

Thema: Wiederholung Zahlen und Maße	Handlungskompetenz: H2, H3
Name:	Klasse:



1. Prozentrechnung: Gegeben ist ein Grundwert von 260€. Berechne die Prozentwerte:

- a) 40 % von 260€ = .....                      b) 120 % von 260€ = .....
- c) 8 % von 260€ = .....                      d) 85 % von 260€ = .....



2. Kreuze an, ob die Aussage richtig oder falsch ist.

Aussage	richtig	falsch	Aussage	richtig	falsch
10 % von 65 € = 65 c			24 von 240 sind 10 %		
5 % von 300 kg = 15 kg.			60 von 300 sind 20 %		
25 % von 240 € = 60 €			8 von 12 sind 15 %		
75 % von 24 t = 20 t			18 von 360 sind 5 %		
4 % von 400 € = 4 €			40 von 1800 sind 45 %		



3. Gib den Grundwert an.

a)

15 kg sind 30 %	
240 kg sind 15 %	
91 kg sind 7 %	
910 kg sind 65 %	

A	G = 40 kg
B	G = 50 kg
C	G = 1100 kg
D	G = 1300 kg
E	G = 1400 kg
F	G = 1600 kg

45 sind 8 %	
1920 sind 80 %	
2925 sind 65 %	
432 sind 24 %	

A	G = 1800
B	G = 160
C	G = 2400
D	G = 562,5
E	G = 450
F	G = 345



4. Preisnachlässe berechnen.

- a) Eine Hose kostet 45 €. Im Abverkauf werden 20 % nachgelassen. Das sind: .....
- b) Ein Fernsehgerät kostet 1650 €. Im Abverkauf werden 30 % nachgelassen. Das sind .....
- c) Ein E-Scooter kostet 379 €. Im Abverkauf kostet er 25 % weniger. Das sind .....

Thema: Zahlen und Maße	Handlungskompetenz: H2, H3
Name:	Klasse:



1. Prozentrechnung: Gegeben ist ein Grundwert von 260 €. Berechne die Prozentwerte:

- a) 40 % von 260€ = 104 €
- b) 120 % von 260€ = 312 €
- c) 8 % von 260€ = 20,8 €
- d) 85 % von 260€ = 221 €



2. Kreuze an, ob die Aussage richtig oder falsch ist.

Aussage	richtig	falsch	Aussage	richtig	falsch
10 % von 65 € = 65 c		X	24 von 240 sind 10 %	X	
5 % von 300 kg = 15 kg.	X		60 von 300 sind 20 %	X	
25 % von 240 € = 60 €	X		8 von 12 sind 15 %		X
75 % von 24 t = 20 t		X	18 von 360 sind 5 %	X	
4 % von 400 € = 4 €		X	40 von 1800 sind 45 %		X



3. Gib den Grundwert an.

a)

15 kg sind 30 %	B
240 € sind 15 %	F
91 kg sind 7 %	D
910 sind 65 %	E

A	G = 40 kg
B	G = 50 kg
C	G = 1100 kg
D	G = 1300 kg
E	G = 1400 kg
F	G = 1600 kg

45 sind 8 %	D
1920 sind 80 %	C
292,5 sind 65 %	E
432 sind 24 %	A

A	G = 1800
B	G = 160
C	G = 2400
D	G = 562,5
E	G = 450
F	G = 345



4. Preisnachlässe berechnen.

- a) Eine Hose kostet 45 €. Im Abverkauf werden 20 % nachgelassen. Das sind: 9 €.
- b) Ein Fernsehgerät kostet 1650 €. Im Abverkauf werden 30 % nachgelassen. Das sind 495 €
- c) Ein E-Scooter kostet 379 €. Im Abverkauf kostet er 25 % weniger. Das sind 94,75 €