

الشمس واهم في الحديد ووزن النحاس ووزن الزهر
 عند شم سبكه القياس المدين ثم القى عليهم الذهب ثم الارز
 واولهم تحميد واحد في كل سنة في الذهب الطاهر
 والفضة ثلثة في القياس بالروباين في ان شئ
 ماخذ في الحديد اربع درهم ووزن الذهب ووزن القياس
 ووزن الذهب عند شم سبكه الذهب والفضة على الحديد
 واولهم تحميد ثم اسبكه القياس والفضة على الثانية
 واولهم تحميد ثم اسبكه القياس والفضة على الثانية
 حار على حار واولهم تحميد واحدة ثم رققا وعلوا وازفا
 في القليل واسبكا وفضا بواحد ثم تقوم غايه في ان
 اخ شئ يوزن الذهب درهمين وربع درهم في رعدة
 سبكه الذهب في الميزان واسبكه القياس في شم
 واولهم على بعض حار حار واولهم سبكه ثم
 ابردها

ابرها رقيقا ودورها واهم بيورق وتنازل ثم اقله
 في هذه صفار بيض ثم ترقت وثلثت ثم غايه ونزاه
 في ان يوجب وقد تظلم بعضهم قال يان يريه خالص الميزان
 كاف ووزن عدة الكه ووزن في عبيد حار ووزن ابردهم
 والمنش هذه والبدر والاني ما فيهما عبيد الحديد ووزن
 وانك وعلقم مع الميزان يانك ابره صعب ثابت
 فاشكرك واحده من صف وال من بدر سورجه
 والشمس يان عقمه ليدان يانك شمس عاليا
 فيه ربي ليدان العجاف يانك الهمان صفة تحميد الميزان
 خذ حرارة الميزان الطرية اوقية وحقصلا درهم زحف
 وشمه زاج قريصي خض وشمه علم حار ثم لهم بشار
 البصر وادشهم ليام تفضل ذلك الي ان تحميد الاره
 فاشكرك يانك والطون اشوي والقطار
 من