

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

- 1 a) $0,05 \text{ km} = ?$ b) $0,229 \text{ m} = ?$ c) $195 \text{ mm} = ?$
- 500 dm 22,9 mm 19,5 cm
- 500 cm 229 cm 0,195 m
- 50 m 2,29 dm 1,95 dm
- 5000 cm 2,29 cm 1,95 m

- d) $21,6 \text{ dm} = ?$ e) $1620 \text{ mm} = ?$ f) $0,067 \text{ m} = ?$
- 2160 mm 162 cm 0,67 cm
- 2,16 m 162 dm 0,67 dm
- 2160 cm 16,2 cm 6,7 mm
- 216 cm 0,162 m 67 cm

- 2 a) $0,003 \text{ km} = ?$ b) $0,159 \text{ m} = ?$ c) $16,9 \text{ cm} = ?$
- 3 dm 1,59 cm 1,69 dm
- 30 cm 1,59 dm 0,169 m
- 300 dm 1590 mm 169 mm
- 3000 mm 159 mm 16,9 dm

- d) $1,66 \text{ dm} = ?$ e) $2490 \text{ mm} = ?$ f) $0,151 \text{ km} = ?$
- 16,6 cm 2,49 m 151 m
- 1,66 m 24,9 dm 1510 cm
- 166 mm 249 dm 1510 m
- 166 cm 249 cm 151 dm



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

① a) $0,05 \text{ km} = ?$ b) $0,229 \text{ m} = ?$ c) $195 \text{ mm} = ?$

500 dm

500 cm

50 m

5000 cm

22,9 mm

229 cm

2,29 dm

2,29 cm

19,5 cm

0,195 m

1,95 dm

1,95 m

d) $21,6 \text{ dm} = ?$

2160 mm

2,16 m

2160 cm

216 cm

e) $1620 \text{ mm} = ?$

162 cm

162 dm

16,2 cm

0,162 m

f) $0,067 \text{ m} = ?$

0,67 cm

0,67 dm

6,7 mm

67 cm

② a) $0,003 \text{ km} = ?$

3 dm

30 cm

300 dm

3000 mm

b) $0,159 \text{ m} = ?$

1,59 cm

1,59 dm

1590 mm

159 mm

c) $16,9 \text{ cm} = ?$

1,69 dm

0,169 m

169 mm

16,9 dm

d) $1,66 \text{ dm} = ?$

16,6 cm

1,66 m

166 mm

166 cm

e) $2490 \text{ mm} = ?$

2,49 m

24,9 dm

249 dm

249 cm

f) $0,151 \text{ km} = ?$

151 m

1510 cm

1510 m

151 dm

