

Řešení:

Matematika

M\_04\_10

❖ Pamětní násobení 10, 100 a 1 000 čísel větších než 10 000

Doplň tabulku:

	7	89	265	14	630
. 10	70	890	2 650	140	6 300
. 100	700	8 900	26 500	1 400	63 000
. 1000	7 000	89 000	265 000	14 000	630 000

Vypočítej:

$$34\ 000 \begin{cases} : 10 = \underline{3\ 400} \\ : 100 = \underline{340} \\ : 1\ 000 = \underline{34} \end{cases}$$

Doplň správné číslo 10, 100 nebo 1 000:

$55 \cdot 100 = 5\ 500$

$4\ 800 : 10 = 480$

$137 \cdot 10 = 1\ 370$

$12\ 000 : 1\ 000 = 12$

$21 \cdot 1\ 000 = 21\ 000$

$32\ 900 : 100 = 329$

$246 \cdot 100 = 24\ 600$

$200 : 100 = 2$

$548 \longrightarrow \cdot 100 \longrightarrow : 10 \longrightarrow \cdot 100 \longrightarrow : 1\ 000 \longrightarrow \underline{548}$

