

ставенъ или съставенъ или дробенъ. При това трѣбва да ся знае, отъ какъвъ родъ трѣбва да бѣде частно-то число, и каквы питанія ся относятъ на дѣленіе-то, което лесно може да ся познае и отъ сжщность-та на питаніе-то.

I. Ако дългителъ-тъ е несъставенъ и недробъ, а дългимо-то число е съставно, то дълженіе-то ся производи както обыкновенно, като начнемъ отъ льво отъ числа-та на по-гольмо-то наименованіе, остатъка раздробяваме въ число отъ слѣдующе-то по-малко наименованіе, придаваме го при послѣдне-то и дългимъ; така продължаваме дългителіе-то дори до послѣдни-ты единицы отъ дългимо-то.

Примѣръ. Курьеръ въ 5 часове прѣминува 12 мили, 3456 растега и 2 лактя; да ся найде по колко мили прѣминува въ единъ часъ?

Явно е, че въ 1 часъ той прѣминува о пять пѣти по-малко; а спорядъ това, за да рѣшимъ това питаніе, трѣбва дадено-то число мили, растеги и лакти да умалимъ о 5 пѣти или да ги раздѣлимъ на 5.

$$\begin{array}{r} 12 \text{ мил.} + 2456 \text{ раст.} + 2 \text{ лакт.} : 5 = 2 \text{ мил.} + 10291 \text{ раст.} \\ - 10 \phantom{ раст.} \phantom{ лакт.} \phantom{ : 5} = \phantom{ 2 \text{ мил.}} + 1 \text{ лакт.} \\ \hline 2 \text{ мил.} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 24500 \\ \hline 49000 \text{ раст.} \\ + 2456 \\ \hline 51456 \text{ раст.} \\ - 51455 \\ \hline 1 \text{ раст.} \\ \times 3 \\ \hline 3 \text{ лакт.} \\ + 2 \\ \hline 5 \text{ лакт.} \\ - 5 \\ \hline 0 \end{array}$$

Бато расположихмы дългителіе-то както ся рѣче, казвамы: 5 въ 12 мили съдържи ся 2 пѣти съ остатъкъ 2 ми-