

**Seřad' jednotky hmotnosti sestupně :****Doplň znaménka nerovnosti : >,<**

$kg < q$

$mg < cg$

$kg < t$

$t > g$

$dkg > g$

$g > mg$

**Přiřad' slova zkratkám :**

t -

q -

kg -

dkg -

g -

cg -

mg -

**Doplň tabulku :**

t	q	kg	dkg	g	cg	mg
0,000002	0,00002	0,002	0,2	2	200	2000
		0,4				
0,006						
				708		
	36					

**Převěď na tuny :**

5,6 q = t  
3 842 kg = t  
7 208 dkg = t  
150 564 g = t  
1 305 689 cg = t  
26 531 mg = t

**Převěď na metrické centy :**

0,07 t = q  
453 kg = q  
719 dkg = q  
2 630 g = q  
30 421 768 cg = q  
156 502 mg = q

**Převěď na kilogramy :**

20 t = kg  
0,67 q = kg  
50 dkg = kg  
491 g = kg  
2 436 cg = kg  
70 904 mg = kg

**Převěď na gramy :**

0,002 t = g  
4,8 q = g  
254 kg = g  
30 dkg = g  
561 cg = g  
8 303 mg = g

**Převěď na miligramy :**

0,035 t = mg  
2,7 q = mg  
0,49 kg = mg  
8,02 dkg = mg

**Převěď :**

3,6 mg = cg  
12 600 g = kg  
0,084 t = g  
2,5 q = t  
3 807 kg = g  
40 dkg = g  
7 863 g = mg  
390 cg = kg  
9 005 kg = t  
5 400 cg = q

---

## DOBROVOLNÝ ÚKOL

### Převěd' :

$$3 \text{ t} + 20 \text{ q} + 640 \text{ kg} = \text{kg}$$

$$2 \text{ q} + 44 \text{ kg} + 300 \text{ g} = \text{g}$$

$$56 \text{ kg} + 347 \text{ g} + 200 \text{ mg} = \text{mg}$$

$$3,6 \text{ kg} + 450 \text{ g} + 350 \text{ mg} = \text{g}$$

$$2,6 \text{ t} + 3 \text{ q} + 74 \text{ kg} = \text{t}$$

---