

HET MYSTERIE VAN DE VERDWENEN PIET

GROEP 7

van: _____



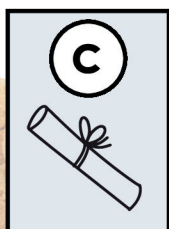
uitleg

In Spanje is een probleem geconstateerd tijdens het voorbereiden van de tocht naar Nederland. Sinterklaas is één van zijn pieten kwijtgeraakt: Grappenpiet. Geen van de andere pieten weet waar Grappenpiet is. "Ik denk dat dit weer één van zijn stomme grappen is," zei Hoofdpiet.

Na twee dagen zoeken was Grappenpiet nog steeds niet terecht. De stoomboot is zonder Grappenpiet naar Nederland vertrokken. Tenminste, dat denken Sinterklaas en de andere pieten. Totdat ze een brief bezorgd krijgen...

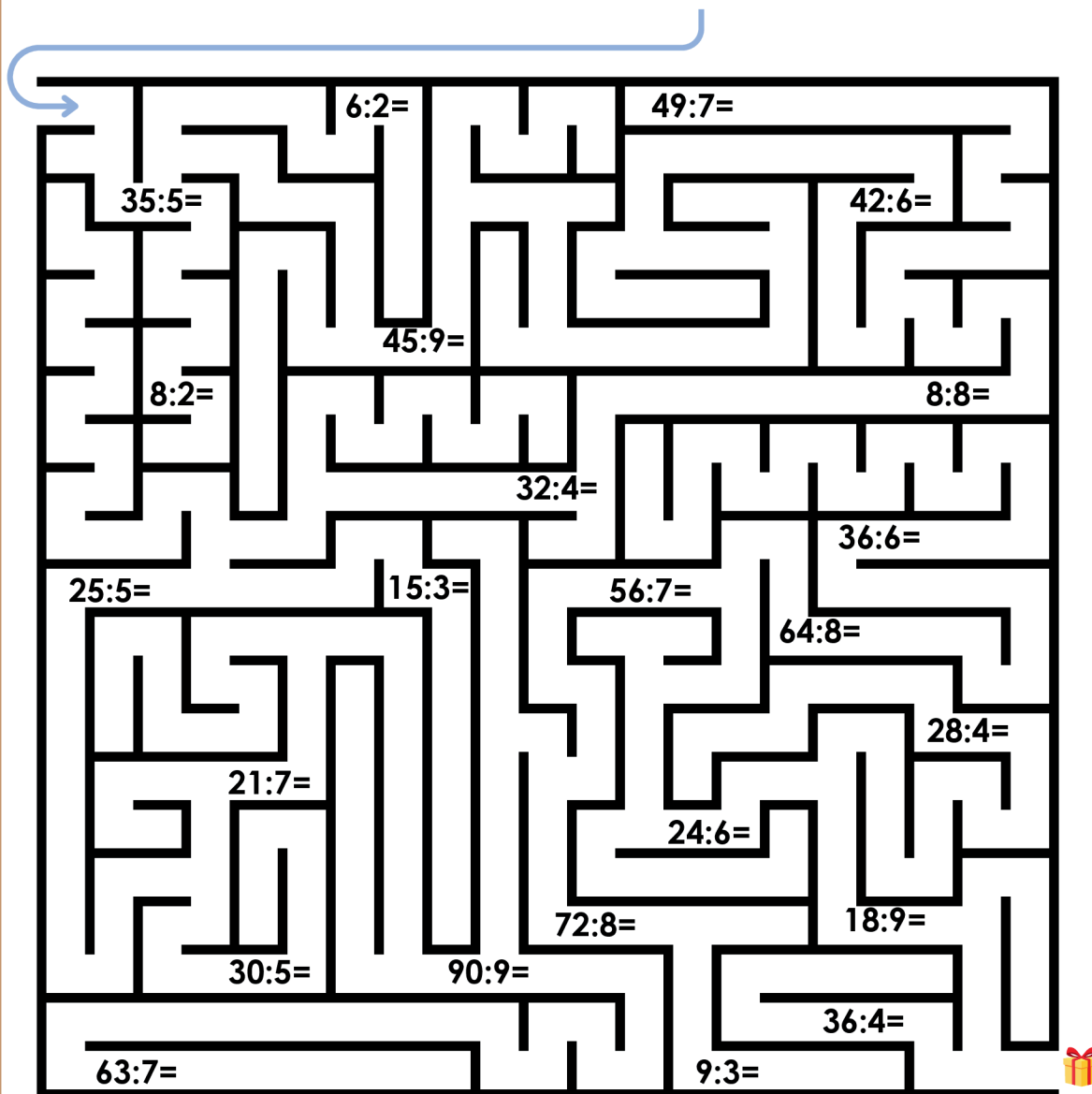


De pieten hebben het ontzettend druk met de voorbereidingen voor pakjesavond. Kun jij intussen helpen om Grappenpiet te vinden? Los de puzzels op en kom erachter waar Grappenpiet is.



