

сosz 63-те аршина, и ще намѣришь по колко парыте дерижи аршина. Виждь примѣра.

В. 36000 дѣката колко пары са, и колко гроша?

От. За да найдемъ 36000 дѣката колко пары са дребны и колко гроша, раздѣлаваме ги перво созъ 3, за- (36000 | 3 дѣкат.
щото въ една пара са (3 | 12000 пары
3 дѣката, и приво- (6
димъ ги отъ дѣката (6
на пары. Раздѣла- (0
ваме посаѣ парыте (0
сosz 40, защото въ (1200,0 | 4,0 пары.
единъ грошъ са 40 (12 | 300 гроша.
пары, и приводимъ ги (0
отъ пары на грошове. (0
Гледай на примѣра.

В. Що именъваме опытъ?

От. Опытъ именъваме една работа съ която намѣрваме прави ли са четыриите дѣлнѣ аритметически или не.

В. Какъ са прави опыто на множеніето?

От. Опытъ на множеніето са прави така: писъваме долния редъ на мѣстото на горния: сирѣчь, множителъ да направимъ множимо число, а множимото число множителъ, и ако найдемъ истото изведеніе, дѣлніето е право.

Примѣръ.

$\begin{array}{r} 429 \text{ множимо чис.} \\ 24 \text{ множителъ} \\ \hline 1716 \\ 858 \\ \hline 10296 \text{ изведеніе} \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \text{ множимо чис.} \\ 429 \text{ множителъ} \\ \hline 216 \\ 48 \\ \hline 94 \\ \hline 10296 \text{ изведеніе} \end{array}$
---	--