

من خط الاستواء الا ان بطليموس زعم ان من  
وراخط الاستواء عمارة الي بعد ست عشر  
درجة فيكون عرض العمارة قريباً من اثنين  
وثمانين درجة واما مقدار سعة الارض بالمرحل  
ففي الجزيرة ان من مصر الي اقصى المغرب نحو  
مائة وثمانين مرحلة واذا قطعت من القلزم  
شرفي مصر الي حد الصين على خط مستقيم  
كان مقدار تلك المسافة نحو مائتي مرحلة  
فجدة ما بين اقصى المغرب الي اقصى المشرق  
نحو اربع مائة مرحلة وهذا طول الارض واما  
عرضها من اقصاها من حد الشمال الي اقصاها  
في حد الجنوب فمن ناحية يا جوج وما جوج الي  
ارض بلغا وارض الصقالية نحو اربعين مرحلة  
ومن ارض الصقالية في بلد الروم الي الشام  
مرحلة ومن ارض الصقالية الشام الي مصر  
نحو ثلاثين مرحلة ومنها الي اقصى النوبة نحو  
ثمانين مرحلة حتى يتهيء الي البرية فذلك  
مائتان وعشرون مرحلة كلها عامرة واما ما بين  
يا جوج وما جوج الي البحر المحيط وما بين بلادي  
السودان الي البحر المحيط فقفر خراب ليس فيه  
نبات ولا طير ولا وحش ولا بشي من المخلوقات

ولا

ولا يعلم احد مسافة هاتين البريتين كره  
الي المحيط وذلك ان سلوكها غير ممكن لفرط  
البرد الذي يمنع من العمارة والحياة في الشمال  
وفرط الحزم المانع من ذلك في الجنوب واما جميع  
ما بين الصين والمغرب فعمور كله والبحر المحيط  
مختلف به كالطوق واما عدد الاقاليم الارض  
فذهب الفلكيين ان الاقاليم سبعة وذكر بعضهم  
ان طول كل اقليم من الاقاليم تسع مائة فرسخ في  
مثلها فالاول فيه ارض بابل وخراسان  
وفارس والاهواز والموصل وارض الجبل  
وله من البروج الحمل ومن النجوم المشرقي والثاني  
السند والصند والسودان وله من البروج الحدي  
وزحل والثالث مكة والمدينة والحجاز واليمن  
وله العقرب والزهرة والرابع مصر وافرقيفة  
والبربر والاندلس وله الجوز او عطار د  
والخامس الشام والروم والجزيرة وله الدولو  
والقمر والسادس الترك والخرز والديلم  
والصقالية وله السرطان والبرخ والسابع  
الذييل والصين وله الميزان والنفس ولاهل  
الصية وغيرهم اختلاف واضطراب في تعيين  
هذه الاقاليم السبعة وذكر وان الاقليم