

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

- 1 a) $1,64 \text{ m} = ?$ b) $1,68 \text{ dm} = ?$ c) $153 \text{ cm} = ?$
- 1640 cm 16,8 mm 15,3 dm
- 164 dm 1,68 m 1530 mm
- 1640 mm 16,8 cm 15,3 m
- 164 mm 168 cm 0,153 m

- d) $17,6 \text{ dm} = ?$ e) $0,158 \text{ m} = ?$ f) $0,004 \text{ km} = ?$
- 1,76 m 158 cm 400 dm
- 1760 mm 1,58 dm 400 cm
- 176 mm 15,8 mm 4 m
- 1760 cm 158 mm 4000 cm

- 2 a) $126 \text{ dm} = ?$ b) $1,28 \text{ m} = ?$ c) $1500 \text{ cm} = ?$
- 1,26 m 1,28 dm 1,5 m
- 1260 mm 128 cm 15 dm
- 1260 cm 1280 mm 15 m
- 126 m 128 mm 0,15 km

- d) $170 \text{ mm} = ?$ e) $190 \text{ m} = ?$ f) $3,8 \text{ dm} = ?$
- 1,7 cm 1900 dm 3800 mm
- 1,7 m 0,19 km 38 cm
- 17 cm 1900 cm 380 mm
- 0,17 dm 1,9 km 0,38 m



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

- 1 a) $1,64 \text{ m} = ?$
- 1640 cm
- 164 dm
- 1640 mm
- 164 mm
- b) $1,68 \text{ dm} = ?$
- 16,8 mm
- 1,68 m
- 16,8 cm
- 168 cm
- c) $153 \text{ cm} = ?$
- 15,3 dm
- 1530 mm
- 15,3 m
- 0,153 m

- d) $17,6 \text{ dm} = ?$
- 1,76 m
- 1760 mm
- 176 mm
- 1760 cm
- e) $0,158 \text{ m} = ?$
- 158 cm
- 1,58 dm
- 15,8 mm
- 158 mm
- f) $0,004 \text{ km} = ?$
- 400 dm
- 400 cm
- 4 m
- 4000 cm

- 2 a) $126 \text{ dm} = ?$
- 1,26 m
- 1260 mm
- 1260 cm
- 126 m
- b) $1,28 \text{ m} = ?$
- 1,28 dm
- 128 cm
- 1280 mm
- 128 mm
- c) $1500 \text{ cm} = ?$
- 1,5 m
- 15 dm
- 15 m
- 0,15 km

- d) $170 \text{ mm} = ?$
- 1,7 cm
- 1,7 m
- 17 cm
- 0,17 dm
- e) $190 \text{ m} = ?$
- 1900 dm
- 0,19 km
- 1900 cm
- 1,9 km
- f) $3,8 \text{ dm} = ?$
- 3800 mm
- 38 cm
- 380 mm
- 0,38 m

