

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

- 1 a)  $0,243 \text{ m} = ?$
- 2,43 cm
- 2,43 dm
- 243 mm
- 24,3 cm
- b)  $0,085 \text{ km} = ?$
- 8500 cm
- 8500 dm
- 8,5 m
- 85 m
- c)  $96 \text{ cm} = ?$
- 960 mm
- 0,96 dm
- 9,6 m
- 0,96 m

- d)  $2,18 \text{ m} = ?$
- 2180 mm
- 21,8 dm
- 2180 cm
- 218 mm
- e)  $108 \text{ mm} = ?$
- 1,08 cm
- 0,108 m
- 1,08 dm
- 1,08 m
- f)  $0,137 \text{ m} = ?$
- 13,7 dm
- 13,7 cm
- 13,7 mm
- 1370 mm

- 2 a)  $2,15 \text{ dm} = ?$
- 2150 mm
- 21,5 mm
- 0,215 m
- 21,5 cm
- b)  $79 \text{ cm} = ?$
- 0,079 m
- 0,79 dm
- 790 mm
- 0,79 m
- c)  $1960 \text{ mm} = ?$
- 1,96 dm
- 1,96 m
- 196 cm
- 196 dm

- d)  $0,095 \text{ km} = ?$
- 9500 cm
- 950 cm
- 95 dm
- 95 m
- e)  $56 \text{ mm} = ?$
- 5,6 dm
- 0,56 m
- 56 cm
- 0,56 dm
- f)  $1,21 \text{ dm} = ?$
- 12,1 mm
- 121 cm
- 121 mm
- 0,121 m



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

- 1 a)  $0,243 \text{ m} = ?$
- 2,43 cm
- 2,43 dm
- 243 mm
- 24,3 cm
- b)  $0,085 \text{ km} = ?$
- 8500 cm
- 8500 dm
- 8,5 m
- 85 m
- c)  $96 \text{ cm} = ?$
- 960 mm
- 0,96 dm
- 9,6 m
- 0,96 m

- d)  $2,18 \text{ m} = ?$
- 2180 mm
- 21,8 dm
- 2180 cm
- 218 mm
- e)  $108 \text{ mm} = ?$
- 1,08 cm
- 0,108 m
- 1,08 dm
- 1,08 m
- f)  $0,137 \text{ m} = ?$
- 13,7 dm
- 13,7 cm
- 13,7 mm
- 1370 mm

- 2 a)  $2,15 \text{ dm} = ?$
- 2150 mm
- 21,5 mm
- 0,215 m
- 21,5 cm
- b)  $79 \text{ cm} = ?$
- 0,079 m
- 0,79 dm
- 790 mm
- 0,79 m
- c)  $1960 \text{ mm} = ?$
- 1,96 dm
- 1,96 m
- 196 cm
- 196 dm

- d)  $0,095 \text{ km} = ?$
- 9500 cm
- 950 cm
- 95 dm
- 95 m
- e)  $56 \text{ mm} = ?$
- 5,6 dm
- 0,56 m
- 56 cm
- 0,56 dm
- f)  $1,21 \text{ dm} = ?$
- 12,1 mm
- 121 cm
- 121 mm
- 0,121 m

