

تقاطع مذکور و این خط مستقیم سمت قبله آن خواهد بود **قسم**  
 آنکه طول آن بقدر کمتر از طول بلد مکه باشد در عرض بلد آن زیاد  
 از عرض بلد مکه باشد در آنکه درین قسم جانب جنوب  
 و جانب مشرق آن بقدر خواهد بود درین قسم مابین الطولین را  
 از نقطه شمال و جنوب جانب مشرق چنانش کنیم که طول مکه ششم  
 منها و مابین آنهاستین خط مستقیم وصل کنیم و مابین العرضین را  
 از نقطه مشرق و مغرب جانب جنوب چنانش کنیم که طول مکه ششم  
 منها مابین آنهاستین خط مستقیم وصل کنیم که تقاطع واقع خواهد  
 بود درین خطین پس از هر که دایره سیدیه خط مستقیم اخرج  
 کنیم بسوی موضع تقاطع این خطین المذکورین این خط مستقیم  
 خط سمت قبله بقدر مذکور خواهد بود **قسم ششم** آنکه طول بلد بقدر  
 زیاد از طول بلد مکه باشد و عرض بلد آن کمتر از عرض بلد مکه باشد  
 درین قسم مکه مبارکه جانب غرب جانب شمال آن بقدر خواهد بود  
 پس درین قسم مابین الطولین را از نقطه شمال و جنوب جانب  
 مغرب چنانش کنیم که طول مکه ششم منها و مابین آنهاستین خط مستقیم

وصل کنیم و مابین العرضین را از نقطه مشرق و مغرب جانب  
 شمال چنانش کنیم که طول مکه شمالیه منها و مابین آنهاستین  
 خط مستقیم وصل کنیم بسوی موضع تقاطع خطین مذکورین این  
 خط مستقیم خط سمت قبله آن بقدر خواهد بود **قسم هفتم** آنکه طول  
 بلد بقدر زیاد از طول بلد مکه باشد و عرض بلد آن مساوی  
 بلد مکه باشد پس درین قسم هر قدر درجات و دقائق بلد  
 الطولین باشد از هر یک از هر دو درجه یک ساعت یک روز و از هر درجه  
 چهار دقیقه ساعت یکیم و این عمل روزی باید کرد که تقاب  
 در آن روز جهل و یوم دقیقه از هر ششم درجه جزا در بلد آن باشد  
 یا دو روز و نیم دقیقه از هر پست و ششم درجه سلطان در آن باشد  
 در آن وقت تعین ساعت بر دایره نمایند به بر نیم وقت یک ساعت  
 النهار مقدار ساعات و دقائق ساعات که از درجات مابین  
 الطولین گرفته اند که ششم باشد پس سایه تعین در آن وقت  
 سمت قبله آن بقدر خواهد بود بخلاف جهت طول بلد مکه  
 بلد بقدر کمتر از طول بلد مکه مذکور باشد و عرض بلد آن مساوی عرض

۱۰۱