

1. Rozhodněte, zda budete při převodech násobit (N), nebo dělit (D).  
Správnou odpověď označte křížkem.

Převádíme	N	D
metry na centimetry		
centimetry na metry		

Převádíme	N	D
milimetry na decimetry		
decimetry na milimetry		

2. Převeďte.

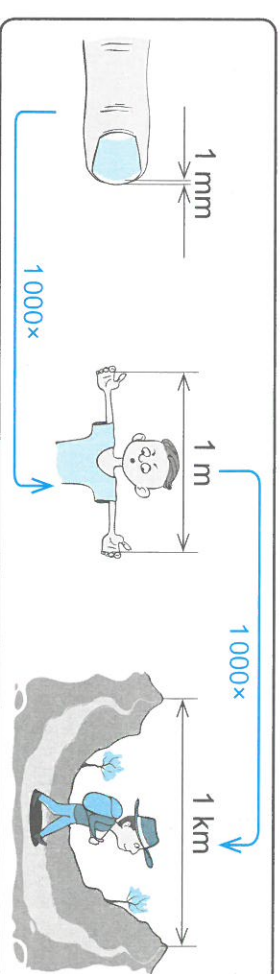
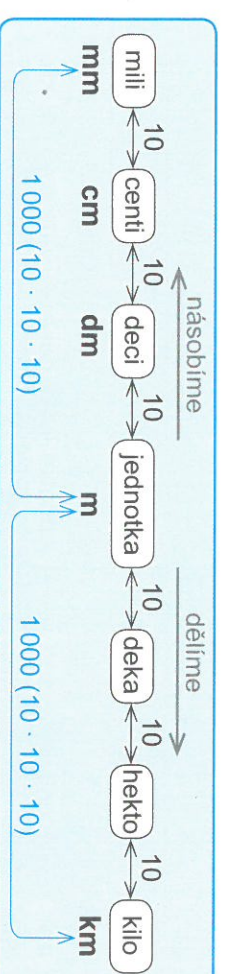
800 m = _____ cm	500 mm = _____ dm	200 dm = _____ mm
600 cm = _____ m	3 dm = _____ mm	200 cm = _____ m
4 m = _____ cm	6 000 mm = _____ dm	400 m = _____ cm
3 200 cm = _____ m	14 dm = _____ mm	400 cm = _____ m

3. Doplňte chybějící údaje.

Naše auto je dlouhé 4 m, t. j. \_\_\_\_\_ cm.  
Naše auto je široké 200 cm, t. j. \_\_\_\_\_ m.

4. Doplňte správné jednotky.

600 cm = 6 _____	21 dm = 2 100 _____	15 m = 1 500 _____
300 mm = 3 _____	12 m = 1 200 _____	40 dm = 4 000 _____
3 200 mm = 32 _____	900 mm = 9 _____	50 m = 5 000 _____



1. Rozhodněte, zda budete při převodech násobit (N), nebo dělit (D).  
Správnou odpověď označte křížkem.

Převádíme	N	D
milimetry na metry		
metry na milimetry		

Převádíme	N	D
kilometry na metry		
metry na kilometry		

2. Převeďte.

3 km = _____ m	8 000 m = _____ km	8 km = _____ m
7 m = _____ mm	9 m = _____ mm	37 m = _____ mm
2 000 mm = _____ m	12 000 mm = _____ m	11 000 mm = _____ m
6 000 m = _____ km	5 km = _____ m	13 000 m = _____ km

3. Doplňte chybějící údaje.

Dojždím do školy vzdálené 7 km, t. j. \_\_\_\_\_ m.  
Nejvyšší hory dosahují nadmořské výšky větší než 8 000 m, t. j. \_\_\_\_\_ km.

4. Doplňte správné jednotky.

4 m = 4 000 _____	28 000 m = 28 _____	50 000 m = 50 _____
16 m = 16 000 _____	17 000 m = 17 _____	36 m = 36 000 _____
9 km = 9 000 _____	3 000 mm = 3 _____	4 km = 4 000 _____