

5 Lees de sportuitslagen.

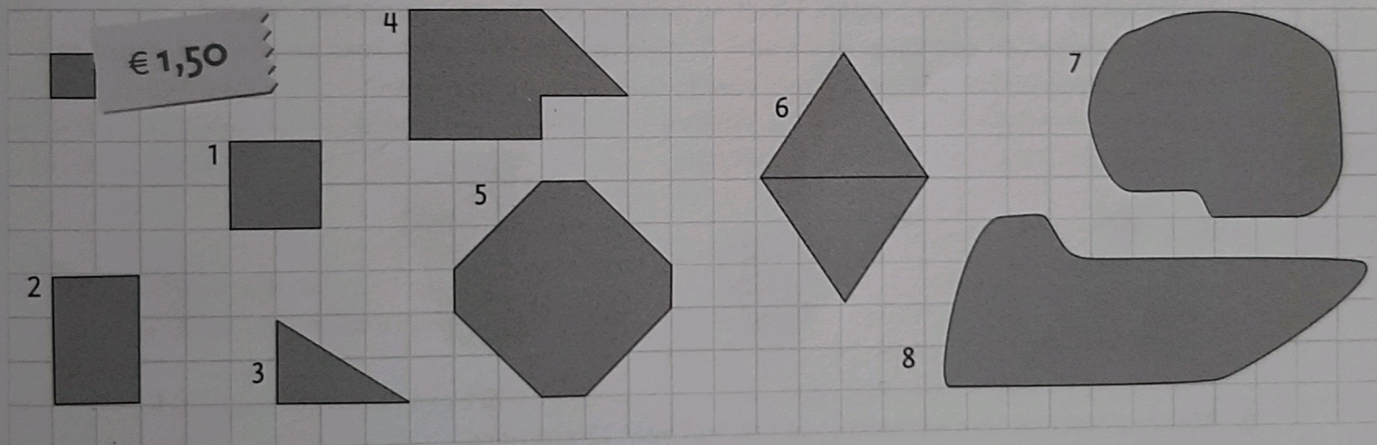
Kogelstoten	Dorine	Yasmin	Britt
Verspringen	10,38	10,41	10,09
Hoogspringen	5,17	5,20	5,95
Speerwerpen	1,65	1,66	1,64
	10,60	10,59	10,19

- a Wat stellen de getallen voor? **meters en centimeters.**
- b Wie kan het verst springen? Hoe ver? **Britt; 5,95 m**
- c Hoeveel hele meters is dat bijna? **6 m**
- d Zet de spelers per onderdeel in de goede volgorde. Wie zijn de nummers 1, 2 en 3?
- e Per onderdeel krijgt de winnaar 3 punten, de tweede 2 punten en de derde 1 punt. Wie wint er dan het toernooi? Met hoeveel punten? **Yasmin met 10 punten.**

d Kogelstoten: 1 Yasmin, 2 Dorine, 3 Britt.
 Verspringen: 1 Britt, 2 Yasmin, 3 Dorine.
 Hoogspringen: 1 Yasmin, 2 Dorine, 3 Britt.
 Speerwerpen: 1 Dorine, 2 Yasmin, 3 Britt.

6 Hoeveel kosten de vlakken?

Soms moet je schatten.



- a Hoeveel kosten de vlakken 1, 2 en 3?
1 € 6; 2 € 9; 3 € 4,50
- b Hoeveel kosten de vlakken 4, 5 en 6?
4 € 16,50; 5 € 25,50; 6 € 18
- c Hoeveel kosten de vlakken 7 en 8?
7 ongeveer € 39; 8 ongeveer € 42

7 Hoeveel kost het?

Neem de tabellen over in je schrift en reken uit.

a

kg	1	0,1	5	0,5
prijs	€ 2	€ 0,20	€ 10	€ 1

c

kg	1	0,5	1,5	4,5
prijs	€ 1,50	€ 0,75	€ 2,25	€ 6,75

b

kg	1	2	0,2	1,2
prijs	€ 2	€ 4	€ 0,40	€ 2,40

d

kg	1	1,1	3,2	7,4
prijs	€ 2,50	€ 2,75	€ 8	€ 18,50

1 Hoeveel procent is gekleurd?

- a) Hoeveel procent is het? **Strook 1: 40%; strook 2: 20%; strook 3: 50%; strook 4: 80%; strook 5: 30%; strook 6: 10%.**

