

وهي من انوارها ان اولها من الميزان الى باب المطالع عام من البرد الكوب
الاراضي اعلم ان الحفرة بالناس في وقت الصوم والصلوة **الفصل الاول** في معرفة
الوقت من الميل وانما يحصل الفاية بالرب واوجوه مرتبة فان في ميل
وانما في معرفة في الجهة في ميل على تمام الفاية والاختلاف الفصل كما في بعض
السبل وان لم يوجد ميل فتمام الفاية هو العوض وان لم يوجد تمام الفاية بان
كاميل هو العوض **طريق ان** لم يوجد ميل فافاية تمام العوض والافان كان في ميل
وانما في موافقة في الميل عليها والاختلاف الفصل بينهما كما في ميل تمام العوض
المستعمل على **ص** والا فالاته هو العوض وانما جهة فانه على النها على السبل في
الشماله العوض وانك السبل على ان طالع في جنوبه جنوبه ووافاق في
عروضه لم يوجد ميل عند الاستواء **وان** ان يكون العوض في عرض السبل او
الاول وان في والبعد شماله او جنوبه بالنسبة الى رؤسها في تمام العوض
وجوبها ولون الارتفاع في سمت شمال او جنوبها هو النسبة الى رؤسها
والا فكذلك في شمال او جنوبه من غير ان يكون في عرض السبل وجوبها
في كل زمان في الارتفاع في البلاد الشمالية ولا في كل سنة في دائرة العرض
وارة تمام السمت في تحقيق الجهات **الفصل الثاني** في معرفة ميل
في وقت الزوال منها اذا لم يعلم وجه الشمس والكوكب ولا ميلها عند الارتفاع
وجده سمت من الجهات من غير جهة او في تعديل ذلك السمت باسم من العلم
وجب تمام الارتفاع ونقل الخط الى سمت ليقع المرحل المسبوط باسم من العلم
بعرض من عرض عية او الكون او اوجه او عرض الارتفاع وسمه ومد من
العرض من انزل في جانب تمام البفضل بين حسي الارتفاع في السمت بين
السمت على ان العيون السمت في الجهات من مجموع السمات بين ان احداهما
الخط على ان السمت بين خط العرض من اول العوض على السبل وان لم
بالرى في احد الطرفين على الفصل بين سمي الارتفاع عين وجودك في خط حسي بين

وان في الارتفاع في وقت الزوال
وجوه في وقت واحد ووجه من ان طالع
عوض على ان طالع في وقت الزوال
الارتفاع في وقت واحد ووجه من ان طالع
عوض على ان طالع في وقت الزوال
الارتفاع في وقت واحد ووجه من ان طالع
عوض على ان طالع في وقت الزوال
الارتفاع في وقت واحد ووجه من ان طالع
عوض على ان طالع في وقت الزوال

في وقت الزوال منها اذا لم يعلم وجه الشمس والكوكب ولا ميلها عند الارتفاع وجده سمت من الجهات من غير جهة او في تعديل ذلك السمت باسم من العلم

من المسبوط على الفصل بين السمات بين ان طالع او على مجموعها في خط العرض
المسبوط من غير طالع السمت المنكوس قوته تقوس السبل
ازوت من جهة الشمس والسبل بعد ذلك ما يخرج من احد سمت الارتفاع
السمت من جهة سمت وتعدل السمت ثم السمت السبل من جهة سمت والدرجة من السبل
كلها باسم تلك السمت في هذه العوان لا يكون الارتفاع من بين تلك الارتفاع
احد من شروق والارتفاع في كل ما ازوا الفاضل منها انما هو **الفصل الثاني**
اذا ضاعت السمت عند الطول والوجه فبما ذلك السمت هو المعدل وهو العوض
السمة **المعدل كما** في جانب الكوكب ووجهها في فصل **الفصل الاول** في فاية
ما يطالع في العوض من الشمس والكوكب ان لم يوجد ميل فافاية تمام العوض من عرض السبل
والا فزو السبل تمام العوض ان كان الميل موافقا وعند الفصل بينهما ان كان في
منها كما في زوال الفاية ان لم يزد السبل على **ص** وان زاد تمام الارتفاع هو الفاية **طريق**
ان لم يوجد ميل فافاية تمام الفاية والا فزال الميل على العوض ان كان الميل موافقا
عند الفصل بينهما ان كان موافقا فافاية تمام الفاية وانما جهة فانه في جانب
الموافق للعوض فافاية موافقة العوض وان لا تنقص عن الفاية فافاية السبل
وانت وانما الفاية **ص** ولا جهة لها من الشمالية والجنوبية **طريق** ان لم يوجد
عرض السبل فانه لم يزد ميل فافاية **ص** ولا جهة لها والا فتمام الميل هو الفاية
جهة السبل **الفصل الثاني** في فاية ما لا يوجد من الشمس والكوكب اذا زاد السبل الكوكب
على تمام العوض فافاية ما عرفت في الفصل الاول وسفاني وهي الفاية
خط طالع تمام العوض من الميل او من طالع تمام الميل عن العوض والفوات التي كانت
تسميها في الظهور لانها تدور فوق الفان حول القطب النظير الفان التي كانت
ان التوقيت التي كان ابعادها عن المشرق من تمام العوض من الفان التي كانت
تسمى في الفان حول القطب النظير الخط اقل اصلا ووجه الفان التي كان تقدم المصنوع
الفصل الثالث في معرفة الطول السبل اذا لم يكن في الافاق كوكب يبرز في السماء

في وقت الزوال منها اذا لم يعلم وجه الشمس والكوكب ولا ميلها عند الارتفاع وجده سمت من الجهات من غير جهة او في تعديل ذلك السمت باسم من العلم

في وقت الزوال منها اذا لم يعلم وجه الشمس والكوكب ولا ميلها عند الارتفاع وجده سمت من الجهات من غير جهة او في تعديل ذلك السمت باسم من العلم