

الذي لا يخفى بهذين التسميين وان لم يتم الاقسام لا يتبادر على اختلاف
الطول كما ينبغي ومن قال بزوجهما فكانت نظرا الى ما حصله
استخراج سمت القبلة ماخذ الظل عند كون الشمس على سطر
ملك ملكه ولا شك ان ذلك جار في الجميع ولا يذهب على ان هذه
الطريقة ايضا لا يقتضي في جميع البلاد والحققة في الاقسام التي هي خارجة
فيها كما لا وفي الا ان بينهما فترقا ذكره انما لا يذم انما الا
واعلم ان اسم الوضوء قوله هو الوضوء المقاطع لانه فان سمت القبلة
لا يتبين هناك بل انما يتولوا فترقا وجه الله والحق ان انما
عرض تصدق ولعلم ان من سمي من المشرق والمغرب والمجرب
الشمال فيه ويمكن ان تعرف سمت هناك بارصاد حوادث
فلكية كالمسوحات فاعلم انما يتلف ذلك انشاء الله تعالى ولو عرفت
سمت القبلة بطرق اخرى لا يتفق ايرادها بهذا التحتم ولو عرفت
ما اذ ان ذلك مما ليس اقل من انما استفد فان التورم فان
الفضل بيد الله يؤتيه من يشاء ومن جملة تلك الاشياء المنزلة
الكلام في جهة الليل والنهار وما يتعلق بهما كالصبح والمغرب وما
يتكبرهما كاللوم بيلتق الحقيق والوسطى والساعات السويبة
الموجز والمشرق الغربي والشمس والاصطلاح والسمت الشمسي الحقيقي
والغربية الحقيقية والاصطلاحية واما التسمين الشمسي الحقيقي والسمت
الشمسي الحقيقية والاصطلاحية فليس لهما اشارة في الكتاب والمختار
الشمس الشمسي الاصطلاحية غير واقع وقد اري بعض المحققين نسبة
سهم الروم فسميت اصطلاحية اولى من تسميتها بالقرية الاصطلاحية

وساها

وساها بها الشمس اذا وقع صن على الارض استنفا وجهها للوجه
للشمس كوجه الكعبة فابالها وتقع ظلها الكائنة الماخفة من غير الضمني
في مقابله جهة الشمس اذ من شأن الظل ان يكون كذلك فاذا كانت الشمس
فوق الارض منوها لها اذ ليس يحضر النهار من سوي صن الشمس حتى
يكون النهار وقت كون ذلك المصن فوقها واذا كانت تحت الارض وقع
ظلها فوقها وهو الليل اذ لا واسطة بين النهار والليل ووقع ظلها يكون
على شكل مخروط مستدير وهو شكل جسم محطبه دائرة في قاعدة
وسطح مستدير يرتفع من اعلى النطاق الى نقطة هي واسمها الشمس العظيم
جراما من الارض كمن في انهم في الاحرام انما دائرة وستة وستون
ملا للارض مربع وثمانون فليست في الشمس نصفها ويعمل في الشمس
والنظم دائرة صغيرة هي قاعدة ذلك المخروط فيستدق شئنا
الى ان يدعى في افلاك الزهر حيث يكون بعد واسه عن سوك
الارض ما تدعى بثمانية وستين مائة نصف نظرا لارض طمحا على
ما بين في الاعداد فان كانت الشمس تحت الارض فتدعى من الاقرب
مخروط الظل ما يلا عن سمت الارض الى مقابل الشمس بسطح الذي
في جهتها ما يلا الدنيا وكان المراد المستعني بضياء الشمس الكائنة لها
بسبب الحواجز والارض والما يعرف المراد المستعني من كوة الحواجز
المراد الذي في جهتها الا يقبل الاستنارة اللطافية قرب ما نأخذ ظهور
في الاقرب من جهة التي قالوا ان السطح المسدق القام فوق
الارض ولا يسمى بالصبح الكاذب كان كون الاقرب بعدا مطلقا
كونه يوم الشمس والمستطير المنبسط في الاقرب بعدا بزمان يسمى