

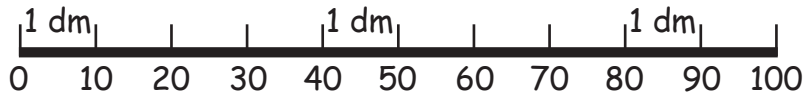
Verschillende meeteenheden

1. Meter - decimeter - centimeter: De „vingerafstand“ is 10 cm lang.

Meet jouw „vingerafstand“ (afstand tussen je gestrekte duim en wijsvinger) met een liniaal na!



10 centimeter = 1 decimeter
10 cm = 1 dm



1 meter = 10 decimeter
1 m = 10 dm

2. Omrekenen in dm:

30 cm = ____ dm	90 cm = ____	1,5 m = ____	25 cm = ____
50 cm = ____	60 cm = ____	70 cm = ____	85 cm = ____
80 cm = ____	100 cm = ____	10 cm = ____	2 m = ____
1 m = ____	40 cm = ____	55 cm = ____	0 cm = ____

3. Omrekenen in cm:

4 dm = ____	5 dm = ____	1 dm = ____	3,5 dm = ____
7 dm = ____	9 dm = ____	15 dm = ____	7,5 dm = ____
3 dm = ____	6 dm = ____	2,5 dm = ____	5,5 dm = ____
8 dm = ____	2 dm = ____	3,4 dm = ____	25 dm = ____

4. Onderstreep de kortste maat:

30 cm of 5 dm	5 dm of 25 cm	4 m of 50 dm	5 dm of 36 cm
2 dm of 60 cm	3 m of 35 dm	23 cm of 3 dm	80 cm of 1 m
5 m of 45 cm	70 cm of 6 dm	15 dm of 85 cm	6 m of 76 dm
80 cm of 75 dm	35 cm of 1 m	46 cm of 5 dm	79 cm of 5,5 dm
4 dm of 85 cm	2 m of 95 cm	7 dm of 77 cm	56 cm of 6 dm

5. Onderstreep de langste maat:6. Vul de juiste maateenheid in:

Mijn broer is 1 ____ 90 ____ lang.

De auto van mijn oma is 3 ____ lang.

1 „vingerafstand“ is 1 ____ lang.

Ons huis is 4 ____ hoog.

