

بالبحر والملكسبه وان اردت معرفة علامة كل شهر منها فاجعل
بها اوردت في جدول مدخل المشهور العظيمة تحت علامة نوت
تجد علامة فان ردت على الما من فعلت كما في العربية
بجعل علامة يومك بالمعرض وان اردت معرفة يومك
العظيمة فطريقة ان تنظر في جدول سنتك لعربية الى مدخل
نوت من **ل** ان كان ناقصا والوقت **لا** فما بقي من اعلي
من التاريخ لكل اشهر يابيه جيبها بقا الما من شهرك ان كان
واجعل كل يوم اشهر بنظير سنة يا من اول نوت وما لم يبلغ
ثلاثين في ايام من الشهر الثاني وان كنت قبله فانقل الى
السنة التي قبلها بجعل ذلك والله اعلم **الفصل الثالث**
في التاريخ الرومي وهو تاريخ لسطد الثاني واول شهره
يومان اشهر اول يوم من السنة السابقه من ابتداء ملكه عند
الغالبات البلاد ويا من سنة كالعظيمة واسم اشهره
تشرين اول تشرين ثاني كانون اول كانون ثاني شباط
ربيعان ايار حزيران تموز ابيلول واياها مختلفة البلاد
ووجدت في كلمات بعضها التي عشر حرفا وهي فاز صيف هنا
نزل فالمفوق عدد ايام شهره **ل** سبديا من تشرين الاول وكل
ل المشباط فانه في البيضة **ح** والكتيبة **ك** ومدخل
شرب الاول لماربع يوم من اياه في البيضة والثانية الكية
فان اردت معرفة اول سنهم وشهورهم فطريقة ان ترصد
على تاريخ سنتك العظيمة **45** سنة ان كانت بعد دخول

الاول فيها والى فعلى السنة التي قبلها فاطرح المجموع **ح**
على ان يبقى مثلا فاقل انخله به في جدول مدخل الشين
والشهور الرومية تحت الشهر المطلوب تجد علامته والعدد
المدخول به ان كان بالبحر فالسنة ببسطد والى كتيبه ومعرفة
ما يوافق يومك المعروض من ايام الرومي فطريقة ان تنقص
علامة اشهر الرومي الما من المشهوره تحت في جدول التقويم
من الما من شهرك العظيمة ان كانت السنة العظيمة الخبي
فتل سنتك كتيبه والى فالعلامة الثانية بجعل الما من
وما بعد شباط ليس له سوى علامة والله اعلم **الفصل الرابع**
في معرفة مفومها لنصف النهار بطول ندر من ساحل البحر
الغربي المحيط على اصول الرصد الجديا السم قدرك وطريقة
ان تاخذ في جدول التقويم با يوم العظيمة تحت شهره وقتا
ما تجده من بروج ودرج ودقائق تو ان بغز عليه الما
الموازي لسنتك العظيمة ايد بجعل المفوم من ذلك البروج
لنصف نهار اليوم والله اعلم **الفصل الثاني** في معرفة
المفوم غير وقت الزوال وطريقة ان تنظر الوقت للذي
فيه من يومك وبغزف الباقي للزوال ان كنت قبله او الما
منه ان كنت بعده فهو درج البعد من الزوال فادخل بطول
جدوله تحت بهت الشمس في ذلك اليوم فما وجدته من الدقائق
والقواني والتوالي **الفصل الثالث** في معرفة مفوم الشمس
لنصف النهار ان كنت بوله والى فالقنها بجعل مفومها ذلك الوقت