

meses. Atque hypate meson in chromatico genere tali iuxta partitur. Summeses
differentiam ad Lycaon meson diatonon id est de viii. ad v̄ clxxxiiii. caest d̄lxxvi. hanc dimi
diam partior. fiant. ce lxxxviii. eandem adicione numero maiori. id v̄ clxxxiiii. fient v̄ ccclxxii.
queste. N. Lycaon meson chromaticce. Relinquentur igitur. duo semitonia. unum inter Lyca
non meson chromaticce. N. & parhypaten meson chromaticen. id est inter v̄ ccclxxii. & v̄ dcccxxxii.
& aliud inter parhypaten meson chromaticen. & hypaten meson id est inter v̄ dcccxxxii. & v̄
cxliiii. Enarmonium uero genus hoc modo diuidimus. quia quae erat parti parmeson diato
notica q̄erat. parhypaten meson chromaticce. duo tonos distabat a mese. obtinent numerum v̄ dcccxxxii.
eam enarmonio genere erit Lycaon meson enarmonios. L. ut repx. p̄notata. duo nihilominus
ad meson obtinent tonos. Reliquum igitur semitonium quod est inter Lycaon meson enar
monion. & hypaten meson. id est inter v̄ dcccxxxii. & v̄ cxliiii. in duas diesis hoc modo diuidim.
Aspero differentiam v̄ dcccxxxii. ad v̄ cxliiii. caest ccc xii. hanc dimidiam partior.
fient clvi. hoc ad v̄ dccc xxxii. iungantur. v̄ dccc lxxxviii. & haec est. R. parhypaten me
son enarmonios. duae uero sunt diesis inter Lycaon meson enarmonion. & parhypaten
meson enarmonion. id est inter v̄ dcccxxxii. & v̄ dccc lxxxviii. & inter parhypaten meson
enarmonion. & hypaten meson. id est inter v̄ dccc lxxxviii. & v̄ cxliiii. diuisum est igitur
meson tetra chordum. quod ita in descriptione ponatur. ut superius descripsit tetra chordum
gregetur.