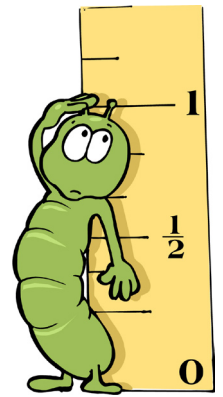


Verschillende maten voor het meten van lengtes

1. Verschillende meeteenheden:



10 cm = 1 decimeter
10 cm = 1 dm



Snijd uit een papieren blaadje een strook met een breedte van 1 dm af. Bekijk hem goed!
Schat en meet dan met de „vingermarge“ verschillende afstanden.

Hoeveel dm zitten er bijvoorbeeld in 1 meter?

Meet met jouw papierstrook na. Draai om en om!

1 m = 10 dm

2. Los de volgende opgaven op:

10 cm = 1 dm

1 dm = 10 cm

30 cm = <u>3</u> dm	10 cm = <u>1</u> dm	4 dm = <u>40</u> cm	1 dm = <u>10</u> cm
50 cm = <u>5</u> dm	80 cm = <u>8</u> dm	6 dm = <u>60</u> cm	8 dm = <u>80</u> cm
20 cm = <u>2</u> dm	60 cm = <u>6</u> dm	9 dm = <u>90</u> cm	0 dm = <u>0</u> cm
90 cm = <u>9</u> dm	40 cm = <u>4</u> dm	5 dm = <u>50</u> cm	7 dm = <u>70</u> cm
70 cm = <u>7</u> dm	0 cm = <u>0</u> dm	2 dm = <u>20</u> cm	3 dm = <u>30</u> cm

3. De lengte met twee verschillende meeteenheden aangeven:

14 cm = <u>1</u> dm <u>4</u> cm	37 cm = <u>3</u> dm <u>7</u> cm	25 cm = <u>2</u> dm <u>5</u> cm	63 cm = <u>6</u> dm <u>3</u> cm
23 cm = <u>2</u> dm <u>3</u> cm	46 cm = <u>4</u> dm <u>6</u> cm	31 cm = <u>3</u> dm <u>1</u> cm	76 cm = <u>7</u> dm <u>6</u> cm
51 cm = <u>5</u> dm <u>1</u> cm	68 cm = <u>6</u> dm <u>8</u> cm	44 cm = <u>4</u> dm <u>4</u> cm	59 cm = <u>5</u> dm <u>9</u> cm
15 cm = <u>1</u> dm <u>5</u> cm	92 cm = <u>9</u> dm <u>2</u> cm	89 cm = <u>8</u> dm <u>9</u> cm	65 cm = <u>6</u> dm <u>5</u> cm

4. Verschillende voorwerpen schatten, meten en dan de lengte op twee manieren opschrijven:

voorwerp	schatten	meten	cm
viltstift	cm	dm cm	cm
liniaal	cm	dm cm	cm
	cm	dm cm	cm
	cm	dm cm	cm
	cm	dm cm	cm
	cm	dm cm	cm
	cm	dm cm	cm