

المطالع الفلكية وهو  
 الماهون من الزمان من وسط  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت

المطالع الفلكية وهو  
 الماهون من الزمان من وسط  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت

المطالع الفلكية وهو  
 الماهون من الزمان من وسط  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت  
 من الجرم الذي هو من  
 عظمته في ذلك الوقت

ووجه الباقى الى المطالع الفلكية فالباقي فهو المطالع  
 البلدية واما المطالع الوقت فنزيد الدائرة المثلث  
 على المطالع الشرق بالنهاية وعلى المطالع الغرب  
 بالليل فالباقي فهو مطالع الوقت فضع مرمى الاجزاء  
 على مقدارها من المحيط فاوقع على الافق الشرق  
 مرمى البروج هو المطالع وقطره ما وقع على الافق  
 الغربية وهو الغارب والله اعلم **الفصل الرابع**  
 في معرفة حال الكوكب ومعرفة مطالعه وجزءه  
 وبعده وجهته من الشمال والجنوب ونصف قوسه  
 ومعرفة الماصه والبلق من الكليل من جهة اخذ ارتفاعه  
 بالليل وهو ان تضع مرمى الكوكب على خط نصف النهار  
 فاوق مرمى الاجزاء من اقسام الجرة هو مطالع ذلك  
 الكوكب وما اوق خط نصف النهار من اجزاء  
 البروج هو جزء حمره وما وقع بين مرمى الكوكب  
 وقبول النهار من اجزاء المقطرات هو بعده  
 فانه كان داخلها فيها فابعدت اليه وان كان خارجها  
 عنها فابعدت عنه حتى جنته واما معرفة نصفه

ووجه الباقى الى المطالع الفلكية فالباقي فهو المطالع  
 البلدية واما المطالع الوقت فنزيد الدائرة المثلث  
 على المطالع الشرق بالنهاية وعلى المطالع الغرب  
 بالليل فالباقي فهو مطالع الوقت فضع مرمى الاجزاء  
 على مقدارها من المحيط فاوقع على الافق الشرق  
 مرمى البروج هو المطالع وقطره ما وقع على الافق  
 الغربية وهو الغارب والله اعلم **الفصل الرابع**  
 في معرفة حال الكوكب ومعرفة مطالعه وجزءه  
 وبعده وجهته من الشمال والجنوب ونصف قوسه  
 ومعرفة الماصه والبلق من الكليل من جهة اخذ ارتفاعه  
 بالليل وهو ان تضع مرمى الكوكب على خط نصف النهار  
 فاوق مرمى الاجزاء من اقسام الجرة هو مطالع ذلك  
 الكوكب وما اوق خط نصف النهار من اجزاء  
 البروج هو جزء حمره وما وقع بين مرمى الكوكب  
 وقبول النهار من اجزاء المقطرات هو بعده  
 فانه كان داخلها فيها فابعدت اليه وان كان خارجها  
 عنها فابعدت عنه حتى جنته واما معرفة نصفه

ووجه الباقى الى المطالع الفلكية فالباقي فهو المطالع  
 البلدية واما المطالع الوقت فنزيد الدائرة المثلث  
 على المطالع الشرق بالنهاية وعلى المطالع الغرب  
 بالليل فالباقي فهو مطالع الوقت فضع مرمى الاجزاء  
 على مقدارها من المحيط فاوقع على الافق الشرق  
 مرمى البروج هو المطالع وقطره ما وقع على الافق  
 الغربية وهو الغارب والله اعلم **الفصل الرابع**  
 في معرفة حال الكوكب ومعرفة مطالعه وجزءه  
 وبعده وجهته من الشمال والجنوب ونصف قوسه  
 ومعرفة الماصه والبلق من الكليل من جهة اخذ ارتفاعه  
 بالليل وهو ان تضع مرمى الكوكب على خط نصف النهار  
 فاوق مرمى الاجزاء من اقسام الجرة هو مطالع ذلك  
 الكوكب وما اوق خط نصف النهار من اجزاء  
 البروج هو جزء حمره وما وقع بين مرمى الكوكب  
 وقبول النهار من اجزاء المقطرات هو بعده  
 فانه كان داخلها فيها فابعدت اليه وان كان خارجها  
 عنها فابعدت عنه حتى جنته واما معرفة نصفه

وهو الذي  
 انما هو من  
 المطالع  
 الفلكية  
 وهو  
 الماهون  
 من  
 الزمان  
 من  
 وسط  
 من  
 الجرم  
 الذي  
 هو  
 من  
 عظمته  
 في  
 ذلك  
 الوقت

وهو الذي  
 انما هو من  
 المطالع  
 الفلكية  
 وهو  
 الماهون  
 من  
 الزمان  
 من  
 وسط  
 من  
 الجرم  
 الذي  
 هو  
 من  
 عظمته  
 في  
 ذلك  
 الوقت

وهو الذي  
 انما هو من  
 المطالع  
 الفلكية  
 وهو  
 الماهون  
 من  
 الزمان  
 من  
 وسط  
 من  
 الجرم  
 الذي  
 هو  
 من  
 عظمته  
 في  
 ذلك  
 الوقت