doolhof

Vind de weg naar het cadeau.



Langs welk antwoord kom je **niet**?

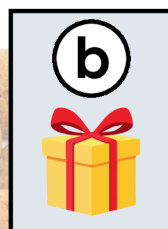
4

5

6

7

8

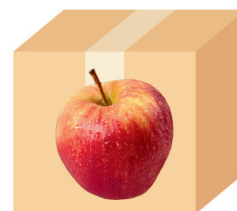


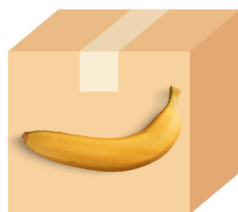
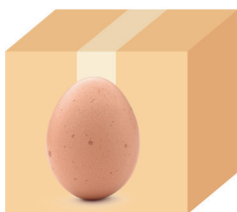
Do you know these words?

Op elke doos staat een plaatje. Welk Engelse woord hoort daarbij?
Schrijf het goede woord onder het plaatje. Kies uit:

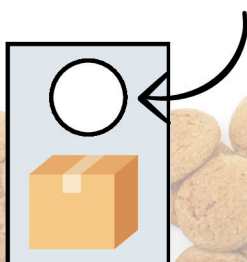
apple, banana, cheese, egg, fries, garlic, honey, lemon, mushroom, pineapple, raspberry, strawberry, tomato







Wat is de **eerste letter** van het woord dat overblijft?



woordzoeker → ↓ ↘

Maak de woordzoeker. Welk woord staat er **niet** in?
Schrijf de letter achter dat woord in het vakje met de loep.

