

## **Sinterklaas speurtocht groep 7 en 8**

- Knip de kaartjes uit (lamineer ze als je ze vaker wilt gebruiken)
- Hang ze verspreid op in de klas, op het plein, in de school of in de gymzaal.
- Geef de leerlingen per tweetal een antwoordenblad, ene potlood en uitrekenpapier en laat ze de antwoorden bij elkaar speuren.
- Zijn de opgaven te lastig? Gebruik dan de speurtocht voor groep 5.

Bakpiet gebruikt 250 gram zelfrijzend bakmeel om 70 kruidnoten te bakken. Hoeveel kruidnoten kan hij bakken met 2 kilo zelfrijzend bakmeel?:



Welk stuk papier past het best?

- S : 560 pepernoten
- L : 640 pepernoten
- G : 280 pepernoten
- B : 490 pepernoten

Vanavond vertrekken de Pieten om 21.35 uur uit het Piethuis om schoenen te gaan vullen. Ze komen in de ochtend om 06:10 uur weer terug. Hoelang zijn de Pieten weg geweest?



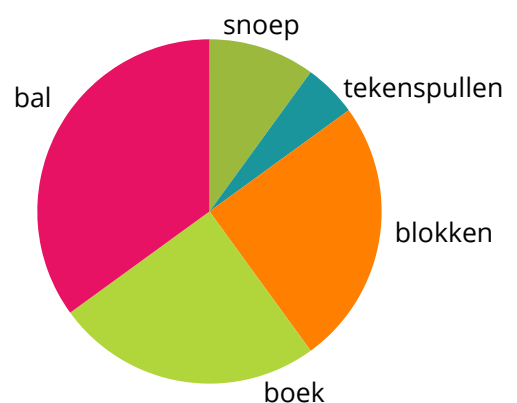
- A : 6 uur en 40 minuten
- M : 7 uur en 35 minuten
- P : 8 uur en 35 minuten
- I : 8 uur en 40 minuten

Pakpiet heeft al 33 cadeautjes ingepakt. Dat is  $\frac{1}{3}$  deel van alle cadeautjes die hij vanavond in moet pakken. Hoeveel cadeautjes moet Pakpiet nog inpakken?



- O : 33 cadeautjes
- W : 100 cadeautjes
- E : 66 cadeautjes
- U : 99 cadeautjes

Welke twee cadeautjes hebben een vierde deel van de kinderen op hun verlanglijstje gezet?



- F : bal en snoep
- C : blokken en boek
- Z : tekenspullen en boek
- H : boek en snoep

Snelle Piet kan in 5 minuten naar een huis rennen, het dak op klimmen en een pakje bezorgen. Hoeveel pakjes kan hij in een uur bezorgen?



- P : 10 pakjes
- E : 5 pakjes
- J : 60 pakjes
- U : 12 pakjes

Charlotte wil graag haar hele naam in chocoladeletters. Hoeveel weegt dat?



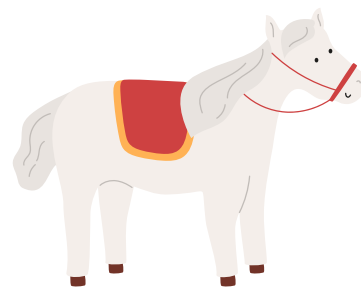
- L : 1980 gram
- B : 2200 gram
- N : 1820 gram
- P : 1760 gram

Hoeveel woorden heeft Sinterklaas kapoentje?



- B : 12 woorden
- Z : 13 woorden
- U : 14 woorden
- A : 15 woorden

Ozosnel eet elke dag 7 kilo hooi. Hoeveel hooi eet hij in 3 weken?



- K : 21 kilo
- V : 49 kilo
- E : 140 kilo
- A : 147 kilo

In het grote boek is op elke bladzijde  
plek voor 14 namen. Op basisschool  
"De Pepernoot" zitten 84 kinderen.  
Hoeveel bladzijden heeft de Sint nodig  
om de namen van al deze kinderen op  
te schrijven?



R : 14 bladzijden  
P : 7 bladzijden  
I : 8 bladzijde  
S : 6 bladzijden

## Antwoordenblad Sint Speurtocht

Letter:

Antwoord:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Oplossing : \_\_\_\_\_

## Antwoorden

S : 560 pepernoten

P : 8 uur en 35 minuten

E: 66 cadeautjes

C : blokken en boek

U : 12 pakjes

L : 1980 gram

A : 15 woorden

A : 147 kilo

S : 6 bladzijden