

ei nō solū est mono dicitur
 unū p̄p̄riū s; totalitate
 unū p̄porcionalitas ei eq̄
 litas est p̄porcōnis q̄ qua
 tuor minimis. Distincta
 quō s; qm̄ im̄ manifestū.
 s; 7 sc̄m̄a. bno ei ut du
 ob; utē. 7 bis dic̄. puta
 ut que ad eā q̄. b. ita q̄. b.
 ad eā q̄. g. bis ḡ que. b.
 deā ē. quare si que. b. po
 nat̄ bis. m̄. erūt p̄porcō
 nata. Est autē 7 iustū im̄
 minimis 7 p̄porcō eas. di
 uisa ei s; ḡ. 7 quib; 7 que.
 Erūt ḡ ut aet̄m̄ ad. b.
 ita. ḡ. ad. d. 7 p̄mutat̄ ḡ.
 ut. a. d. g. b. ad. d. q̄. 7
 totū ad totū. qd̄ distribu
 cō quib; 7 si q̄ponat̄ iust
 te quib; 7 s; t̄m̄. cū. g.
 7 b. cū. d. quib; 7 distribu
 cōe iustū ē. 7 mediū iustū
 h̄ ē p̄porcō. p̄porcōnale ei
 mediū. iustū autē p̄porcō
 nale. Vocant autē talem
 p̄porcōnalitātē geomet̄
 cam. mathē. In geomet̄
 ei accit̄ 7 totū opari ad
 totū qd̄ quid̄ ps̄ alēnis
 ad alēnis. Est autē nō q̄
 mia. h̄. p̄porcōnalitas. nō

7 ad iustū
 nale. iustū
 p̄porcōnale
 plus. hoc
 7 top̄. ad
 iustū faci
 i iusta pal
 i malo ad
 ne fit iustū
 mai. mali
 minus. ma
 ior. qd̄ autē
 7 maḡ. ma
 ima iustū h̄
Reliqua
 t̄m̄. qd̄
 r̄us. 7 i. qm̄
 t̄m̄. alia sp̄
 distribu
 t̄m̄. qm̄ ser
 litatē est d
 mis. cōib; 7
 cō. erit p̄ p̄
 h̄nt ad iustū
 t̄m̄. oppositū
 est. 7 qm̄
 dō. equale a
 equale. s; 7
 litatē illam
 motiā. 7
 studiosus
 p̄m̄. stud