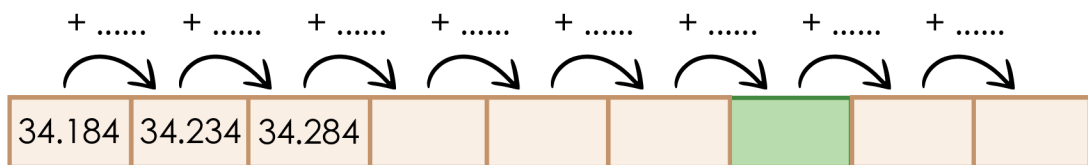
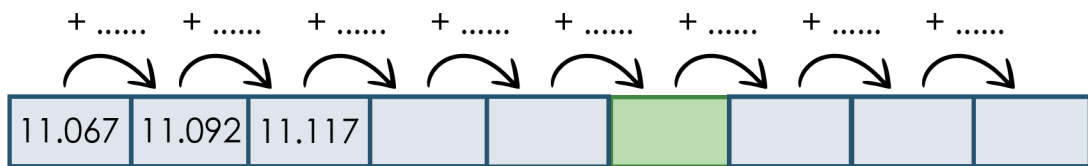
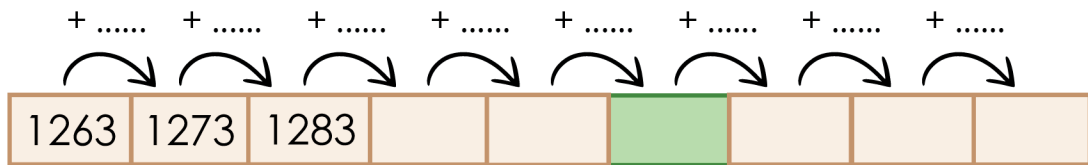
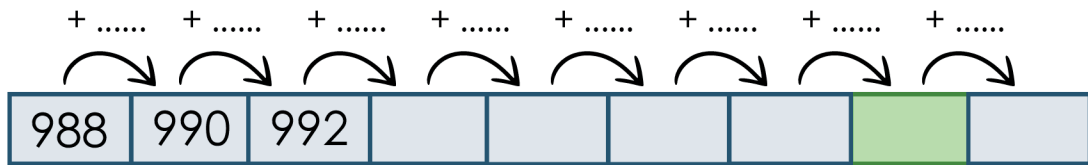
h	g	h	p	e	p	e	r	n	o	o	t	k	o	a	e	t	v
r	g	h	s	w	f	v	y	w	f	v	u	v	h	q	b	i	b
d	h	i	p	e	o	r	d	o	m	i	j	t	e	r	l	m	t
i	d	w	e	w	n	l	l	r	j	v	f	l	s	r	c	a	u
s	e	b	c	c	p	f	p	t	g	u	h	l	c	n	h	r	b
l	s	f	u	e	e	t	e	e	b	i	d	p	h	o	o	s	d
k	i	q	l	b	x	e	m	l	g	y	o	p	o	s	c	e	e
r	n	g	a	f	p	f	w	g	y	u	u	a	e	s	o	p	c
u	t	j	a	e	t	s	f	y	j	l	w	k	n	j	l	e	e
i	e	k	s	u	p	v	u	i	p	f	s	j	c	m	a	i	m
d	r	l	g	e	d	i	c	h	t	o	t	e	a	d	d	n	b
n	k	k	p	x	n	k	w	p	y	k	o	s	d	i	e	e	e
o	l	p	k	i	y	g	s	l	s	k	o	a	e	f	l	d	r
o	a	f	f	u	e	m	i	f	o	p	m	v	a	t	e	m	v
t	a	f	x	b	c	t	j	j	p	a	b	o	u	f	t	k	e
w	s	o	o	r	n	y	i	s	z	o	o	n	t	c	t	g	u
r	s	w	l	q	e	r	w	r	g	r	o	d	j	p	e	x	b
k	n	c	f	u	m	e	c	m	q	b	t	z	e	g	r	c	g

gedicht	m	december	h	chocoladeletter	d
mijter	k	marsepein	w	kruidnoot	n
pepernoot	s	pakjesavond	f	paard	v
sinterklaas	p	schoencadeautje	b	piet	u
wortel	r	stoomboot	z	speculaas	a



sprongen

Tel verder. Kijk goed naar de sprongen.



Welk cijfer staat **geen één keer** in een groen vakje?

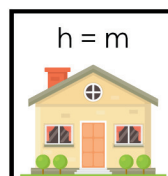
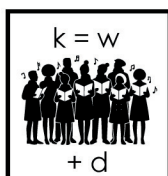
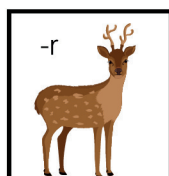
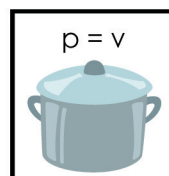
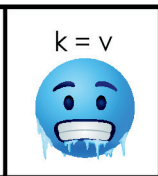
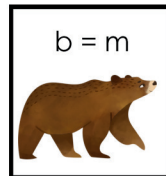
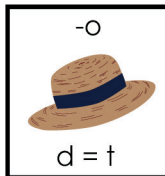
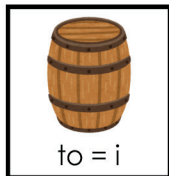
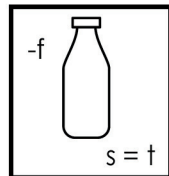
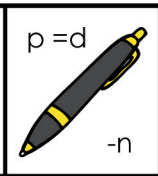
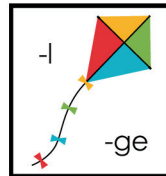
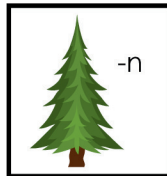
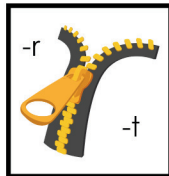
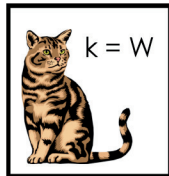
4	9	6	8



6

rebus

Wat staat er? Los op.



