

Ако са първий о и третій о член раздробленія, имающи еднакви знаменатели, тога са извършава умножаванъ то и дѣленъ то само с числителі те, а знаменатели те оставятса. На

П р и м ъ р.

За платно $\frac{5}{8}$ на аршин а дадено 5 гр. и 25 пар. Кольку ли требе да са даде за $\frac{5}{8}$ на аршин а от исто то платно; нахождаса така

$$\text{ар. пар. ар.}$$

$$\frac{5}{8} : 225 = \frac{5}{8} : \text{Н.}$$

3

5 | 675 | 135 тольку пари требуват.

5

17

15

25

25

0

Просто то обращенно

п р а в и л о

Извършаваса така:

Нарѣждатса перво членове те му, какво