



Les 7



Lessen

1

Hoeveel kost het?

1 broodje kost 4 euro.

2 broodjes kosten euro.

4 broodjes kosten euro.

8 broodjes kosten euro.

10 broodjes kosten euro.



broodjes	1	2	4	8	10
euro	4				

2×4

.....

.....

.....

2**Welke sommen reken je uit met 1x meer, 1x minder of omkeren?**

Verbind en reken uit.

1 x minder •

1 x meer •

omkeren •

• $4 \times 8 = \dots\dots$

• $3 \times 8 = \dots\dots$

• $7 \times 9 = \dots\dots$

• $9 \times 6 = \dots\dots$

• $8 \times 6 = \dots\dots$

• $6 \times 7 = \dots\dots$

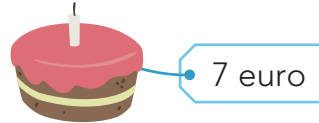
Basistaak 7



Taken

1

Hoeveel kost het?



taart	1	5	6	7	10
euro	7				

5×7

.....

.....

.....

ga naar

basistaak 7

oefening 2

Les 8



Lessen

1

Hoe lang?

Meet met je liniaal.

 cm

 cm

 cm

 cm

2

Hoe lang?

Meet met je liniaal. Welke lijnen zijn even lang? Zet er een × bij.

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

..... cm

$$\text{cm} + \text{cm} = \text{cm}$$
$$\text{cm} + \text{cm} = \text{cm}$$
$$\text{cm} + \text{cm} = \text{cm}$$
$$\text{cm} + \text{cm} = \text{cm}$$

Basistaak 8



Taken

1

Hoe lang?

Meet de potloden met je liniaal.



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm

2

Hoe lang is het ongeveer?

Schrijf het voorwerp in het juiste vak.

Kies uit: schaar, schoen, gum, banaan, pink, hoofd.

5 cm

15 cm

25 cm

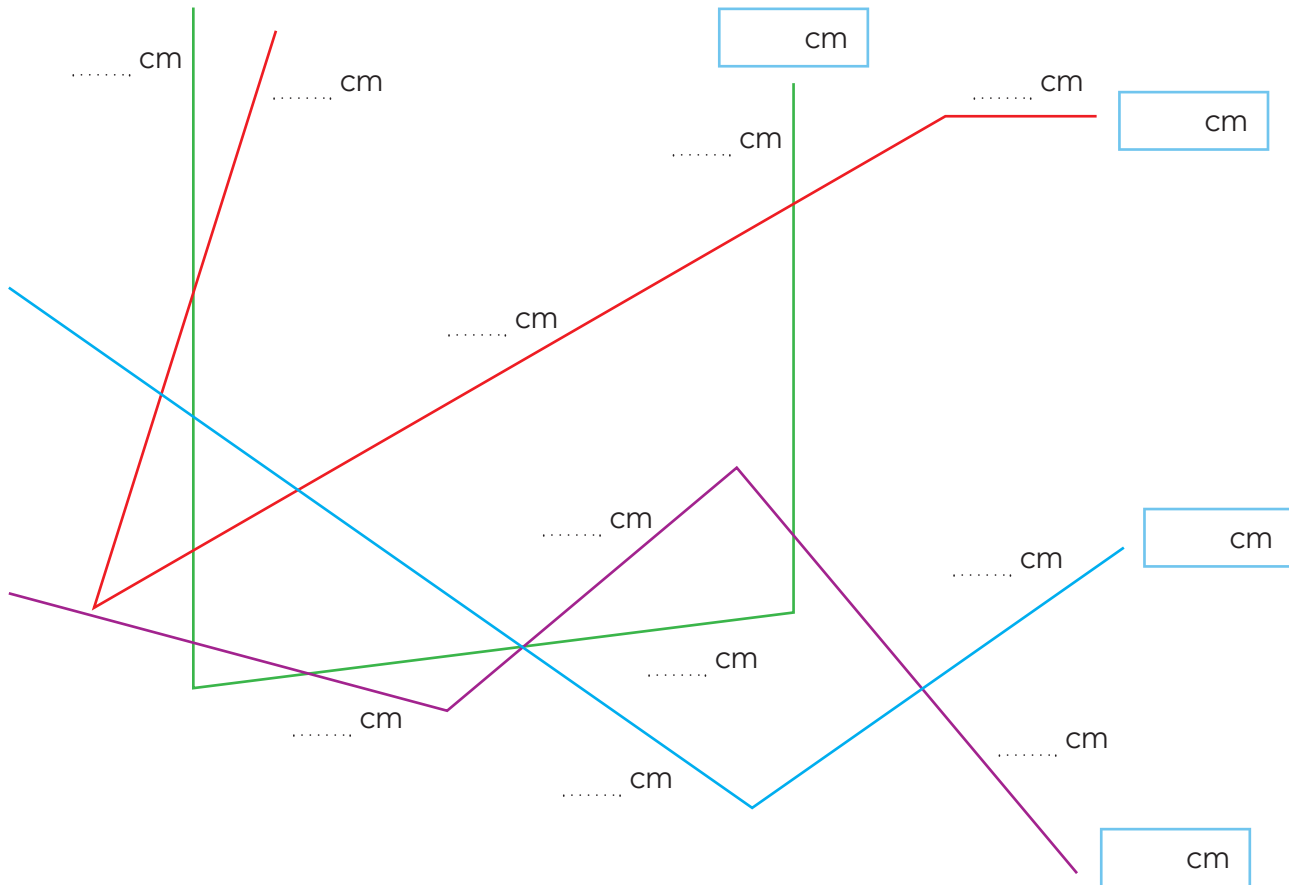
.....

