

Nam lunaris cursus in mense qui luna paulo minus quam
 mensem cursum suum consummare uideatur; Inde esi
 dorius dicit luna uiciniore est terris quam sol; Inde bre
 uiore orbem. celerius peragit cursum suum. nam
 inter quod in diebus ccc lxx & quadrate sol peragit
 luna currit p xxx dies unde & antiqui mensis in luna
 ann. in solis cursum posuerunt. Com aut annus xii
 lunis menses colligit. ccc l dies efficiunt. emb aut
 annus & luna xii. & dies ccc lxxxiii or habere
 monstratur. Com aut anni ideo dicuntur qui
 simul duo anni lunares aequales de ram currunt
 embolimus uero abundans annus dicitur quia
 una luna hoc est xxx dies plus habere uidere
 quam annus com; De ann aut sol maiorem x
 & vii diebus; Item ann; sol exsuperat annu comu
 ne. lunare x diebus; In diomisius dicit embolis
 morum aut. ista ratio probatur existere qd an
 noz comunium. uideatur damna supplere qua
 tenus ad solarem tempus lunaris exsequitur excu
 sio. quamuis enim solis annu ciclum p singulos
 menses luna circumet. tamen huius pfectione
 xi mensibus suis implere n pteual. Deniq; in annis co
 mibus ad ratione solaris anni x diebus luna de ee cernunt.
 en embolimus uero xvi diebus; eunde annu solare. uide