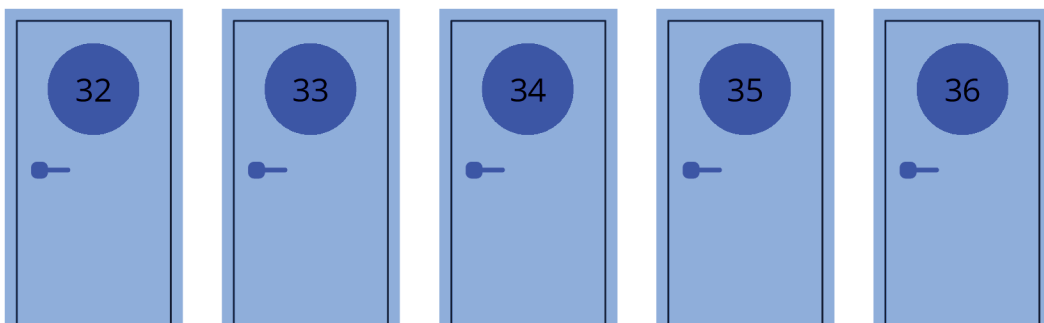
?



slaapkamers

Op verdieping 2 in het pietenhuis zijn vijf kamers. In elke kamer slaapt een andere piet. Wie slaapt waar? Lees de tips en vul in.

*We weten niet waar Postpiet slaapt.
Schoenenpiet slaapt naast Winkelpiet.
Paardenpiet slaapt niet naast Hoofdpiet.
Winkelpiet slaapt in de kamer met het laagste nummer.
Hoofdpiet slaapt in de middelste kamer.*



In kamer 32 slaapt _____.

In kamer 33 slaapt _____.

In kamer 34 slaapt _____.

In kamer 35 slaapt _____.

In kamer 36 slaapt _____.

In welke kamer slaapt Postpiet?

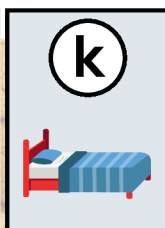
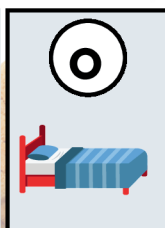
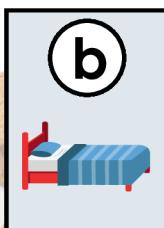
kamer 32

kamer 33

kamer 34

kamer 35

kamer 36



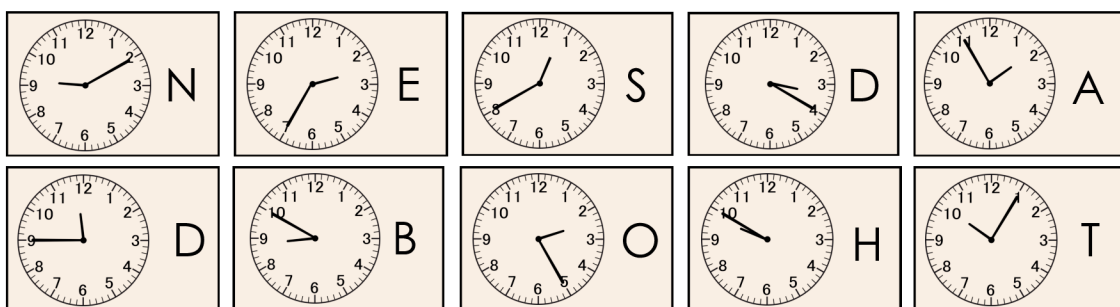
klokken

Welke klokken horen bij elkaar? Schrijf onder elke digitale klok de letter van de analoge klok die erbij hoort.

Let op! Eén digitale klok en één analoge klok horen niet bij elkaar.



