

Nam lunaris cursum suum mense qui luna paulo minus quam
mensem cursum suum consummare uideatur; Inde esi
dorus 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
lunr menses colligit. ccc l dies efficiunt. emb aut
annus & luna xii. & dies ccc lxxxiiior habere
monstratur. Com aut anni ideo dicuntur qui
simul duo anni lunares aequales de ram currunt
Embolum 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 diomysius dicit embolum
morum aut. ista ratio probatur existere quod 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 embolum uero xvi diebus; eundem annu solare. uide