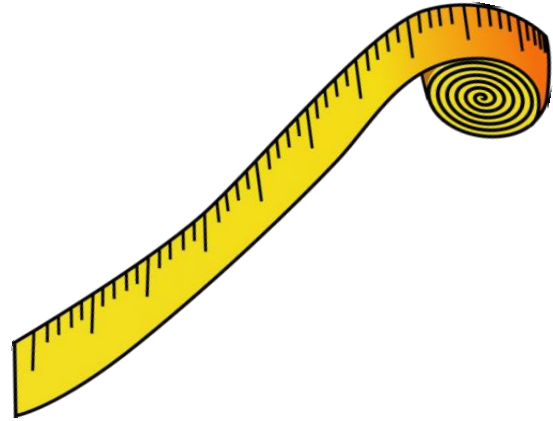


Decimaltal tiondelar, längd

1. Skriv längden i meter.

- a) 10 dm _____
 b) 15 dm _____
 c) 23 dm _____
 d) 1 m 3 dm _____
 e) 4 m 8 dm _____
 f) 5 m 3 dm _____



2. Skriv talet som fattas.

- a) $8 \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = 1 \text{ m}$
 b) $0,8 \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = 1 \text{ m}$
 c) $6 \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = 1 \text{ m}$
 d) $0,6 \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = 1 \text{ m}$
 e) $3 \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = 1 \text{ m}$
 f) $0,3 \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = 1 \text{ m}$
 g) $5 \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = 1 \text{ m}$
 h) $0,5 \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = 1 \text{ m}$
 i) $1 \text{ dm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm} = 1 \text{ m}$
 j) $0,1 \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = 1 \text{ m}$

3. Skriv talet.

- a) 2 ental 4 tiondelar _____
 b) 6 ental 7 tiondelar _____
 c) 1 tiotal 2 ental _____
 d) 2 tiotal 8 ental 1 tiondel _____
 e) 8 tiotal 2 tiondelar _____
 f) 7 tiotal 3 ental 9 tiondelar _____