Kies uit:

50%

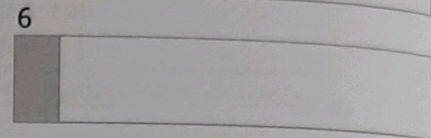
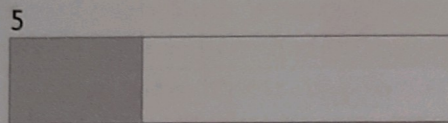
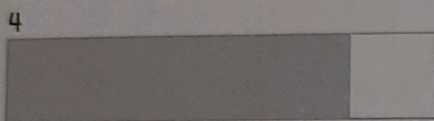
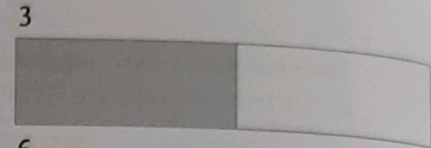
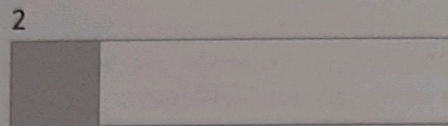
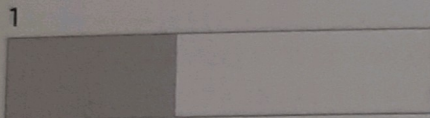
40%

10%

30%

80%

20%



- b) Alle stroken zijn 20 waard. Hoeveel is het gekleurde deel waard? **Strook 1: 8; strook 2: 4; strook 3: 10; strook 4: 16; strook 5: 6; strook 6: 2.**
- c) Teken twee stroken. Kleur 25% van strook 1 en 75% van strook 2. **Meer antwoorden.**

2 Hoeveel procent?

- a) De kinderen in de klas mogen stemmen of ze buiten of binnen gym hebben. 45% wil buiten gymmen. Hoeveel procent wil binnen gymmen? **55%**
- b) $\frac{3}{10}$ deel van de fietsen had geen verlichting. Hoeveel procent is dat? **30%**
- c) Julian had 20 van de 25 vragen goed beantwoord. Hoeveel procent is dat? **80%**

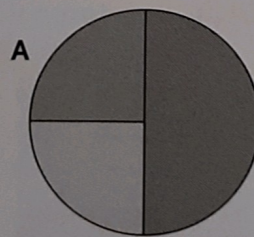
3 Bij welke cirkel horen de etiketten?

1

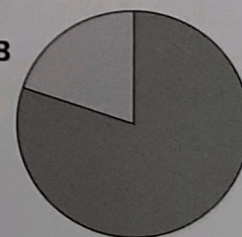
55% katoen
45% nylon **C**

2

60% wol
25% acryl
15% katoen **D**



B

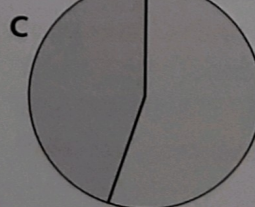


3

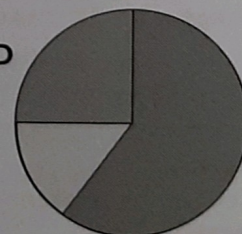
50% wol
25% acryl
25% nylon **A**

4

80% wol
20% polyacryl
B



D



■ wol
□ nylon
■ acryl
□ katoen
□ polyacryl

4

Reken met tijd, afstand en geld.

- a) In 10 minuten 4 km.
In een half uur **12** km.
- In 5 minuten 1 km.
In 1 uur **12** km.
- b) In 6 minuten 2 km.
In 1 uur **20** km.
- In 2 minuten 600 m.
In een half uur **9** km.
- c) € 45 per uur.
€ **15** voor 20 minuten.
- € 50 per uur.
€ **12,50** voor een kwartier.