

Подробно рѣшеніе на нѣкотърой отъ горнитѣ примѣри.

За да ся земи, напримѣръ, $\frac{1}{3}$ часть отъ капиталътъ 2000 лир. раздѣлями го на 3:

$$\begin{array}{r} 2000 \\ \underline{-18} \\ 20 \\ \underline{-18} \\ 20 \\ \underline{-18} \\ 2 = \frac{2}{3} \end{array} \text{или } 6 \text{ лир. } 66\frac{2}{3} \text{ гр.}$$

За да ся земи $\frac{6}{7}$ части отъ капиталътъ 25584 лир. — и 25 гр., раздѣлями го на 7 и умножавами частното число на 6:

$$\begin{array}{r} 25584 \text{ л.} - 25 \\ \underline{-21} \\ 45 \\ \underline{-42} \\ 38 \\ \underline{-35} \\ 34 \\ \underline{-28} \\ 62 \\ \underline{-56} \\ 65 \\ \underline{-63} \\ 2 = \frac{2}{7} \end{array} \begin{array}{l} |7 \\ |3654 \text{ лир. } 89\frac{2}{7} \text{ гр.} \\ \times 6 \\ |219,24 \text{ лир. } 5,35\frac{5}{7} \text{ гр.} \end{array}$$

За да ся земи $\frac{5}{8}$ части отъ капиталътъ 216 лир., раздѣлями го на 8 и умножавами частното на 5: