

Pracovní list - Převody jednotek délky, objemu a hmotnosti, násobení dvojciferným číslem, písemné odčítání

1. Doplň jednoduché převody:

1 cm = _____ mm

1 kg = _____ g

1 hl = _____ l

1 dm = _____ cm

1 t = _____ kg

1 m = _____ cm

1 km = _____ m

2. Převeď na příslušné jednotky objemu, délky a hmotnosti:

4 km 600 m = _____ m

12 kg 500 g = _____ g

6 hl 50 l = _____ l

4 cm 8 mm = _____ mm

4 kg 5 g = _____ g

2 hl 70 l = _____ l

6 m 7 cm = _____ cm

2 t 600 kg = _____ kg

9 hl = _____ l

3. V pizzerii nabízí pizzu. Jaká bude její hmotnost v gramech, pokud bude obsahovat všechny ingredience uvedené v tabulce?

pizza korpus	375 g
šunka	140 g
slanina	100 g
ementál	55 g
niva	200 g
žampiony	145 g
kečup	50 g

Pizza bude vážit _____ gramů = _____ kg _____ g.

4. V obchodě stálo 8 stejných triček 1920 Kč. Kolik korun by stálo 1, 25, 44 a 63 takových triček? Doplň tabulku.

Počet triček	8	1	25	44	63
Cena (Kč)	1920				

5. Odčítej písemně:

518075

651 015

- 469 948

- 265 479