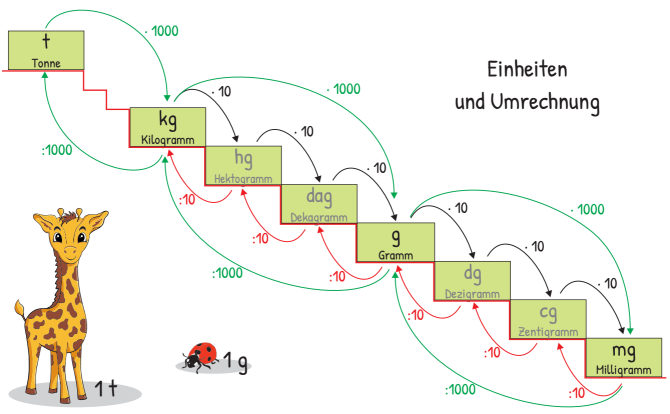
Matheübungen.de_



Größen des Gewichts



mega-	kilo-	hekto-	deka-	Basiseinheit*	dezi-	zenti-	milli-
Tonne**	Kilogramm	Hektogramm	Dekagramm	Gramm	Dezigramm	Zentigramm	Milligramm
					1	鞅	
†	kg	hg	dag	9	dg	cg	mg
1000 kg oder 1 000 000 g	1000 g	100 g	10 g	1 9	1 g hat 10 dg	1 g hat 100 cg	1 g hat 1000 mg

*Das Kilogramm ist die SI-Einheit (Basiseinheit) der Masse, aber die Namen und Zeichen der dezimalen Vielfachen und Teile der Einheit der Masse werden durch die Hinzufügung von Vorsatznamen zum Wort 'Gramm'. ** 1 Tonne = 1 Megagramm = 10° g

