

Единъ чедовѣкъ ималъ 1,345 гр. а ималъ да дава 23, 608 гр. продавъ сичкѣтъ си стока за 15,426 гр. колко гр. му трѣбватъ еще за да ся наплати ? — Отговоръ 6,837 гр.

За Умноженіето.

Умноженіе са дума онова дѣйствиѣ, въ което едно число са повтаря толкова пѣти, колкото единици има другото. Онова число, което са повтаря, дума са *множимо*, а което показва колко пѣти трѣбва да са повтори, дума са *множителъ*.

Отъ това са разумѣва че умноженіето не е друго, нѣ е приложеніе, въ което събираемѣтъ числа сѣ равни. Н. пр. на мѣсто да кажемъ $5+5+5+5+5=25$; нѣй казвамы $5 \times 5=25$.

Знакътъ на умноженіето е \times , и са изговаря пѣтипо, като $5 \times 5=25$ (петъ пѣти по петъ равно двайсетъ и петъ).

Числото, което търсимъ, дума са *изведеніе*.

Когато множимото и множителъ сѣ сѣ по една цифра, изведеніето са намира лесно по слѣдѣющѣтъ Питагоровъ таблицъ,