

PROBA REGVLAE.

Si Regulam probare volueris, verte
eam hoc modo, quæstio prius in dex-
tra posita transferatur in sinistram, &
quod in sinistra parte positum fuit, dex-
trum occupet terminum. Solutio vero
quæstionis, quam quotientem vocant,
medium arripiat locum, Postremo secun-
dum regulam Detri operandum est, & si
numerus prius in medio positus emer-
serit, bene factum est. vt $\frac{4}{4}$ pro $\frac{11}{10}$ fr,
quanti $\frac{2}{5}$ facit $\frac{5}{10}$ fr. Item $\frac{2}{5} \cdot \frac{2}{9}$ pro
 $\frac{5}{6}$ ouis, quot oua pro $\frac{4}{9}$ facit 9 oua.

TERTIA PARS.

REGVLA ALIAS SEP-

tem comprehendens.

7. Ispm adh. capitulo

Si in Regula detri occurrerint numeri
fracti, denominator quilibet in suum,
si fuerit integrum, multiplicetur, pro-
ductus numerus numeratori addatur.

Deinde