

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Grammatica

[Straßburg], [um 1495/97]

Sortes et plato [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-289396](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-289396)

nm. Versus. Quis vocatiuum sociatum trahit dabit actum.
Qualis est ipsa. Congrua. Scdm quam regulam. Aduer-
bium vocandi natu est regere vocatiuum ex vi excitationis.
Quanta est ipsa. Imperfecta. Quia imperfectam senten-

Volo legere Est constructio. Que vocatur ipa. Co-
structio verbi cum infinitiuo. Que est
ipsa. Transitiua actuum. Unde hoc scitur. Diffinitione et
regula. Quomodo diffinitione. Quia verbum prohereticus
dependet ad infinitiuum habentem rationem acti Et sic vir-
tuallyter fit transitio super obliquum. et alterum constructi-
bile significat actum. Quomodo regula. Quia infinitiuus
constructus cu verbo proheretico facit constructionem transi-
titiuam actuum. Versus. Infi. cum verbo facit actus transi-
titionem. Exquo patz falsitas illius versiculi. In fi. cum ver-
bo facit personaz intrans. Qualis est ipsa. Congrua. Se-
cundum quam regulam. Quando duo verba ponuntur in
eadem oratione partiali sine coniunctione media. tunc vnus
eorum debet poni in infinitiuo. vt volo legere. Quanta est ip-
sa. Imperfecta. Quia imperfectam sententiam demonstrat in
auditore quantum in ipsa est. Et licet totalis constructio sit
perfecta et congrua scdm regulam immediate positam de co-
gruitate. tamen ista perfectio non prouenit ex constructione
suppositi cum apposito.

Sorites et plato Est constructio. Quare est con-
structio. Quia est constructibi-
lium vnio ex modis significandi causata ad exprimendum
mentis conceptum finaliter inuenta. Que vocatur ipsa. Co-
structio coniunctionis cum suis coniungibilibus. Que est
ipsa. Intransitiua personarum. Unde hoc scitur. Diffiniti-
one et regula. Quomodo diffinitione. Quia ibi non fit tran-
sitiio super obliquum. et neutrum constructibile dependet ad
prius. rē. Quomodo regula. Quia coniunctio coniungens
sequens constructibile priori. Unde versus. Pars inde cuz
de. rē. Notandum tamen q partes indeclinabiles non ha-
bent propriam constructionem. sed a partibus declinabili-
bus. ideo dicuntur construi scdm modum partium declina-
bilibus. Verbi gratia dicendo sic. Video soritem et platones
ibi coniunctio transitiue constructur. Dicendo vero. Sor-
Bij

tes 7 plato currunt. ibi constructio intransitiue constructur
neq; hoc est contra regulam. quia regula intelligitur de con-
structione coniunctionis cu; suis coniungibilibus scdm se
et no; per respectum ad aliud. scz ad verbum. Qualis est ipsa.
Congrua. Scdm quam regulam. Coniunctio copulatiua
vel disiunctiua copulans dictiones casuales. debet copun-
gere siles casus an; 7 post. Quanta est ipsa. Imperfecta. vsup.

Albus homo Est constructio. Que vocatur ipsa
Adiectiui cum suo substantiuo.
Que est ipsa. Intransitiua personarum. Unde hoc. Diffini-
tione 7 regula. Quomodo diffinitione. quia ibi non fit tran-
sicio super obliquum. et neutrum constructibile significat ac-
tum. Quomodo regula. quia adiectiuum non partitiuum si-
ue nominale siue pronominalis siue participiale cu; suo sub-
stantiuo constructum facit constructionem intransitiuam
personarum. Unde versus. Adiec. cu; substas. personarum
facit intrans. Item dicendum est de constructionibus ap-
positiualibus. vt animal homo. Marcus tullius. Qualis
est ipsa. Congrua. Scdm quam regulam. Omne adiectiuu
siue sit nominale siue pronominalis siue participiale debet con-
uenire cu; suo substantiuo in genere. numero. 7 in casu. Qua-
ta est ipsa. Imperfecta. quia imperfectum sensum denotat
in animo auditoris.

Iste homo Est constructio. Que vocatur ipsa. Co-
struatio demonstratiui cum suo demon-
strabili. Que est ipsa. Intransitiua personarum. Qualis est
ipsa. Congrua. Scdm quam regulam. Demonstratiuum 7
suum demonstrabile debent conuenire in genere numero et
in casu. Quanta est ipsa. Imperfecta. qz imperfectum. zc.

Sortes currit qui mouetur. Est constructio. Que
vocatur ipsa. Relatiui cum suo an-
tecedente. Que est ipsa. Intransitiua personarum. Unde hoc
scitur. Diffinitione et regula. Quomodo diffinitione quia
ibi non fit transitio. zc. Quomodo regula. quia relatiuu cu;
suo antecedente constructum facit constructionem intransi-
tiuam personarum. Versus. Intrans persona fit cum pre-
cedente relatum. Qualis est ipsa. Congrua. Scdm quaz re-
gulam. Relatiuum 7 suum antecedens debent conuenire in