

## Stationenbetrieb zum Üben: Große und kleine Zahlen

## Station 7: Alles Einheit

## Arbeitsblatt

Ermittle die Summe jeder Reihe. Gib das Ergebnis in der angeführten Einheit in Dezimalschreibweise an.

Wenn du alle Ergebnisse addierst (was in der Praxis natürlich nicht sinnvoll ist!), solltest du die angegebene Kontrollzahl erhalten.

				Summe	Einheit
$2,34 \cdot 10^3 \text{ €}$	22 c	1,50 €	450 c		Euro
17 g	34 dag	0,2 kg	500 mg		Gramm
450 ml	2 cl	0,5 l	40 dl		Liter
12,3 m	350 mm	0,007 km	25 cm		Meter
$980 \text{ m}^2$	23 a	0,4 ha	$1500 \text{ cm}^2$		Quadratmeter
0,05 s	42 ms	800 ns	0,1 ms		Sekunden

Kontrollzahl: 10 208,832 100 8

## Stationenbetrieb zum Üben: Große und kleine Zahlen

## Station 7: Alles Einheit

## Lösung

				Summe	Einheit
$2,34 \cdot 10^3 \text{ €}$	22 c	1,50 €	450 c	2346,2200000	Euro
17 g	34 dag	0,2 kg	500 mg	557,5000000	Gramm
450 ml	2 cl	0,5 l	40 dl	4,9700000	Liter
12,3 m	350 mm	0,007 km	25 cm	19,9000000	Meter
$980 \text{ m}^2$	23 a	0,4 ha	$1500 \text{ cm}^2$	7280,1500000	Quadratmeter
0,05 s	42 ms	800 ns	0,1 ms	0,0921008	Sekunden
				10 208,8321008	

Kontrollzahl: 10 208,832 100 8