

Pracovní list – měření délky

1) Co určujeme délkou.

2) Základní jednotka délky a její značka.

3) Jaká znáš délková měřidla?

4) Když měříme délku, jaká je odchylka měření?

5) Převody jednotek

141 mm =	dm	1,5 km =	cm
69,4 km =	m	0,17 cm =	mm
0,22 cm =	mm	41,5 mm =	dm
254 dm =	cm	0,89 m =	cm
4,8 cm =	dm	9,93 dm =	cm
78,4 m =	cm	50,6 dm =	mm
14,2 dm =	mm	458 m =	km
0,9 m =	dm	3,8 dm =	mm
0,6 m =	cm	290 km =	m

6) Doplň tabulku převodem jednotek

km	m	dm	cm	mm
4				
	72			
		124		
			40 680	
				39 500

7) Vypočítej

Při opakovaném měření průměru zavařovacího víčka byly získány tyto hodnoty: 7,9 cm, 8,0 cm, 7,8 cm, 7,9 cm, 8,1 cm.

- podtrhni dolní a horní mez měření
- vypočítej aritmetický průměr z naměřených hodnot a výsledek správně zaokrouhli

8) Vypočítej

Při opakovaném měření délky hřiště jsme získali tyto hodnoty: 10,35 m, 10,40 m, 10,52 m, 10,48 m, 10,38 m.

- podtrhni dolní a horní mez měření
- vypočítej aritmetický průměr z naměřených hodnot a výsledek správně zaokrouhli