

1

**Meet de lijnen.**

Schrijf de maten in mm, cm, dm en m.

a 

... mm of ... cm

b 

... mm of ... cm

c 

... mm of ... cm of ... dm

d 

... mm of ... cm of ... dm

e Kies 2 lijnen uit. Hoe lang zijn deze lijnen samen?  
Geef je antwoord in mm, cm en dm.

2

**Meet je rekenboek.**

Spplits de maten en zet ze in een schema.

a lengte

dm	cm

b breedte

dm	cm

c dikte

dm	cm



3

**Spplits de maten en zet ze in een schema.**

a

9,2 cm =

5,7 cm =

3,5 dm =

4,6 dm =

b

1,3 m =

5,8 m =

3,07 m =

8,52 m =

c

15,35 m =

24,48 m =

40,07 m =

89,36 m =

4

**Reken uit.**

a

$5 \times 24 =$

$16 \times 4 =$

$6 \times 15 =$

$16 \times 50 =$

b

$8 \times 15 =$

$48 \times 5 =$

$5 \times 36 =$

$8 \times 52 =$

c

$12 \times 25 =$

$16 \times 25 =$

$24 \times 25 =$

$36 \times 25 =$

d

$14 \times 12 =$

$17 \times 11 =$

$13 \times 13 =$

$15 \times 12 =$

5

**Reken uit.**

a

$68 : 4 = \dots : 2 =$

$54 : 6 = \dots : 3 =$

$88 : 8 = \dots : 4 =$

$78 : 6 = \dots : 3 =$

b

$132 : 4 = \dots : 2 =$

$132 : 6 = \dots : 3 =$

$104 : 8 = \dots : 4 = \dots : 2 =$

$176 : 8 = \dots : 4 = \dots : 2 =$

c

$174 : 6 =$

$325 : 5 =$

$475 : 25 =$

$1440 : 16 =$

1

**Meet de lijnen.**

Schrijf de maten in mm, cm, dm en m.

a

95 mm of 9,5 cm

b

152 mm of 15,2 cm

c

118 mm of 11,8 cm of 1,18 dm

d

124 mm of 12,4 cm of 1,24 dm

e

Kies 2 lijnen uit. Hoe lang zijn deze lijnen samen?

Geef je antwoord in mm, cm en dm. **Meer antwoorden.**

2

**Meet je rekenboek.**

Spplits de maten en zet ze in een schema.

a lengte

dm	cm
2	7

b breedte

dm	cm
2	0

c dikte

dm	cm
0	1



3

**Spplits de maten en zet ze in een schema.**

a

$9,2 \text{ cm} = 9 \text{ cm} + 2 \text{ mm}$

$5,7 \text{ cm} = 5 \text{ cm} + 7 \text{ mm}$

$3,5 \text{ dm} = 3 \text{ dm} + 5 \text{ cm}$

$4,6 \text{ dm} = 4 \text{ dm} + 6 \text{ cm}$

b

$1,3 \text{ m} = 1 \text{ m} + 3 \text{ dm}$

$5,8 \text{ m} = 5 \text{ m} + 8 \text{ dm}$

$3,07 \text{ m} = 3 \text{ m} + 7 \text{ cm}$

$8,52 \text{ m} = 8 \text{ m} + 5 \text{ dm} + 2 \text{ cm}$

c

$15,35 \text{ m} = 15 \text{ m} + 3 \text{ dm} + 5 \text{ cm}$

$24,48 \text{ m} = 24 \text{ m} + 4 \text{ dm} + 8 \text{ cm}$

$40,07 \text{ m} = 40 \text{ m} + 0 \text{ dm} + 7 \text{ cm}$

$89,36 \text{ m} = 89 \text{ m} + 3 \text{ dm} + 6 \text{ cm}$

4

**Reken uit.**

a

$5 \times 24 = 120$

$16 \times 4 = 64$

$6 \times 15 = 90$

$16 \times 50 = 800$

b

$8 \times 15 = 120$

$48 \times 5 = 240$

$5 \times 36 = 180$

$8 \times 52 = 416$

c

$12 \times 25 = 300$

$16 \times 25 = 400$

$24 \times 25 = 600$

$36 \times 25 = 900$

d

$14 \times 12 = 168$

$17 \times 11 = 187$

$13 \times 13 = 169$

$15 \times 12 = 180$

5

**Reken uit.**

a

$68 : 4 = 34 : 2 = 17$

$54 : 6 = 27 : 3 = 9$

$88 : 8 = 44 : 4 = 11$

$78 : 6 = 39 : 3 = 13$

b

$132 : 4 = 66 : 2 = 33$

$132 : 6 = 66 : 3 = 22$

$104 : 8 = 52 : 4 = 26 : 2 = 13$

$176 : 8 = 88 : 4 = 44 : 2 = 22$

c

$174 : 6 = 29$

$325 : 5 = 65$

$475 : 25 = 19$

$1440 : 16 = 90$