

Řešení:

Matematika

M_V_05_05

❖ Čísla větší než milion

❖ Násobení a dělení v oboru do 100 000

Napiš číslo:

	o 100 větší	o 1 000 menší	o 100 000 větší
2 630 800	2 630 900	2 629 800	2 730 800
5 900 900	5 901 000	5 899 900	6 000 900
13 065 999	13 066 099	13 064 999	13 165 999
29 999 850	29 999 950	29 998 850	30 099 850
999 999 730	999 999 830	999 998 730	1 000 099 730

Vypočítej:

$$400 \cdot 7 = 2\,800$$

$$5\,600 : 70 = 80$$

$$65 \cdot 4 = 260$$

$$900 \cdot 8 = 7\,200$$

$$4\,500 : 90 = 50$$

$$430 \cdot 3 = 1\,290$$

$$700 \cdot 6 = 4\,200$$

$$2\,500 : 500 = 5$$

$$550 : 5 = 110$$

$$60 \cdot 90 = 5\,400$$

$$3\,200 : 400 = 8$$

$$186 : 6 = 31$$

$$50 \cdot 40 = 2\,000$$

$$7\,000 : 700 = 10$$

$$888 : 8 = 111$$

Slovní úloha:

Měsíční čistý plat pracovníka v technických službách je 16 850 Kč. Vypočítej čistý výdělek pracovníka za celý rok.

$$16\,850 \cdot 12 = 202\,200$$

Čistý výdělek pracovníka je 202 200 Kč.