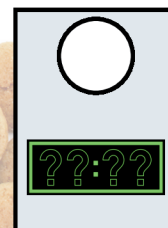
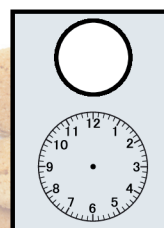




Kijk naar de letters op de klokken die over zijn gebleven. Schrijf deze letters hieronder bij het juiste plaatje.

Let op!

Op deze bladzijde verzamel je twee letters.



cijferen

Los de sommen op met cijferen. Gebruik kladpapier of een wisbord.
Schrijf in elk vakje het antwoord onder de som.

$248 \times 2 =$	$431 \times 2 =$	$329 \times 2 =$
$258 \times 3 =$	$249 \times 3 =$	$133 \times 5 =$
$157 \times 2 =$	$426 \times 2 =$	$145 \times 5 =$
$145 \times 3 =$	$243 \times 4 =$	$163 \times 3 =$
$163 \times 5 =$	$439 \times 2 =$	$149 \times 5 =$
$244 \times 3 =$	$247 \times 4 =$	$169 \times 5 =$

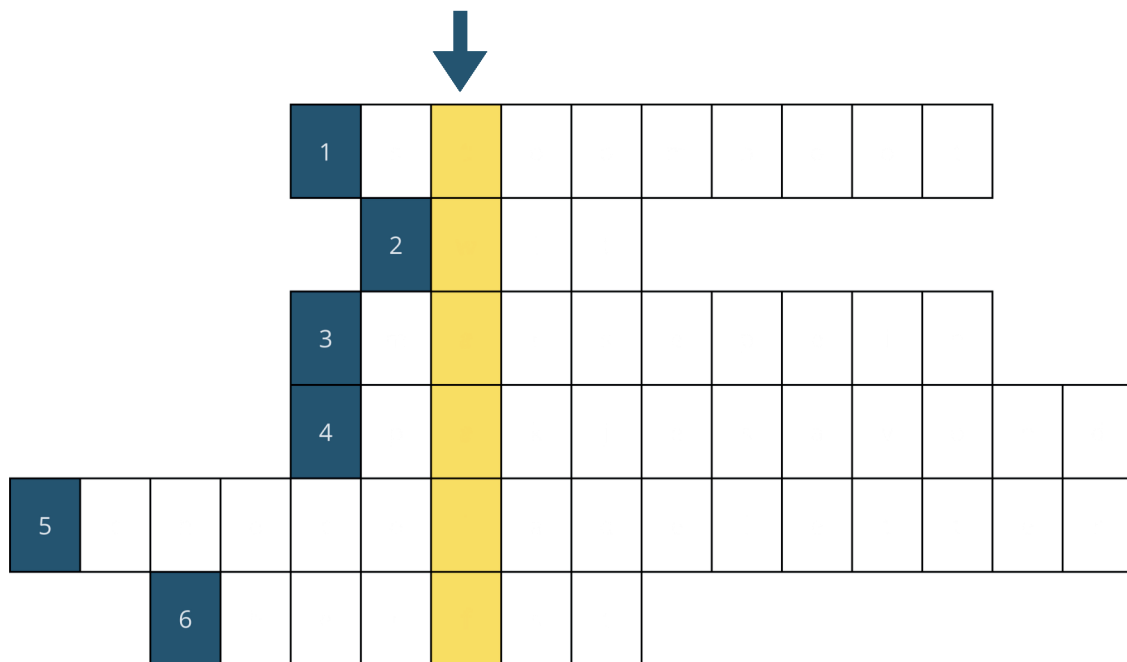
Kleur nu alleen de vakjes met antwoorden **groter dan 850** geel.
Welke letter zie je dan?



filippine

Lees de beschrijvingen. Vul daarna het woord in achter het juiste nummer. Schrijf één letter per vakje.

