

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

DESETKRÁT, STOKRÁT, TISÍCKRÁT - ŘEŠENÍ

A /

Číslo	Číslo zvětšené 10krát	Číslo zvětšené 100krát	Číslo zvětšené 1000krát
7,2	72	720	7 200
3,45	34,5	345	3 450
26	260	2 600	26 000
0,3	3	30	300
0,58	5,8	58	580
0,04	0,4	4	40

B/

Daná čísla	Číslo zmenšené 10krát	Číslo zmenšené 100krát	Číslo zmenšené 1000krát
3824	382,4	38,24	3,824
75,1	7,51	0,751	0,0751
324,7	32,47	3,247	0,3247
2,1	0,21	0,021	0,0021
0,2	0,02	0,002	0,0002
1	0,1	0,01	0,001

C/

Nejprve si zopakuj převodní vztah mezi jednotlivými jednotkami. Např. Kolik centimetrů „se vejde“ do metru apod. Následně vyplň tabulku:

6,2 m =	62 dm	2,5 m =	250 cm
6,2 m =	620 cm	42,3 m =	423 dm
6,2 m =	6200 mm	5,62 cm =	56,2 mm
6,2 km =	6200 m	6,54 dm =	654 mm

D/

3265 mm =	326,5 cm	42 mm =	4,2 cm
3265 mm =	32,65 dm	265 cm =	2,65 dm
3265 mm =	3,265 m	40 dm =	4 m
3265 m =	3,265 km	12,4 cm =	1,24 dm

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je M. Štětková.

Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je M. Štětková.
Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.*