

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

① a) **1260 mm = ?**

12,6 m

12,6 dm

126 cm

12,6 cm

b) **23,1 dm = ?**

231 mm

2310 mm

2310 cm

2,31 m

c) **510 mm = ?**

51 cm

0,051 m

0,51 m

5,1 dm

d) **0,083 m = ?**

83 mm

8,3 dm

83 cm

8,3 cm

e) **0,179 km = ?**

1790 dm

179 m

1790 cm

17,9 m

f) **0,41 m = ?**

0,41 dm

41 mm

410 mm

41 cm

② a) **1,54 dm = ?**

15,4 cm

15,4 mm

154 mm

0,154 m

b) **330 mm = ?**

33 cm

3,3 cm

3,3 dm

0,33 m

c) **0,76 dm = ?**

76 cm

76 mm

0,76 m

7,6 cm

d) **54 cm = ?**

0,54 m

5,4 dm

5,4 m

5400 mm

e) **0,207 m = ?**

2070 mm

2,07 dm

20,7 cm

207 mm

f) **1920 mm = ?**

192 cm

1,92 m

19,2 dm

192 dm



Maßeinheiten umrechnen

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

- 1 a) **1260 mm = ?**
- 12,6 m
- 12,6 dm
- 126 cm
- 12,6 cm
- b) **23,1 dm = ?**
- 231 mm
- 2310 mm
- 2310 cm
- 2,31 m
- c) **510 mm = ?**
- 51 cm
- 0,051 m
- 0,51 m
- 5,1 dm
- d) **0,083 m = ?**
- 83 mm
- 8,3 dm
- 83 cm
- 8,3 cm
- e) **0,179 km = ?**
- 1790 dm
- 179 m
- 1790 cm
- 17,9 m
- f) **0,41 m = ?**
- 0,41 dm
- 41 mm
- 410 mm
- 41 cm
- 2 a) **1,54 dm = ?**
- 15,4 cm
- 15,4 mm
- 154 mm
- 0,154 m
- b) **330 mm = ?**
- 33 cm
- 3,3 cm
- 3,3 dm
- 0,33 m
- c) **0,76 dm = ?**
- 76 cm
- 76 mm
- 0,76 m
- 7,6 cm
- d) **54 cm = ?**
- 0,54 m
- 5,4 dm
- 5,4 m
- 5400 mm
- e) **0,207 m = ?**
- 2070 mm
- 2,07 dm
- 20,7 cm
- 207 mm
- f) **1920 mm = ?**
- 192 cm
- 1,92 m
- 19,2 dm
- 192 dm

