

## AB 2 Längeneinheiten

1. Rechne um in Millimeter.

a) 3 cm    | b) 7 cm    | c) 14 cm    | d) 22 cm    | e)  $\frac{1}{2}$  cm    | f)  $3\frac{1}{2}$  cm

2. Rechne um in Zentimeter und Millimeter.

a) 30 mm    | b) 45 mm    | c) 34 mm    | d) 78 mm    | e) 58 mm    | f) 113 mm

3. Rechne um in Zentimeter.

a) 4 m    | b) 3 m    | c) 12 m    | d) 8 m    | e) 17 m    | f) 22 m

4. Rechne um in Zentimeter.

a) 2 m 12 cm    | b) 3 m 17 cm    | c) 2 m 99 cm    | d) 9 m 1 cm

5. Rechne um in Zentimeter.

a)  $2\frac{1}{2}$  m    | b)  $4\frac{1}{2}$  m    | c)  $3\frac{1}{4}$  m    | d)  $12\frac{3}{4}$  m    | e)  $5\frac{1}{4}$  m    | f)  $7\frac{1}{2}$  m

6. Rechne um in Meter und Zentimeter.

a) 200 cm    | b) 320 cm    | c) 780 cm    | d) 285 cm    | e) 625 cm    | f) 199 cm

7. Rechne um in Meter.

a) 3 km    | b) 12 km    | c) 9 km    | d) 4 km    | e) 17 km    | f) 50 km

8. Rechne um in Meter.

a) 3 km 200 m    | b) 1 km 180 m    | c) 9 km 140 m    | d) 12 km 100 m

9. Rechne um in Meter.

a)  $4\frac{1}{2}$  km    | b)  $9\frac{1}{2}$  km    | c)  $12\frac{1}{4}$  km    | d)  $7\frac{3}{4}$  km    | e)  $5\frac{1}{4}$  km    | f)  $4\frac{3}{4}$  km