6ra pregunto el decipulo maestro por que da el sol mas calentura a la tierra en un tienpo que en otro % respondio el maestro yo te lo dire sepas qu el curso de la 6rb andar qu el sol faz en el cielo es doze meses % e este es el tienpo que los ombres llaman año % en los seis meses anda el sol en deslayo del mundo e los rayos otro si andan en deslayo de la tierra % e por esta razon non da gran calentura elos seis meses qu el sol se alça ya en su altura vienen los rayos derechos contra yuso % a la tierra e por esta razon es caliente el sol mas en un tienpo que en otro % mas quiero te agora dezir como dios ordeno el curso del sol en estos doze meses del año % sepas que de mediado el mes de marcio fasta mediado el mes de junio sube el sol que non faz al si non llubir fasta que llegue al lugar do es la su calentura para ser el mas alto % pues ves ya que son tres meses en sobir e desi comiença a abaxar se % como quier que se el abaxe tan escalentado finca ya la tierra de los sus rayos que la escalentaron veniendo derechos de cima a yuso que por eso non pude parecer el afinimiento del tienpo e de la tierra quien aina paresce el escalentamiento % que natural cosa es que mas refez es de escalentar la cosa que esta fria que de esfriar la muy caliente pues que gran calentura ha 6va recebido en sise % desde junio mediado decende e va decendiendo jullio e agosto fasta mediado setienbre asi se fazen tres meses en sobir e esta cuenta son ses meses % e finca que anda mas en deslayo de la tierra mediado el mes de setenbrio e el mes de novenbrio e de dezenbrio % e en enero e en febrero e en mediado marcio % e estos son los meses en que se faz el tienpo frio por que anda el sol en deslayo non lo escalienta en derecho como en verano % e naturalmente non se puede escalentar en deslayo si non de derecho en derecho de cima contra yuso e de yuso contra cima % e a esta cuenta que nos avemos cuntado se cunplen los doze meses del año