

ARITHMETICES  
REGVLA DETRI

inuersa, in fractis.

*Eadem ratio huius regule in fractis, numero tamen qui primo loco ponitur, simpliciter inuerso, vt 5 vlnæ panni, cuius latitudo est  $3\frac{1}{4}$  vlnarum, subducendæ sunt panno, cuius latitudo est  $1\frac{1}{4}$  vlnæ, quot vlnis pro subductione opus habeo?*

Quæstio 4 — 5 — 13      260  
 inuersa. — — — facit — Id est, 13 vlnas.  
           5    1    4            20

Tantum de fractionibus.

QVARTA  
PARS DE RADICIBUS  
cum extractione.

**N**omen Radicis sumptū est ab Ebraeis Grammaticis. Ebraei enim vocāt Radicem, ipsum thema seu fundamentum aut originem verbi. Sic hoc loco radix numeri dicitur origo seu fundamentum, ex quo numerus aliquis profilijt. Ergo radicem numeri querere, est nihil aliud quàm inuestigare numerum, ex quo tanquam fundamento propositus numerus profiliat, quod fit aut quadratè, cum numerus in se multiplicatur, vt decies decem sunt