

# SCHWERE LUFT IM KLASSENZIMMER

## GEWICHT

Eine mit komprimierter Luft gefüllte Flasche wiegt 16 Kilogramm (kg).



Rechne aus und ergänze die nachstehende Tabelle.



**1 kg = 1.000 g**

Flaschen	Gewicht in kg	Gewicht in g
1	16	16.000
4		
6		
9		
10		
22		
26		
33		
42		

4	x	1	6																

Kannst du auch diese Tabelle ergänzen?

4	8	:	1	6	=														

Flaschen	Gewicht in kg	Gewicht in g
1	16	16.000
	48	
		80.000
12		
	224	
25		
	480	
	560	
		640.000

**Der Trick mit den Nullen**  
Um eine Zahl mit 1.000 zu multiplizieren, kannst du ihr **drei Nullen** anhängen!