1. Premeňte postupne na dm, cm, mm:

2 m, 1 m 33 cm

1. Vyjadrite v metroch:
2. 51 dm, 124 mm, 8 dm, 253 cm, 54 cm, 5 mm
3. 24 mm, 151 mm, 1 dm, 18 cm, 100 cm, 10 mm
4. Doplňte:

1 g = mg 1 dag = g

1 mg = g 10 g = dag

3 kg = g 11 kg = dag

15 g = dag 11 dag = kg

10 q = kg 5t = kg

101 kg = q 301 kg = t

1. Premeňte postupne na g, dag, t, q:

2 kg, 6,8 kg, 15 kg, 1,5 kg, 0,9 kg

1. Premeňte na kilogramy:
2. 100 g, 1 200 g, 5 g, 834 g
3. 14 dag, 150 dag, 3 dag, 100 dag
4. 13 t, 8 t, 0,2 t, 0,051 t
5. 150 q, 0,15 q, 1,1 q, 3q
6. V obchode som si kúpil dva druhy vážených cukríkov. Z prvého druhu som si kúpil 153 g, z druhého duhu 0,228 kg. Koľko dag cukríkov som si kúpil?
7. V Tescu mali v jednej debničke 65,89 kg banánov. V druhej debničke mali 10 krát menej banánov ako v prvej a v tretej debničke mali o 153, 29 dag viac banánov ako v druhej. Koľko g banánov mali v Tescu?
8. Tohto roku sme šli na trojdňový školský výlet. Prvý deň sme prešli 7,45 km. Druhý deň sme prešli o 9 459 m viac ako prvý deň a tretí deň sme prešli 10 krát menej ako druhý deň. Koľko km sme počas výletu prešli?