.....

3

Hoe lang?

Meet met je liniaal. Welke lijnen zijn even lang? Zet er een × bij.



ga naar 

 eigen taken

Basistaak 10b



Taken

1

Hoe lang?

Meet met je liniaal.
Welke lijn is het langst? Zet er × bij.

..... cm

..... cm

cm + cm = cm

..... cm

..... cm

..... cm

cm + cm + cm = cm

..... cm

..... cm

cm + cm = cm

2

Hoe lang?

Meet de potloden met je liniaal.



..... cm



..... cm



..... cm



..... cm

ga naar



basistaak 10b

oefening 3

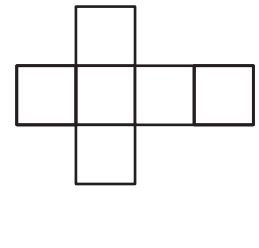
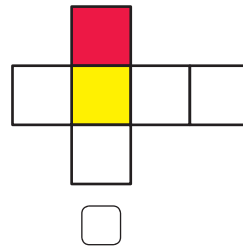
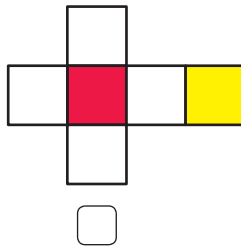
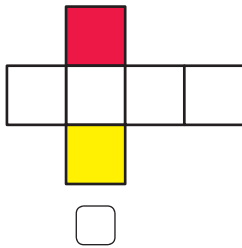
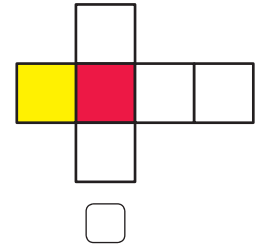
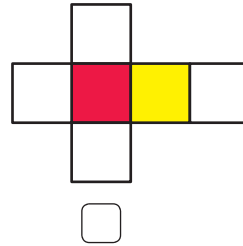
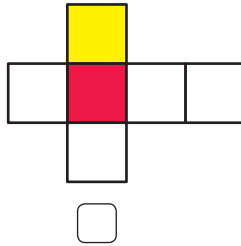
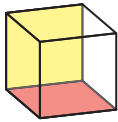
Les 11



1

Hoe kan de uitslag eruitzien?

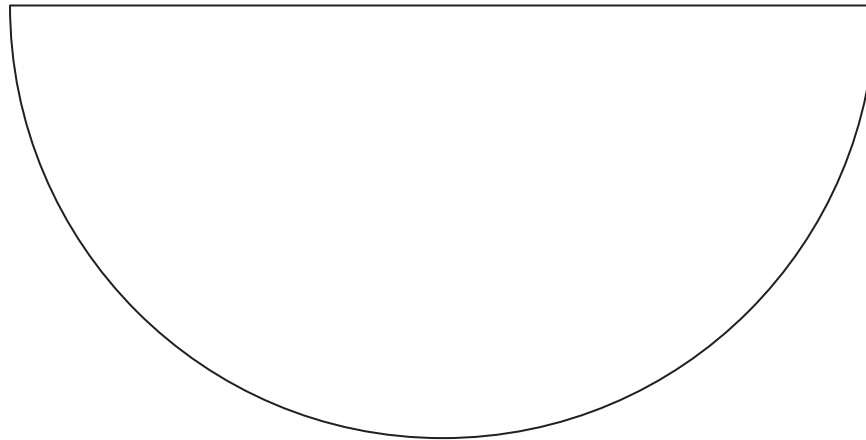
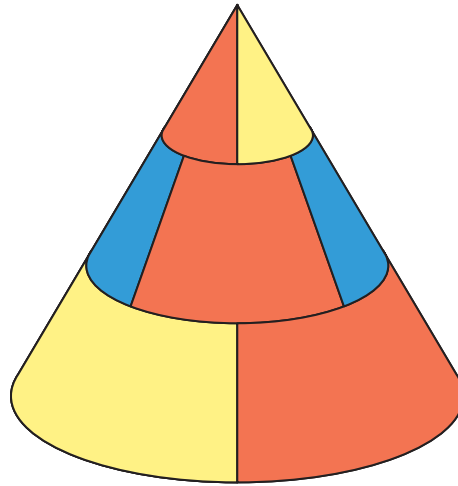
Bedenk zelf kleuren bij de laatste uitslag.



