

A2_Längen umrechnen - es sind mehrere Lösungen möglich!

A.

- ①
- a) **135 cm = ?**
- 1,35 m
 - 1350 mm
 - 1,35 dm
 - 0,135 m
- b) **2340 mm = ?**
- 234 cm
 - 23,4 m
 - 2,34 dm
 - 23,4 cm
- c) **1,02 m = ?**
- 1020 cm
 - 1020 mm
 - 10,2 dm
 - 102 cm
- d) **76 dm = ?**
- 760 cm
 - 7600 cm
 - 760 mm
 - 7,6 m
- e) **9,4 cm = ?**
- 0,094 m
 - 94 mm
 - 0,94 dm
 - 940 mm
- f) **320 mm = ?**
- 3,2 cm
 - 3,2 dm
 - 32 cm
 - 0,32 m
- ②
- a) **1,41 dm = ?**
- 0,141 m
 - 1,41 cm
 - 1410 mm
 - 141 cm
- b) **0,186 m = ?**
- 186 cm
 - 18,6 dm
 - 18,6 cm
 - 186 mm
- c) **235 cm = ?**
- 23,5 dm
 - 2350 mm
 - 0,235 m
 - 2,35 m
- d) **33 m = ?**
- 330 dm
 - 3300 mm
 - 3300 cm
 - 3300 dm
- e) **23,5 cm = ?**
- 0,235 m
 - 2,35 m
 - 235 mm
 - 2,35 dm
- f) **1,27 dm = ?**
- 0,127 m
 - 127 cm
 - 12,7 cm
 - 12,7 mm

B.

- ①
- a) **3,6 dm = ?**
- 36 cm
 - 3600 mm
 - 360 mm
 - 3,6 m
- b) **43 mm = ?**
- 0,043 m
 - 4,3 dm
 - 4,3 cm
 - 0,43 dm
- c) **0,149 km = ?**
- 1490 dm
 - 1490 m
 - 149 m
 - 1490 cm
- d) **0,74 m = ?**
- 7,4 cm
 - 74 dm
 - 74 mm
 - 7,4 dm
- e) **0,031 km = ?**
- 310 cm
 - 31 m
 - 3100 dm
 - 310 m
- f) **240 cm = ?**
- 24 dm
 - 24 m
 - 0,24 m
 - 2400 mm
- ②
- a) **1,17 m = ?**
- 11,7 dm
 - 1170 mm
 - 117 mm
 - 117 cm
- b) **53 dm = ?**
- 5300 cm
 - 5,3 m
 - 530 cm
 - 5300 mm
- c) **1780 mm = ?**
- 1,78 dm
 - 178 dm
 - 178 cm
 - 1,78 m
- d) **16 cm = ?**
- 1,6 dm
 - 1600 mm
 - 160 mm
 - 0,16 m
- e) **990 mm = ?**
- 0,99 m
 - 9,9 dm
 - 9,9 m
 - 99 cm
- f) **8,9 dm = ?**
- 890 cm
 - 8,9 m
 - 0,89 m
 - 890 mm