

Колко дѣйствія има Аритметика-та?

Аритметика-та има четирие дѣйствія: събиране, изваждане, умноженіе и дѣленіе; и на събиране-то знакъ-тъ (вѣдѣтъ) е $+$, кой-то се тура между събираемы-ты числа и се изговаря *и* или *съ*; а на изваждане-то е знакъ $-$; кой-то се полага между двѣ числа и дума се *изъ* или *безъ*. На умноженіе-то е знакъ \times , кой-то се тура между двѣ множимы-ты числа и се произноси *по*; а на дѣленіе-то е знакъ $:$ и се изговаря *въ* или *у*; знакъ $=$ се нарича равенство.

Ето ги и направены:

$$12 + 4 = 16$$

$$12 - 4 = 8$$

$$12 \times 4 = 48$$

$$12 : 4 = 3$$