

Kommaschreibweise – Tonne und Kilogramm

Das Komma trennt Tonne und Kilogramm!

**Beispiel:** 2512 kg = 2 t 512 kg = 2,512 t

2004 kg = 2 t 4 kg = 2,004 t

1) Schreibe mit Komma!

a) 3165 kg = \_\_\_\_\_

h) 1456 kg = \_\_\_\_\_

b) 72023 kg = \_\_\_\_\_

i) 23501 kg = \_\_\_\_\_

c) 4501 kg = \_\_\_\_\_

j) 1800 kg = \_\_\_\_\_

d) 10134 kg = \_\_\_\_\_

k) 5010 kg = \_\_\_\_\_

e) 8421 kg = \_\_\_\_\_

l) 567 kg = \_\_\_\_\_

f) 3201 kg = \_\_\_\_\_

m) 999 kg = \_\_\_\_\_

g) 77 kg = \_\_\_\_\_

n) 50100 kg = \_\_\_\_\_

2) Schreibe das Gewicht in den verschiedenen Schreibweisen!

Gewichtsangabe in Kilogramm	Gewichtsangabe in Tonne und Kilogramm	Gewichtsangabe in Tonne mit Komma
2052 kg	2 t 52 kg	2,052 t
4007 kg		
	3 t 115 kg	
		2,104 t
		3,001 t
	4 t 4 kg	
200 kg		

3) Eine Brücke trägt höchstens 6 Tonnen Gewicht.  
 Ein LKW wiegt leer 4400 kg.  
 Er lädt Steine, die 1380 kg schwer sind.  
 Darf der LKW über die Brücke fahren?



Rechnung: \_\_\_\_\_

Antwort: \_\_\_\_\_