

شمالیه نیک ابتدا ساع ابتداء بروج حمل در که نقطه مشرقه چقبو منطقه
شمالیه اوزه رینه کمتشد را یکجی نور او جیحی حوزا در که منطقه شمالیه نیک
آخری اولان سجد که مدار سطرانه ملاصق و خط نصف النهاره مشرقه
اول جیحی حوزا نیک تا آخری اولور آن دن کی و به عودت ایلکه اول حمل سلطان
اولیدر آن دن آسدا آن دن سنبله در که آخری نقطه مشرقه قرار ایدر
اما بروج جنوبیه نیک ابتدا ساع بروج میزان در که نقطه مشرقه
چقبو منطقه جنوبیه اوزه رینه کمتشد را یکجی عقرب او جیحی قوس در که
منطقه جنوبیه نیک آخری اولن حمل در که مدار جیدی به ملاصق و خط
نصف النهاره مشقیدر اول حمل قوس آخیر ایدر که کی و به عودت
ایلکه اول حمل اول جدیدر اندر اولوانده حوزا در که آخری رینه نقطه
مشرقه قرار ایدر آمدی خطی منطقه در درجه شمسی اوز رینه بعد از
هر ترفی اوز رینه راست نشانند قوسه مری قائم مقام شمسی اولور پس جیح
شمس علامتله دینلدر که بصورتله ایدر سین اما اکثر رینه اجزاء
بروج منطقه جنوبیه ده وسعت اولور و جیحی انک تقسیم ایدر بر تقدیر
بروج شمالیه ده اجزاء اولور و جیحی هر جیحی نظیر علیه عمل ایدر لیس

مثلا

مثلا حمل نظیری میزان و نور اول عقرب و حوزا نیک قوس و سطرانه
جیحی و اسد نیک و سنبله نیک حوزا را آمدی درجه شمسی نور اولوانده
اولیه اول خطی نور نیک نظیر ما اولان عقرب اولنه وضع ایدر ب
و مرتبه منطقه شمالیه نیک نور اولنه علامتله سن بونقدیر بروج شمسی
درجه لختی اولور و قوس علامتله شمسی **الفصل الحامی** و بیاض نصف
الفضله معلوم اولکه نصف فضل در یوا اعتدال وقت نیک نصف قوس
النهار ایدر اعتدال وقت نیک غیر نیک نصف قوس النهار نیک یا خود
اعتدال وقت نیک نصف قوس اللیل ایدر اعتدال وقت نیک غیر نیک نصف
قوس اللیل نیک ما بیننده اولن تفاوت در در یقین ابتدا حمل که نور
سلطان ایدر اول کوندر روز و شب مساویدر که مدت ایام بی ساعت
و مدت یمان دخی بی ساعت در اول کوندر نهار کوه بکون شرقی و لیال
کوه بکوه تنزل بولوب تا حوزا نیک آخر ندر نهایت بولوب اندون ابتدا
سوطان اولور و قدره کی و به عودت ایدر ب اول وقت یمان کوه بکوه شرقی
و ایام کوه بکوه تنزل ایدر ب تا سنبله نیک آخر ندر نهایت بولوب
پس آنده دخی لیل و نهار مساوی اولوب اولکی منظر لنگه کلور بجا