

Länge

1. Forme in die nächst grössere Einheit um.

- | | | |
|--------------|----------------|-------------------|
| a) 80 dm = | b) 332,38 mm = | c) 300 mm = |
| d) 2 000 m = | e) 98,345 mm = | f) 5 000,001 dm = |
| g) 0,1 m = | h) 77,3 cm = | i) 9 333,2 cm = |

2. Forme in die nächst kleinere Einheit um.

- | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| a) 8,4 dm = | b) 0,82 km = | c) 1,72 m = |
| d) 0,34 cm = | e) 2,46 m = | f) 0,004 km = |
| g) 3 992,4 dm = | h) 7 845,2 cm = | i) 0,0007 km = |

3. a) 29 m = dm b) 7,5 km = m c) 20,6 dm = cm
d) 0,45 cm = mm e) 34,2 m = dm f) 123 cm = mm

Fläche

4. Forme in die nächst grössere Einheit um.

- | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| a) 5 mm ² = | b) 44,833 dm ² = | c) 322,3 cm ² = |
| d) 755 m ² = | e) 84,644 m ² = | f) 9 443 dm ² = |
| g) 7,4 a = | h) 63 ha = | i) 944 344 mm ² = |

5. Forme in die nächst kleinere Einheit um.

- | | | |
|----------------------------|------------------------------|---------------------------|
| a) 6,2 km ² = | b) 0,432 cm ² = | c) 4,64 m ² = |
| d) 5,64 a = | e) 5,4 m ² = | f) 0,43 km ² = |
| g) 5,233 dm ² = | h) 4 334,1 cm ² = | i) 5,3943 ha = |