

Einheit 3: Beispiel-Tabelle (Größen und Einheiten passend zueinander angeordnet. Nicht alles hier Aufgeführte muss enthalten sein)

Größen		Einheiten	Messgeräte
Länge	Gewicht	cm, dm, m, km mg, g, kg, t	Lineal Waage
	Zeit	ms, s, h, d	Stoppuhr
Temperatur	Geschwindigkeit	K, °C, °F km/h, m/s	Thermometer
	Flächeninhalt	cm ² , dm ² , m ² , km ² , ha	Messbecher
	Volumen	ml, cl, l, cm ³ , dm ³ , m ³ , km ³	

Einheit 3: wichtige Umrechnungen (nach „→“ nur zu weiteren Vertiefung falls möglich)

Länge:

1000m = 1km ; 1m = 100cm ; 1dm = 10cm ; 1cm = 10mm → 1000mm = 1m ; 10dm = 1m

Gewicht:

1t = 1000kg ; 1000g = 1kg ; 1000mg = 1g → 1.000.000 g = 1t ; 1.000.000 mg = 1 kg

Volumen:

1l = 1000ml ; 1cl = 10ml → 100cl = 1l

Zeit:

1d = 24 h ; 1h = 60min ; 1min = 60 s ; 1s = 1000ms → 3600s = 1h ; 1440 min = 1d