

$$\begin{array}{r|l}
 5984,32 & 86,00 \quad 2448,324 | 12,000 \\
 824 & \underline{69} \quad 5032 \quad 0048 \quad | \quad 204 \quad 324 \\
 (50) & \quad \underline{8600} \quad 00 \quad | \quad \underline{12000}
 \end{array}$$

В. Каквы знацы оупотреблаваме за дѣленіето?

От. Когато е дѣлителъко отъ една цифра или е сложенъ сосъ нищны цифры оупотреблаваме двѣ капки тако: 3. п. 42 да раздѣлимъ сосъ 7, дѣлимъ ги тако 24: 7=6. Ако има нищны знацы дѣлителъко и дѣлимото число исхвзраме ги така 5400; 600=54: 6, послѣ ги дѣлимъ 54: 6=9. Гледай и слѣдѣющыте примѣры 15400: 700=154: 7=22. 382000: 900=3820: 9=424 $\frac{4}{9}$. 948520000: 8000=948520: 8=118565.

Пытаніа за обѣченіе.

В. Едно свкно са продава аршина 28 гроша, за 756 гроша колко аршина можа да кѣпа?

От. Раздѣли сосъ 28 (756 | 28
гроша 756-те гроша, и (56 | 72 лахти.
ще намѣришь колко ар- (196
шина свкно ще кѣпишь. (196
Виждь и примѣра на спро- (0
тиба.

В. За 63 аршина (102 гроша.
платно дадохъ, 102 (40 пары
гроша, по колко пары (4080 | 63 лахти.
ме держи аршино? (378 | 64 48
пары.

От. Оумножи 102. (300 63
та гроша сосъ 40 па- (252
ры, и колкото пары (48
станатъ раздѣли ги (