

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

- ① a) 520 mm = ?
- 0,052 m
- 52 cm
- 0,52 m
- 0,52 dm
- b) 0,239 m = ?
- 23,9 mm
- 23,9 cm
- 23,9 dm
- 2,39 cm
- c) 1870 mm = ?
- 187 cm
- 1,87 dm
- 18,7 m
- 1,87 m

- d) 10 cm = ?
- 100 mm
- 0,01 m
- 0,1 dm
- 1 m
- e) 1,63 m = ?
- 1630 mm
- 16,3 cm
- 16,3 dm
- 163 cm
- f) 56 dm = ?
- 5,6 m
- 5600 cm
- 560 mm
- 5600 mm

- ② a) 205 mm = ?
- 20,5 dm
- 20,5 cm
- 2,05 m
- 0,205 m
- b) 0,054 km = ?
- 54 dm
- 540 cm
- 540 m
- 540 dm
- c) 1030 mm = ?
- 1,03 m
- 10,3 cm
- 103 cm
- 10,3 dm

- d) 19,8 cm = ?
- 1980 mm
- 0,198 m
- 198 mm
- 1,98 dm
- e) 40 dm = ?
- 4 m
- 0,04 km
- 400 cm
- 400 mm
- f) 1,07 m = ?
- 1070 mm
- 107 cm
- 107 dm
- 1070 cm



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

- 1 a) $520 \text{ mm} = ?$
- 0,052 m
- 52 cm
- 0,52 m
- 0,52 dm
- b) $0,239 \text{ m} = ?$
- 23,9 mm
- 23,9 cm
- 23,9 dm
- 2,39 cm
- c) $1870 \text{ mm} = ?$
- 187 cm
- 1,87 dm
- 18,7 m
- 1,87 m
- d) $10 \text{ cm} = ?$
- 100 mm
- 0,01 m
- 0,1 dm
- 1 m
- e) $1,63 \text{ m} = ?$
- 1630 mm
- 16,3 cm
- 16,3 dm
- 163 cm
- f) $56 \text{ dm} = ?$
- 5,6 m
- 5600 cm
- 560 mm
- 5600 mm
- 2 a) $205 \text{ mm} = ?$
- 20,5 dm
- 20,5 cm
- 2,05 m
- 0,205 m
- b) $0,054 \text{ km} = ?$
- 54 dm
- 540 cm
- 540 m
- 540 dm
- c) $1030 \text{ mm} = ?$
- 1,03 m
- 10,3 cm
- 103 cm
- 10,3 dm
- d) $19,8 \text{ cm} = ?$
- 1980 mm
- 0,198 m
- 198 mm
- 1,98 dm
- e) $40 \text{ dm} = ?$
- 4 m
- 0,04 km
- 400 cm
- 400 mm
- f) $1,07 \text{ m} = ?$
- 1070 mm
- 107 cm
- 107 dm
- 1070 cm

