E dixo el dicipulo a su maestro ruego te que me digas e me des recabdo a una demanda que te yo fare la qual es esta el arbor de los limones que llaman limonar e otro si el cidrial que son arbores callientes de natura e por eso crian en la tierra calliente e non en la fria por que es de su natura pues que ellos son callientes e can en la tierra caliente por que fazen el fruto de yuso de la corteza agro e frio e non dulce nin caliente segund su natura por ende te ruego que me digas por que es respondio el maestro tu me fazes fermosa demanda segund natura e por ende te quiero responder a ella naturalmente tu deves saber que cada uno d estos arbores que tu agora dizes an en si en el tronco tres naturas las quales yo agora dire la corteza del arbor es calliente e seca en manera que tanta es la calentura e la sequedad que ha en si que fallaras en el ella gran amargura por la grand fuerça de la sequedad e de la calentura que ha en si e de yuso d esta corteza yaze el madrio del arbor e es cubierto en si mismo de unas correas que son umidas e la su umidat es como dulce e toda la corteza de cima serie quemada por la gran calentura e grant sequedad que ha en si e otro si por la grand calentura que ha del sol que da en el si non fuese por este umidat de yuso que la mantiene vien asi como mantiene la saliva del omen la voca e los labros que non se sequen del mucho fablar en medio del tronco del arbor esta el meollo pero sube toda la umidat de que se el arbor mantiene e este meollo es de natura muy frio e tanta es la friura que en si ha por tres razones que te agora dire la primera por qu el es frio la segunda por la friura de la tierra e sube por el a cima la tercera por la umidad grande del augua con que le riegan e todas estas friuras ayuntadas de souno fazen el meollo d estos arbores negro tornar e asi va subiendo este meollo de rama en rama fasta alli do cria su fruto e a todas estas semejanças que ha este arbor en si faze que este fruto semeje aquello mismo e por que veas que te digo ende la verdad para mientes en la corteza de la cidria o de la narcona o del limon e fallaras que las cortezas son callientes e amargas e enpos la corteza fallaras que ha en el llimon e en la narconia una tela que es asi umida e non es amarga como la de cima so esto fallaras el çumo de dentro muy agro e muy frio e todas estas tres naturas fallaras en las pepitas de cada una d estas frutas ca si esto la pepitas non oviesen por que son semejante aquel fruto non se podrie ende criar otro arbor que fuese de aquella natura tal como aquella cidria como es mayor fruta de suso esta la corteza e entre la corteza e lo amargo que es muy agro de todas las mas d ellas salvo ende de algunas qu el amargo de medio es dulce por la razon que te dire adelante entre el amargo e la corteza esta la encarnadura de la cidria e esta encarnadura es dulce e humida e muy fuerte en si mas que encarnadura de otra fruta que de arbor sea d estos que los ombres comen e esta encarnadura que yaze en medio goarda aquello al amargo de dentro que non tenga daño a la corteza nin la corteza al amargo e por esto es ella tan grande e tan fuerte por que la sustancia non puede pasar de la una a la otra para fazer y daño e por que tu veas que te digo verdad en todas estas naturas que son en un arbor quiero te lo provar que es asi por el arbor del gingibre e este arbor que te yo agora digo la calentura es la corteza e el maderio es el gingibre e la flor que aquel arbor lieve quando a de levar su fruto es aavos de girofe e la foja d este arbor a nonbre folio e la fruta d este arbor son las nuezes moscadas e todas estas maneras que te he contadas como quier que en un arbor sean cada una d ellas especia deparadas es la una de la otra en sustancia e en sabor e en propiedat e vien asi contesce de los arbores que te he contados de suso ca nuestro señor dios que fizo la natura que es madre e mantenedor de todas estas cosas da virtud por el poder de dios tan vien a las unas como a las otras por que la obra paresca de cada una en su logar e la razon por que el amargo de las cidrias ay d ello que es dulce te dire sepas que las cidrias que en el cidrial estan altas e que todo lo mas del dia les el sol e non estan al sunbrio nin estan cerca tierra a la umidad que de la tierra sale que de tales como estas por la grand calentura del sol que rescibe e por la umidad de que se non aprovecha en la fuerça de la grand calentura torna el amargo d ellas a seer dulce e pierde la agrura que avie en si si oviese sonbra e umidad e las otras que estan a la sonbra e vaxas cerca la umidad de la tierra han el amargo agro ca non las cueze el sol tanto como a las otras