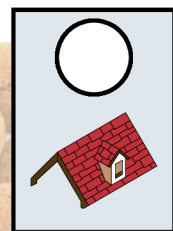
1. Het vervoermiddel waarmee Sinterklaas elk jaar vanuit Spanje naar Nederland reist.
2. De kleur van het paard waarop Sinterklaas rijdt.
3. Zacht snoepgoed gemaakt van amandelen en suiker.
4. Zo noemen we de avond op 5 december.
5. Een lekkernij in de vorm van een letter.
6. Het seizoen waarin Sinterklaas naar Nederland komt.



Wat lees je van boven naar beneden bij de pijl?

Welke letter zou hierbij horen?

a = 1, b = 2, c = 3 etc.



steden en provincies

Onderaan staan 23 steden in Nederland.
Schrijf de steden bij de goede provincie.

Gelderland

Zuid-Holland

Friesland

Noord-Holland

Limburg

Noord-Brabant

*Alkmaar, Amsterdam, Apeldoorn, Arnhem, Bergen op Zoom, Breda,
Den Haag, Den Helder, Dordrecht, Drachten, Eindhoven, Haarlem,
Heerenveen, Kerkrade, Leeuwarden, Leiden, Nijmegen, Roermond,
Rotterdam, Sittard, Sneek, Tilburg, Zutphen*

Bij één provincie staan nu maar drie steden. Welke provincie is dat?

Gelderland

Zuid-Holland

Friesland

Noord-Holland

Limburg

Noord-Brabant

e



p



t



m



u



d



Welke tijd?

Staat de zin in de tegenwoordige tijd of in de verleden tijd?
Schrijf **tt** (tegenwoordige tijd) of **vt** (verleden tijd) achter de zin.

	tt of vt?
1. Sinterklaas reed met zijn pieten door de besneeuwde straten.	1. _____
2. De pieten pakken de cadeautjes zorgvuldig in.	2. _____
3. We maakten een sneeuwpop met een wortel als neus.	3. _____
4. De kinderen plaatsen hun schoenen bij de open haard.	4. _____
5. Elke avond dronken we warme chocolademelk.	5. _____
6. Wij vieren pakjesavond dit jaar bij de buren.	6. _____
7. De geur van speculaas en pepernoten vult de hele kamer.	7. _____
8. Sinterklaas leest de verlanglijstjes die de kinderen hebben geschreven.	8. _____
9. De sneeuw bedekte het hele landschap.	9. _____
10. Vorig jaar heb ik een hele leuke surprise gekregen.	10. _____
11. Vroeger schreef ik altijd dezelfde dingen op mijn verlanglijstje.	11. _____
12. De winkels liggen vol met chocoladeletters en marsepein.	12. _____
13. Sinterklaas luistert aandachtig naar de wensen van de kinderen.	13. _____
14. Ik werk elke dag even kort aan mijn surprise.	14. _____

 **Hoeveel zinnen staan in de tegenwoordige tijd?** 6 (n) 7 (m) 8 (h)

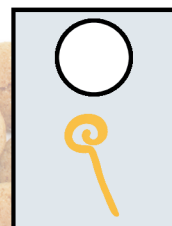
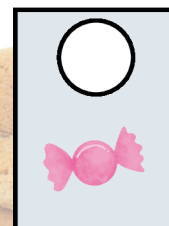
 **Hoeveel zinnen staan in de verleden tijd?** 6 (t) 7 (e) 8 (r)

Schrijf de letter achter het goede antwoord in het vakje met het plaatje.



Let op!

Op deze bladzijde verzamel je twee letters.



de surprise van Sofie (1/2)

Lees de tekst. Beantwoord daarna de vragen op bladzijde 15.



De mooiste surprise ooit

1. Sofie zit op haar kamer met een groot stuk karton en een heleboel knutselspullen.
2. Ze gaat een surprise maken voor haar beste vriendin Emma. Gelukkig weet Sofie al
3. wat ze kan gaan maken, want ze kent haar beste vriendin als geen ander. Emma
4. is gek op fotografie, dus Sofie gaat een grote camera maken.

5. Eerst zoekt ze een foto van een camera op. Zo kan ze makkelijker bedenken hoe
6. ze de surprise moet maken. Daarna pakt ze een schoenendoos en deze schildert
7. ze zwart. Het moet even opdrogen, maar in de tussentijd zit Sofie niet stil. Ze knipt
8. rondjes uit zilver papier. Deze kan ze straks op de doos plakken.