2

Maak de uitslag af.

Teken de lijnen op de uitslag.
Kleur met rood, geel of blauw.



↓ Sla om en ga verder

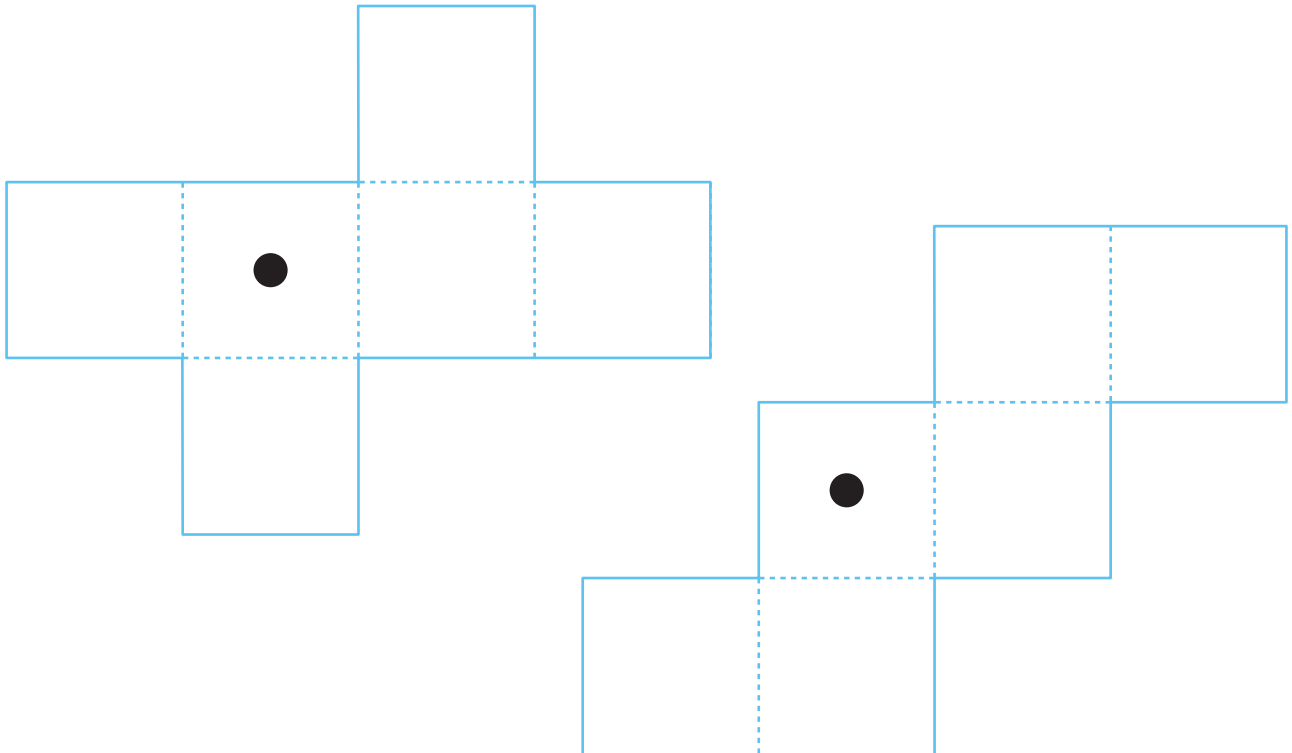
3

Maak een dobbelsteen die klopt.

Teken de andere stippen op de goede plaats.

Controleer het met je printblad.

Knip uit en vouw de uitslag in elkaar.





Kijk terug

Teken de figuren op het goede vlak.

