

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

- 1 a)  $0,198 \text{ m} = ?$
- 19,8 dm
  - 1,98 dm
  - 19,8 cm
  - 1980 mm
- b)  $232 \text{ mm} = ?$
- 2,32 dm
  - 2,32 cm
  - 23,2 cm
  - 2,32 m
- c)  $9,2 \text{ m} = ?$
- 920 cm
  - 920 mm
  - 9200 cm
  - 92 dm
- d)  $9,3 \text{ dm} = ?$
- 0,93 m
  - 93 mm
  - 9300 mm
  - 930 cm
- e)  $1810 \text{ mm} = ?$
- 18,1 dm
  - 181 cm
  - 18,1 cm
  - 1,81 m
- f)  $0,241 \text{ m} = ?$
- 2410 mm
  - 2,41 dm
  - 241 cm
  - 2,41 cm
- 2 a)  $0,37 \text{ dm} = ?$
- 370 mm
  - 0,037 m
  - 3,7 mm
  - 37 cm
- b)  $2,2 \text{ m} = ?$
- 22 cm
  - 22 dm
  - 2200 mm
  - 220 dm
- c)  $1,82 \text{ dm} = ?$
- 182 cm
  - 1820 mm
  - 182 mm
  - 1,82 m
- d)  $4 \text{ cm} = ?$
- 0,004 m
  - 40 mm
  - 0,04 dm
  - 0,4 m
- e)  $1180 \text{ mm} = ?$
- 11,8 m
  - 0,118 m
  - 118 cm
  - 1,18 dm
- f)  $0,75 \text{ m} = ?$
- 75 cm
  - 75 dm
  - 7,5 dm
  - 750 mm



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

- 1 a)  $0,198 \text{ m} = ?$
- 19,8 dm
- 1,98 dm
- 19,8 cm
- 1980 mm
- b)  $232 \text{ mm} = ?$
- 2,32 dm
- 2,32 cm
- 23,2 cm
- 2,32 m
- c)  $9,2 \text{ m} = ?$
- 920 cm
- 920 mm
- 9200 cm
- 92 dm
- d)  $9,3 \text{ dm} = ?$
- 0,93 m
- 93 mm
- 9300 mm
- 930 cm
- e)  $1810 \text{ mm} = ?$
- 18,1 dm
- 181 cm
- 18,1 cm
- 1,81 m
- f)  $0,241 \text{ m} = ?$
- 2410 mm
- 2,41 dm
- 241 cm
- 2,41 cm
- 2 a)  $0,37 \text{ dm} = ?$
- 370 mm
- 0,037 m
- 3,7 mm
- 37 cm
- b)  $2,2 \text{ m} = ?$
- 22 cm
- 22 dm
- 2200 mm
- 220 dm
- c)  $1,82 \text{ dm} = ?$
- 182 cm
- 1820 mm
- 182 mm
- 1,82 m
- d)  $4 \text{ cm} = ?$
- 0,004 m
- 40 mm
- 0,04 dm
- 0,4 m
- e)  $1180 \text{ mm} = ?$
- 11,8 m
- 0,118 m
- 118 cm
- 1,18 dm
- f)  $0,75 \text{ m} = ?$
- 75 cm
- 75 dm
- 7,5 dm
- 750 mm