9. Als de verf gedroogd is, pakt Sofie wat lijm. Ze bevestigt de zilveren rondjes aan de
10. voorkant van de doos. Het begint al ergens op te lijken. Daarna verzamelt Sofie
11. doppen van plastic flessen. Hier wil ze de knoppen mee gaan maken. Ze lijmt de
12. doppen op de bovenkant van de doos.

13. De surprise wordt steeds mooier. Sofie knipt nog een stukje van een oude riem af
14. en plakt deze aan de zijkanten. Nu heeft de camera ook een 1 . Sofie pakt
15. de stickers in die ze voor Emma heeft gekocht. Deze kan Emma gebruiken om
16. haar fotoboeken mee te versieren. Sofie stopt het ingepakte cadeau in de doos.
17. Voorzichtig lijmt ze de doos weer dicht.

18. Tot slot schrijft Sofie een grappig gedicht. Ze schrijft over hoe Emma altijd van alles
19. en iedereen foto's maakt. Sofie vindt het lastig om alle zinnen op elkaar te laten
20. rijmen, maar na 20 minuten is het haar gelukt om het gedicht af te maken. Ze rolt
21. het gedicht op en bevestigt het aan de surprise.

22. Trots kijkt Sofie naar haar kunstwerk. Eigenlijk zonde dat Emma de doos moet
23. openen. Hopelijk beschadigt dat de surprise niet al te veel. Op pakjesavond kijkt
24. Emma blij verrast als ze de camera ziet. "Wauw, wat mooi gemaakt!" zegt ze. Sofie
25. glimlacht. Ze heeft er hard aan gewerkt, maar het was het helemaal waard!



de surprise van Sofie (2/2)

Bij elke vraag staat een plaatje. Het antwoord op de vraag bepaalt welke letter bij dat plaatje hoort. Als je de vraag hebt beantwoord, schrijf je onderaan de pagina de juiste letter bij het plaatje.

VRAAG 1

Lees alinea 1.



Waarom is het voor Sofie zo makkelijk om te bedenken welke surprise ze gaat maken?

- a. Sofie wilde al heel lang een keer een camera knutselen. (y)
- b. Emma had ooit een keer gezegd dat ze het leuk zou vinden om een surprise van een camera te krijgen. (o)
- c. Emma is haar beste vriendin, dus Sofie weet waar Emma van houdt. (r)
- d. De zus van Sofie had gezegd dat ze een camera een goed idee vond. (s)

VRAAG 2

Lees alinea 2.



In regel 7 staat: "maar in de tussentijd zit Sofie niet stil."

Wat wordt hiermee bedoeld?

- a. Sofie vindt het moeilijk om haar voeten stil te houden. (e)
- b. Sofie besteedt haar tijd nuttig. Ze gaat tijdens het wachten iets anders doen. (m)
- c. Sofie gaat staand verder knutselen. (d)
- d. Sofie last een pauze in. (p)

VRAAG 3

Lees alinea 4.



Wat past het beste op plek 1?

- a. ... hoesje om hem te beschermen. (x)
- b. ... stick om hem makkelijker vast te kunnen houden. (a)
- c. ... band om hem makkelijker te kunnen dragen. (p)
- d. ... flitser om nog mooiere foto's te kunnen maken. (d)

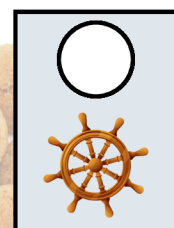
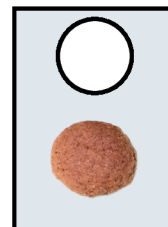
VRAAG 4

Lees alinea 6.



Waarom vindt Sofie het zonde dat Emma de doos moet openen?

- a. Sofie had liever nog langer aan de surprise gewerkt. (a)
- b. Sofie wil de surprise eigenlijk zelf houden. (d)
- c. Sofie heeft de doos niet zo goed dichtgelijmd. (q)
- d. Sofie wil niet dat de surprise kapotgaat. (s)



Let op!

