

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

- 1 a) $242 \text{ cm} = ?$ b) $191 \text{ mm} = ?$ c) $1,8 \text{ dm} = ?$
- 2,42 m 19,1 cm 18 mm
- 2420 mm 1,91 dm 18 cm
- 242 dm 0,191 m 0,018 m
- 24,2 dm 1,91 m 180 cm

- d) $10,6 \text{ cm} = ?$ e) $0,148 \text{ m} = ?$ f) $1310 \text{ mm} = ?$
- 1,06 m 1,48 dm 1,31 dm
- 106 mm 14,8 cm 13,1 m
- 1,06 dm 1480 mm 131 cm
- 10,6 dm 14,8 dm 1,31 m

- 2 a) $0,067 \text{ km} = ?$ b) $163 \text{ mm} = ?$ c) $1,81 \text{ m} = ?$
- 6700 cm 0,163 m 181 mm
- 67 dm 1,63 m 1,81 dm
- 67 m 16,3 dm 1810 cm
- 6,7 m 16,3 cm 1810 mm

- d) $12,3 \text{ dm} = ?$ e) $1670 \text{ mm} = ?$ f) $20,8 \text{ cm} = ?$
- 123 cm 167 cm 0,208 m
- 12,3 m 16,7 dm 2,08 dm
- 123 mm 0,167 m 2080 mm
- 1,23 m 1,67 dm 208 mm



Maßeinheiten umrechnen

Übungsblatt 26

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

① a) 242 cm = ? b) 191 mm = ? c) 1,8 dm = ?

2,42 m

19,1 cm

18 mm

2420 mm

1,91 dm

18 cm

242 dm

0,191 m

0,018 m

24,2 dm

1,91 m

180 cm

d) 10,6 cm = ?

e) 0,148 m = ?

f) 1310 mm = ?

1,06 m

1,48 dm

1,31 dm

106 mm

14,8 cm

13,1 m

1,06 dm

1480 mm

131 cm

10,6 dm

14,8 dm

1,31 m

② a) 0,067 km = ?

b) 163 mm = ?

c) 1,81 m = ?

6700 cm

0,163 m

181 mm

67 dm

1,63 m

1,81 dm

67 m

16,3 dm

1810 cm

6,7 m

16,3 cm

1810 mm

d) 12,3 dm = ?

e) 1670 mm = ?

f) 20,8 cm = ?

123 cm

167 cm

0,208 m

12,3 m

16,7 dm

2,08 dm

123 mm

0,167 m

2080 mm

1,23 m

1,67 dm

208 mm

