

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

- 1 a)  $1420 \text{ mm} = ?$
- 0,142 m
  - 142 cm
  - 14,2 cm
  - 1,42 dm
- b)  $1,81 \text{ dm} = ?$
- 1,81 m
  - 1810 mm
  - 181 mm
  - 18,1 cm
- c)  $0,141 \text{ m} = ?$
- 14,1 mm
  - 141 cm
  - 141 mm
  - 1,41 dm

- d)  $0,186 \text{ dm} = ?$
- 1,86 cm
  - 18,6 mm
  - 1,86 mm
  - 0,186 m
- e)  $0,095 \text{ m} = ?$
- 95 cm
  - 950 mm
  - 0,95 cm
  - 0,95 dm
- f)  $0,047 \text{ km} = ?$
- 470 dm
  - 4700 dm
  - 4,7 m
  - 4700 mm

- 2 a)  $15,8 \text{ dm} = ?$
- 158 mm
  - 1580 mm
  - 1,58 m
  - 158 cm
- b)  $0,205 \text{ m} = ?$
- 20,5 cm
  - 2,05 dm
  - 20,5 mm
  - 2050 mm
- c)  $2330 \text{ mm} = ?$
- 2,33 m
  - 23,3 cm
  - 23,3 dm
  - 233 cm

- d)  $0,097 \text{ m} = ?$
- 0,97 cm
  - 9,7 cm
  - 97 mm
  - 0,97 dm
- e)  $1,56 \text{ dm} = ?$
- 1560 mm
  - 15,6 cm
  - 0,156 m
  - 1,56 m
- f)  $60 \text{ m} = ?$
- 6000 dm
  - 600 dm
  - 600 cm
  - 0,6 km



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

- 1 a)  $1420 \text{ mm} = ?$
- 0,142 m
- 142 cm
- 14,2 cm
- 1,42 dm
- b)  $1,81 \text{ dm} = ?$
- 1,81 m
- 1810 mm
- 181 mm
- 18,1 cm
- c)  $0,141 \text{ m} = ?$
- 14,1 mm
- 141 cm
- 141 mm
- 1,41 dm
- d)  $0,186 \text{ dm} = ?$
- 1,86 cm
- 18,6 mm
- 1,86 mm
- 0,186 m
- e)  $0,095 \text{ m} = ?$
- 95 cm
- 950 mm
- 0,95 cm
- 0,95 dm
- f)  $0,047 \text{ km} = ?$
- 470 dm
- 4700 dm
- 4,7 m
- 4700 mm
- 2 a)  $15,8 \text{ dm} = ?$
- 158 mm
- 1580 mm
- 1,58 m
- 158 cm
- b)  $0,205 \text{ m} = ?$
- 20,5 cm
- 2,05 dm
- 20,5 mm
- 2050 mm
- c)  $2330 \text{ mm} = ?$
- 2,33 m
- 23,3 cm
- 23,3 dm
- 233 cm
- d)  $0,097 \text{ m} = ?$
- 0,97 cm
- 9,7 cm
- 97 mm
- 0,97 dm
- e)  $1,56 \text{ dm} = ?$
- 1560 mm
- 15,6 cm
- 0,156 m
- 1,56 m
- f)  $60 \text{ m} = ?$
- 6000 dm
- 600 dm
- 600 cm
- 0,6 km

