

en descriptiois ad impaxiter patis
naturam pertinentib Superius ex

Sicut digeste de scriptoriis huc rado est Si ad latitudinez respicias ubi est opposito duoz tñm vna medietas ipso q̄ terminos augas: du plos eos medietate p̄pria reperies ut xxxvi. & xx. faciunt lvi quorum medietas est xxviii qui medium inter eos terminus constitut⁹ Et runcus xxviii & vi. si uigas faciat xl. quorū xx. medium eoz tñm inventur ad ubi duob̄ medietates hinc: utrūq; extremitates iuste. utrūq; medietatib; equalib; sunt. vii. & xxvi si coniuxerit. fuit xlvi. horū si medietates illi met applicauerit. xx. & xxviii idem erit Atq; in alia pte latitudinib; eod ordine qui facit nū notati sunt. neq; illa in ec rato utrūq; latitudinis discreparbit Idem q; in eod ordine in ec nū p̄ notab; Et hic secundū forma parit impads nū sit In quo hinc p̄prietates esse sup iorū dictū est. Runcus si ad longitudines respicias. ubi duo tñm vnoz medietate hinc quod sit ex multiplicitatib; extremitatibus. hic sit si medium tñm sic capiat pluralitas augmenta Nam duodecim xlvi. dxxvi. Medium eo tñm corid idem xxviii. si multiplicaret cosdei runcus. dxxvi. Et runcus si xxviii in ec vi. multiplicari posse faciat. n̄ it m̄. quorū medium tñm idem xlvi. sed semetipm ducat idē. n̄ it m̄. peccat. Vbi autē tñm duo duob̄ medietates includunt: quod sit multiplicat extremitatibus duct⁹. hic idem reddit⁹ in alterata summaz medietatib; duct⁹: duodecim enī xc vi. multiplicari. i cln. p̄cet⁹. Due sed eoz medietates. idem xxviii. & xlvi. si inservent p̄prietates multiplicant⁹ cosdei: i cln. restituent. At hic est ad initiaz cognitioz q; nū possit parit. & quo participatioe tracta hec ci ecognoscit. sic in generata p̄prietas Et in alio uero latere longitudinis. calce rato. de scriptio q; notata est quare manifesto est hinc nū ex prioribus esse peccatum quo corid recte p̄prietates

xiij De numero impaci diuisione impac

Cuoz nū est qua pars nū natura substantiae q; disunitus est. Siquidē ille in gemmo equa diuidi potest. hic ne seceri queat. unitat impedit inuenit⁹