

# VS Längenmaße km und m Ü1



[Lösungen](#)

©www.mein-lernen.at

## 1. Wandle richtig um:

a Wandle jeweils richtig um!

a) 4 km 19 m = \_\_\_\_\_ m

b) 13 983 m = \_\_\_\_\_ km \_\_\_\_\_ m

c) 8 km 1 m = \_\_\_\_\_ m

d) 45 008 m = \_\_\_\_\_ km \_\_\_\_\_ m

e)  $9 \frac{1}{4}$  km = \_\_\_\_\_ m

f)  $\frac{3}{5}$  km = \_\_\_\_\_ m

g) 19 km 19 m = \_\_\_\_\_ m

h) 34 000 m = \_\_\_\_\_ km

i) 19 m + \_\_\_\_\_ m = 1 km

j) 34 000 m = \_\_\_\_\_ km

k)  $\frac{1}{2}$  km + \_\_\_\_\_ m = 1 km

l)  $\frac{3}{4}$  km + \_\_\_\_\_ m = 1 km

m)  $4 \frac{1}{2}$  km = \_\_\_\_\_ m

n) 89 382 m = \_\_\_\_\_ km \_\_\_\_\_ m

## 2. Textaufgabe

Die Entfernung zwischen zwei Orten beträgt 8 km. Erich hat  $\frac{3}{4}$  der Strecke schon zurückgelegt, wie weit muss er noch gehen?

R: \_\_\_\_\_

A: \_\_\_\_\_