

5. ročník

Matematika

M_05_04

Řešení

Násobení a dělení desetinných čísel 10 a 100

Násobení a dělení desetinných čísel přirozeným číslem

Doplň tabulku:

	0,81	2,5	13,04	1,5	22,35	0,7	236,92
. 10	8,1	25	130,4	15	223,5	7	2 369,2
. 100	81	250	1 304	150	2 235	70	23 692

Násob a děl z paměti:

$$9,8 \cdot 6 = \mathbf{58,8}$$

$$16,8 : 8 = \mathbf{2,4}$$

$$13,04 \cdot 5 = \mathbf{65,20}$$

$$24,8 : 4 = \mathbf{6,2}$$

$$7,23 \cdot 3 = \mathbf{21,69}$$

$$27,9 : 3 = \mathbf{9,3}$$

$$1,69 \cdot 4 = \mathbf{6,76}$$

$$55,5 : 5 = \mathbf{11,1}$$

Vypočítej:

Součet čísel 128,5 a 27,36 vyděl 2.

$$\mathbf{155,86 : 2 = 77,93}$$