

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

5.ročník

Matematika

M_V_05_07

- ❖ Pamětní násobení a dělení 10 - 10 000 a jejich násobky
- ❖ Písemné násobení 1, 2 a 3 ciferným činitelem

Vypočítej z paměti:

$3 \cdot 8\,000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8\,100 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2\,700 : \underline{\hspace{2cm}} = 900$

$6 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5\,600 : 70 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5\,000 : \underline{\hspace{2cm}} = 100$

$9 \cdot 7\,000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$720 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\,800 : \underline{\hspace{2cm}} = 6$

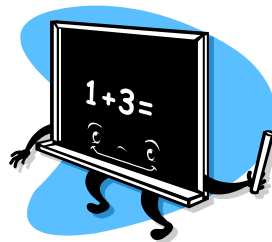
$70 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\,500 : 50 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5\,400 : \underline{\hspace{2cm}} = 90$

Slovní úloha:

Do školy byly objednány nové tabule. Cena jedné tabule je 9 890 Kč. Kolik Kč zaplatí škola za 4 tabule?



Vypočítej písemně:

$6\,839 \cdot 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\,694 \cdot 212 = \underline{\hspace{2cm}}$