

dibili viro despōsataz. i. pmissam: accessit & vocatis
 pentibus: eā ipsis redimendā ccessit: & spōso inuolatā
 tradidit. Aurū q̄ qd̄ p redēptione puelle allatū erat
 sūme scz q̄ntitati dotis adiecit: q̄ cōtinētia ac munificē
 tia indibilis vir ille spōsus puelle: obligatus celtiberoz
 id ē hispanoz aīos romanis applicādo: meritis eius Sci
 pionis debitā grām retulit. Nam vt cronica dicit euin
 cente puelle spōso eius q̄ parētibz: oēs fere hispani ad
 eum trāsierūt: sile narrat vegecius de alexandro.

Verū vt huius. Scdm exemplū & est de cathone
 posteriori: de quo sic refert: hic cipriacā pecuniā (de q̄
 primo ca° huius q̄rti libri dictū ē) portās animū auer
 sū a venere & a lucro habuit: de q̄ q̄uis scripture testi
 moniū habeat: q̄ Numaci⁹ socius suus hoc scribit: ei
 us tñ testimonio auctor nō innitit: q̄a ex eodē natē vte
 ro cōtinētia nata ē: & catho. Dicit ergo verū. i. sed: vt
 abstinentie huius viri Scipiōis testis ē hispania: ita mā
 ci cathonis epiros regio grecie: achaia alia regio: cicla
 des insule maritīe. i. maris egei ps asie puīcia cipros.
 Nam omēs iste puīcie de cathonis cōtinētia testant:
 vnde. i. de cipro cū pecunie tributalis reportāde mīste
 riū sustinet cato: tā auersū animū ab omni venē. i. lux
 uria quā a lucro & pecunia habuit: in maxima materia
 vtriusq̄ intempantie. i. veneris & pecunie ouersatus.
 Vbi nota q̄ pecunia ē veneris incētīua. Nam & regie
 id ē regales diuicie ipsius cathonis p̄tate cōtinebantur:
 & fertilissime tot grecie vrbs deliciaz: necessaria to
 tius nauigatōis diuerticla erāt in q̄ grecia actus vene
 rei pollebāt: & tñ sic ad ipsas vrbs diuertit vt esset i
 munis: atq̄ illud (q̄ dictū ē) numaci⁹ ruffus cipriace
 expeditōis fidus. i. carus & fidelis comes. i. soci⁹ scri
 ptis suis significat: cū socii testimoniū nō amplector
 id ē n̄ recipio: nō q̄ nō sit verū: sed q̄a nō oportet super
 bec testimonia hominū querē: cū pprio argumēto. i.
 natali laus ista innitit: q̄iaz ex eodē vtero cōtinētia na
 ta ē. et catho. i. sic habuit carnē a natā ita & cōtinētia.