

صوره اول العين التي ترى في القره



الوجه	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
المتقدم من الشدة التي في الذهب	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
اميل اليه قبة في الشمال	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
اميلها الي الجنوب	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الجزء في الشمال الذي في الاربع	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
والصغار في الجنوب المتقدم	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الشمال في من الضلع المتقدم	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الجنوبي من الضلع التي من العينين	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الشمال في من الضلع التي اليه	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الشمال من الشدة التي فيها من الذهب	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
المتقدم من الشدة التي فيها من الذهب	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط
الباقي التي في منها	ب	ز	ح	د	ر	س	ك	ط

فذلك في توجهها من القدر الثاني و درج المربع أ و درج السداسه

صوره ثلثه الشمس وسمى اربعه كواكب تتبع الالافين  
 اثنتان منها متفانيقان بينهما شبر على موضع الفم واثنتان على  
 الراس بينهما مقدار ذراع والاول منهما هو المتقدم من الالافين  
 الجنوبيين اللذين على الراس من القدر الرابع واثنتان على  
 اثنتان في الاول من القدر السادس واثالث هو المتقدم من  
 الالافين الشماليين المتقاربين اللذين على الفم والرابع هو الثاني  
 لاثالث وهو جميعا من القدر الرابع من اصوره وذكر بطليموس  
 ان الالافين لهما خلقه واثالثان المتقاربان اللذان على الفم سعدان  
 عن الالافين الموصوفين اللذين على الراس يخذلان في راي العينين

