

Name:

Klasse:

Datum:

Kommaschreibweise: Kilometer und Meter


Das Komma trennt Kilometer und Meter. Achtung: Wenn weniger als 100m hinter dem Komma stehen, musst du bei den Hundertern und manchmal auch bei den Zehnern eine 0 schreiben!

$$1 \text{ km } 100 \text{ m} = 1,100 \text{ km}$$

$$1 \text{ km } 010 \text{ m} = 1,010 \text{ km}$$

$$1 \text{ km } 001 \text{ m} = 1,001 \text{ km}$$

1. Ergänze die Tabelle. Achte darauf, die 0 nicht zu vergessen, wenn es weniger als 100m sind!

	km	m			
a) <u>1 km 20 m</u>	1	0	2	0	1,020 km 
b) <u>1 km 2 m</u>	1	0	0	2	_____
c) <u>1 km 60 m</u>					_____
d) <u>1 km 600 m</u>					_____
e) <u>1 km 6 m</u>					_____
f) <u>8 km 30 m</u>					_____
g) <u>8 km 3 m</u>					_____
h) <u>5 km 800 m</u>					_____
i) <u>9 km 7 m</u>					_____
j) <u>4 km 10 m</u>					_____
k) <u>6 km 120 m</u>					_____
l) <u>6 km 12 m</u>					_____
m) <u>2 km 35 m</u>					_____
n) <u>0 km 4 m</u>					_____

Wenn bei einer Kommazahl nach einer 0 keine Zahl mehr kommt, kann man sie weglassen. Stehen viele Nullen am Ende, kann man alle weglassen.

$$2,70 \text{ km} = 2,7 \text{ km}$$

$$2,700 \text{ m} = 2,7 \text{ km}$$

2. Färbe die Nullen rot, die du weglassen könntest. Schreibe nur die Kommazahlen hinter das = , die du verkürzt hast.

a) $3,010 \text{ km} = \underline{3,01 \text{ km}}$

b) $2,600 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,070 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$1,440 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,008 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$4,050 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$9,160 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

$8,808 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Ergänze die Tabelle. Achte darauf, dass Nullen am Ende einer Kommazahl weggelassen wurden.

	km	m			
a) <u>1 km 90 m</u>	1	0	9	0	<u>1,09 km</u>
b) _____					<u>2,08 km</u>
c) _____					<u>6,4 km</u>
d) _____					<u>4,1 km</u>
e) _____					<u>0,18 km</u>

4. Male gleiche Längenangaben in der gleichen Farbe aus.

2,06 km	2 km 600 m	2,006 km	2 km 60 m
2,6 km	2 km 66 m	2,600 km	2,066 km
2 km 660 m	2,060 km	2,66 km	2 km 6 m

