طرح فيه كمن نورة
ويترك بحاله يوما وليلة وتغلي راسه
من الغبار ثم يصفى الماء عنه من غد ويجعل
فيه رطل من القلي وكغ من النورة يفعل به
ذلك ثلاث مرات فاذا احتد وجاد فخذ
الماء واعرف وزنه بعد ان تصفيه ثم الوقيه
ثلاثة نشادر جيد واجعله في قنينة او في
فرعة او قدرة مزججة وشد راسه وشده
حيث يخل فيه وملاء هذا الماء ان تصفيه
من سواد القلي ثم ارفعه ماء حار فاذا
احتج الى حل شيء فلتنه به وعرقه مرارا حتى
يزوج وحلله كيف شئت بالرطوبة او بالمد
وكيف كان فانه عجيب لجميع الاعمال واللام
ومن هذه المياه الماء المعروف بالمر وصفته
اذ تاخذ ماء قراحا ثم تجعل فيه مثل نصف