

في اعلاه هو اللوحة الوسطى المكونة من الفاصلة الوسطى ومقا
 الرية لما عرفت من انه هو ايون نقطة التدوير عن مركز
 العالم الذي هو في حكم محل الروية ومقا بله الضيق المروي متقدرا
 الزاوية الحادة من تقاطع الخطين المذكورين هو للاختلاف
 الثالث وهو في الحقيقة تغير قارة من محيط التدوير وهو
 ما بين التدويرين ويسمى بهذا الاعتبار تعديل المناخنة
 بزيادة على الفاصلة الوسطى او نقصان عنها يحصل الفاصلة
 والحزب من فلك البروج ويسمى بهذا الاعتبار تعديل المركز
 بزيادة على المركز او نقصان عنه بصير المركز معدلا وذلك
 تسعير يتولون على المركز او نقصان عنه بصير المركز ان تعديل
 المركز والخاصة شئ واحد وكيفية الزيادة والنقصان انما
 هذا الاختلاف من المركز ويولد على الفاصلة ما دام مركز التدوير
 بطا في المديركا في عطار داوا الحاصل كما في غنبي من القارة
 ان يولد صلبه ويقض عنها ما دام صاعدا وما في القارة فلا حاجة
 فيه الى تعديل المركز لكونه حركية معدلة حول مركز العالم
 ايضا ما يحيا لنا الاصول وانما تعديل الفاصلة فيه بزيادة او
 كما سبق ولما قرأنا ابعاد هذه النقاط والمركن بعضها بعض
 اما بعد مركز الخارج عن مركز العالم فالتدوير كطل اي
 درجتان وتسع وعشرون دقيقة وثلاثون ثانية وهو قريب
 مما ذكر في الجسطي من ان جزان ونصف تقريبا ما عرفت
 المتأخرين فوجز ان خمس دقائق باجزاء قطر الخارج والبري

يطه اي عشرة اجزاء وتسع عشرة دقيقة ومضت ثلثه باجزاء
 قطر المثل وهو ثلث ايد تقطعا اذا اعتد اي عن مركز العالم
 للجهة الاخرى والحقيقة ما خلا عطار مثل نصف بعد مركز المدال
 للسيرة وذلك عن بعد مركز المدال للسيرة عن مركز العالم
 وثاني عشرة اجزاء وخمسون دقيقة والبرية هي الية خمسة اجزاء
 وثلاثون دقيقة للبرية اي ثمانية عشر جزءا الا ان هذه الية هي
 ومضت ختافين هذا كله باجزاء اقطارها ومما في عطاره
 فلك المدال للسيرة على نصف ما بين مركزين تدويرين عن مركز العالم
 فخط مركز حامله عن مركز المدال مثل نصف بعد مركز تدويره
 عن مركز العالم حتى اذا انطبق الخط المديري على الية الاقرب للمدال
 على الخط المداري المراكز وقت تقطع مركز العالم على مركز المدال
 للسيرة كخطها كخط المديري وتكون مركز المدال للسيرة على الخط
 الخط المديري عليه الى الية الا بعد ان نظرت المراكز على الخط او
 مركز العالم في مركز المدال للسيرة في مركز المدال في الحامل
 ابعادها يتبع سببا في كل هذا من اجزاء الية ثلثة اجزاء وعشرون
 باجزاء مظهرها ما يقرب من ما بين مركز العالم والحامل في هذا الوضع
 طه اي اربعة اجزاء وثلاثين دقيقة واعلم ان ما بين مركزين
 العالم والخارج في النسيه هو حبيب الفاية فلهذا وكما ما بين مركزين
 العالم وبين تلك النقط حبيب الفاية الاختلاف الثالث فكانه الرض
 الاصلين ذكر هذه الابعاد في هذا المقام معرفة هذه الحروب
 لتدريعات تلك المقادير وما يعرض للكواكب الاختلافات والية

يطه