

**Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!**

- 1 a)  $0,182 \text{ m} = ?$       b)  $242 \text{ mm} = ?$       c)  $22 \text{ dm} = ?$
- 182 mm       2,42 cm       220 cm
- 18,2 cm       2,42 dm       2200 cm
- 1,82 dm       0,242 m       2,2 m
- 1820 mm       2,42 m       220 mm

- d)  $1430 \text{ mm} = ?$       e)  $174 \text{ cm} = ?$       f)  $830 \text{ dm} = ?$
- 143 dm       17,4 m       0,83 km
- 14,3 m       1740 mm       8300 mm
- 143 cm       1,74 m       83 m
- 1,43 m       17,4 dm       8,3 m

- 2 a)  $0,03 \text{ m} = ?$       b)  $17 \text{ cm} = ?$       c)  $920 \text{ mm} = ?$
- 30 cm       170 mm       0,92 m
- 30 mm       1,7 dm       0,92 dm
- 3 cm       0,17 dm       92 cm
- 0,3 dm       0,017 m       9,2 dm

- d)  $0,203 \text{ m} = ?$       e)  $2260 \text{ mm} = ?$       f)  $1,27 \text{ m} = ?$
- 20,3 dm       0,226 m       127 mm
- 203 mm       226 cm       127 dm
- 2030 mm       22,6 dm       1270 mm
- 20,3 cm       2,26 m       1270 cm



Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!

- 1 a)  $0,182 \text{ m} = ?$
- 182 mm
- 18,2 cm
- 1,82 dm
- 1820 mm
- b)  $242 \text{ mm} = ?$
- 2,42 cm
- 2,42 dm
- 0,242 m
- 2,42 m
- c)  $22 \text{ dm} = ?$
- 220 cm
- 2200 cm
- 2,2 m
- 220 mm
- d)  $1430 \text{ mm} = ?$
- 143 dm
- 14,3 m
- 143 cm
- 1,43 m
- e)  $174 \text{ cm} = ?$
- 17,4 m
- 1740 mm
- 1,74 m
- 17,4 dm
- f)  $830 \text{ dm} = ?$
- 0,83 km
- 8300 mm
- 83 m
- 8,3 m
- 2 a)  $0,03 \text{ m} = ?$
- 30 cm
- 30 mm
- 3 cm
- 0,3 dm
- b)  $17 \text{ cm} = ?$
- 170 mm
- 1,7 dm
- 0,17 dm
- 0,017 m
- c)  $920 \text{ mm} = ?$
- 0,92 m
- 0,92 dm
- 92 cm
- 9,2 dm
- d)  $0,203 \text{ m} = ?$
- 20,3 dm
- 203 mm
- 2030 mm
- 20,3 cm
- e)  $2260 \text{ mm} = ?$
- 0,226 m
- 226 cm
- 22,6 dm
- 2,26 m
- f)  $1,27 \text{ m} = ?$
- 127 mm
- 127 dm
- 1270 mm
- 1270 cm

