

Kapitel:			
Thema:	Größen und Einheiten		
Name:	Klasse:	Datum:	

Wir messen Messgrößen (= Größen) in Einheiten.
 Die Einheiten werden abgekürzt mit Symbolen.
 Die folgende Tabelle ist Grundwissen am Ende der 5. Klasse.

	die Messgröße = die Größe	die Einheit	das Symbol	Umrechnung
aus der Grundschule	der Geldwert	der Cent, der Euro	ct, €	100 ct = 1 €
	die Zeit (die Zeitspanne)	die Sekunde, die Minute, die Stunde	s, min, h	60 s = 1 min 60 min = 1 h
	die Länge	der Millimeter, der Zenti- meter, der Meter, der Kilometer	mm, cm, m, km	1000 mm = 1 m 100 cm = 1 m 1000 m = 1 km
	die Masse	das Gramm, das Kilogramm	g, kg	1000 g = 1 kg
	das Volumen = der Rauminhalt	der (das) Milliliter, der (das) Liter	ml (mL), l (L)	1000 ml = 1 l
Mathematik (5)	die Länge	der Dezimeter	dm	10 dm = 1 m
	die Masse	die Tonne, das Milligramm	t, mg	1000 kg = 1 t 1000 mg = 1 g
	die Fläche (der Flächeninhalt)	der Quadratkilometer, das (der) Hektar, das (der) Ar, der Quadratmeter, der Quadrat- dezimeter, der Quadratzen- timeter, der Quadratmillimeter	km ² , ha, a, m ² , dm ² , cm ² , mm ²	
NA (5)	die Energie- Menge	das Kilojoule	kJ	