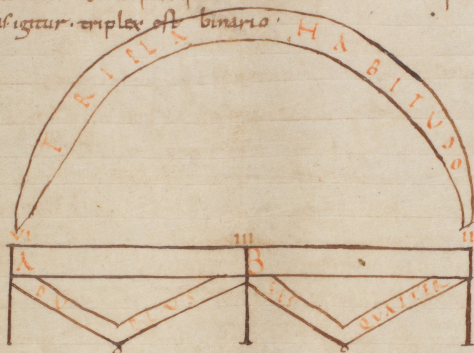


VIII Ex duplici int̄ uallo atq; sesquialtero triplex nascit̄ int̄ uallū.
 Sicut enim a eius qd̄ b duplex b aut̄ eius quod c sesquialter̄ dico qm̄ a eius quod c
 triplex. Et iam qm̄ a eius quod b duplex & igitur aeqū est duob; b. Rursus qm̄ b
 eius quod c. c. sesquialter̄ est. b. igitur habet̄ int̄ totū c. & eius dimidiā partē. 7 duo igitur b.
 aeqū sunt tribus c. sed duo b. aeqū sunt uni a. Et unus igitur a aeqū est tribus c. Igitur
 a uno c. triplex est. & innumeris. Sic duplex quidē senarius ternario. sesquialter uero
 ternarius. binario. senarius igitur triplex est binario.



VIII Sesquialtero intervallo. sesquitercium demptū fuerit inter uallum. et quod relinquit̄
 sesquiocauū. Sicut enim a quidem eius quod b sesquialter̄ dico qm̄ a eius quod c.
 sesquiocauū qm̄ enim a eius quod b. sesquialter̄ est. a. igitur habet̄ int̄ b. sei dimidiā
 partē. Octo igitur a aeqū sunt ad duo decim b. Rursus qm̄ c. eius qd̄ b. sesquialter̄ est
 c. igitur habet̄ int̄ b. & eius dimidiā partē. Nouē igitur c. aeqū sunt ad duo decim b.
 duodecim aut̄ b. aeqū sunt ad octo a. Et octo igitur a aeqū sunt ad nouē c. igitur a
 aeqū est. ei qd̄ est c. Octauus eius partē. Igitur eius quod c sesquiocauū est.
 Et innumeris. Sesquialterum quidem int̄ uallum seipouenariū ad senariū. Sesquiterciū
 uero octonariū ad senariū. Nouē igitur ad octo sesquiocauū pportio est.

vide vni. ei qd̄ b. vi. sesqua
 te u. c. ei qd̄ b. sesquialter̄
 senariū.
 a. xii. b. viii. c.