

сты числа безъ да глядате запятни-ты имъ, и отъ произведеніе-то отдѣлѣно отдѣлѣте толкова десятични цифры, колко-то гы има у множимо-то и у множителя; а ако въ произведеніе-то нѣма толкова цифри, колко-то требува да ся отдѣлять за десятичны, притурѣте му отлѣво колко-то нулы потрѣбовать.

Напр. Дадено е да ся умножи 56 съ 6,89

| | |
|---|--------------|
| | 56 |
| Умножавамы гы като просты числа и въ произведеніе-то отдѣлямы за десятични двѣ цифри, | 689 |
| зачто-то толкова има у множителя. | 504 |
| | 448 |
| | 336 |
| | <hr/> 385,84 |

Да ся умножи 17,243 съ 5,75

| | |
|----------|--|
| 17243 | |
| 575 | |
| 86215 | |
| 120701 | |
| 86215 | |
| 99,14725 | |

Умножавамы гы като просты и въ произведеніе-то отдѣлямы за десятични пять цифри, зачто-то толкова има у два-та производителя.

Да ся умножи 2,132 съ 0,0012

| | |
|-------|--|
| 2132 | |
| 12 | |
| 4264 | |
| 2132 | |
| 25584 | |

Тука отъ произведеніе-то требува да ся отдѣлять за десятични седьмь цифри, колко-то гы има у два-та производителя, а зачто-то у произведеніе-то има само пять цифри, то допънявамы число-то на десятични-ты съ двѣ нулы отлѣво и като туримъ и единъ нулж зарадъ цѣло-то щемъ намѣримъ произведеніе 0,0025584.