

Lösungen zu den Aufgaben aus dem Mathebuch

S. 123 Nr. 2

Mehrere Einheiten sind möglich!!

Gegenstand	Einheit
Länge und Breite der Tafel	m, dm, cm
Breite eines Schulheftes	cm
Weite beim Weitsprung	m, cm
Höhe und Tiefe von Schränken	cm
Länge einer Schraube	mm, cm
Stärke einer Holzplatte	mm
Entfernung zweier Städte	km
Länge und Breite eines Zimmers	m
Entfernung vom Wohnort zur Schule	m, km
Stärke eines Stahlblechs	mm

S. 124 Nr. 1

a) $4 \text{ cm} = 40 \text{ mm}$	b) $50 \text{ mm} = 5 \text{ cm}$
$70 \text{ cm} = 700 \text{ mm}$	$600 \text{ cm} = 60 \text{ dm}$
$8 \text{ dm} = 80 \text{ cm}$	$470 \text{ m} = 4700 \text{ dm}$
$42 \text{ m} = 420 \text{ dm}$	$100 \text{ mm} = 10 \text{ cm}$

S. 124 Nr. 2

a) $14 \text{ m} = 1400 \text{ cm}$	b) $1200 \text{ cm} = 12 \text{ m}$
$123 \text{ dm} = 12\,300 \text{ mm}$	$48\,000 \text{ mm} = 480 \text{ dm}$
$56 \text{ km} = 56\,000 \text{ m}$	$23\,000 \text{ km} = 23\,000\,000 \text{ m}$