Op deze bladzijde verzamel je **vier** letters.

gewichten

Welke cadeaus zijn even zwaar? Trek lijnen.



Er blijft één cadeau over.
Welke letter staat op dat cadeau?



de persoonsvorm

Maak van elke zin een vraagzin. De persoonsvorm is dan het eerste woord in de zin.

Jort en Marieke vieren pakjesavond bij hun opa en oma.

De nieuwe piet is erg zenuwachtig voor pakjesavond.

Alle kinderen juichen als ze Sinterklaas zien.

Merel fietst met haar zusje naar de intocht.

Sinterklaas trekt zijn handschoenen uit.

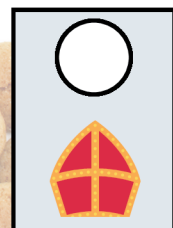
De stoomboot is in zicht.

Siem eet in de pauze wat kruidnoten.

Kyra neemt een chocoladeletter mee voor Pim.



Kleur in de vraagzinnen steeds de eerste letter van de persoonsvorm. Welk getal lees je dan van boven naar beneden? Maak van dat getal een letter (a=1, b=2, c=3 etc.) en schrijf de letter hiernaast.



breuken

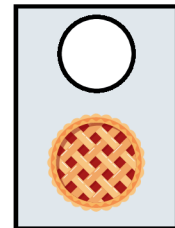
Hieronder zie een aantal plaatjes en een aantal kaartjes met breuken. Welke breuk hoort bij welk plaatje? Schrijf onder elk plaatje de goede breuk. Zet een kruis door een breukenkaartje dat je hebt gebruikt.



Welke breuk blijft over?

Schrijf de letter boven die breuk in het vakje met de taart.

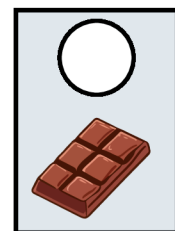
A $\frac{1}{6}$	B $\frac{3}{8}$	C $\frac{1}{4}$	D $\frac{1}{3}$	E $\frac{4}{6}$	F $\frac{2}{3}$	G $\frac{5}{6}$	H $\frac{3}{4}$	I $\frac{5}{8}$
---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------



Welke breuk blijft over?

Schrijf de letter boven die breuk in het vakje met de chocolade.

A $\frac{2}{3}$	B $\frac{1}{8}$	C $\frac{1}{4}$	D $\frac{2}{4}$	E $\frac{5}{6}$	F $\frac{1}{6}$	G $\frac{1}{3}$	H $\frac{3}{4}$	I $\frac{5}{8}$
---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------



Let op!

Op deze bladzijde verzamel je twee letters.



verhoudingen

Vul de tabellen verder in.

aantal zakjes	1	2	5	10	15
aantal kruidnoten	16				

aantal zakken	1	2	5	10	15
aantal pepernoten	80				

aantal pakken	1	2	5	10	15
aantal speculaasjes	36				

aantal dozen	1	2	5	10	15
aantal chocoladeletters	92				

Welk getal krijg je als je de getallen in de groene vakjes bij elkaar optelt?

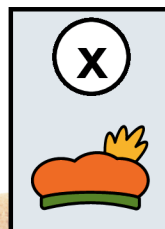
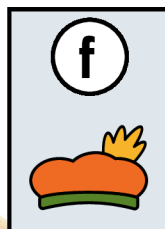
2692

2792

2782

2682













2802



Waar is Grappenpiet?

Je hebt nu bij alle plaatjes letters verzameld.
Schrijf hieronder bij elk plaatje de goede letter.
Kijk terug in het boekje.

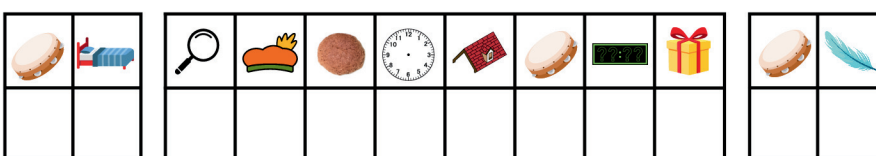
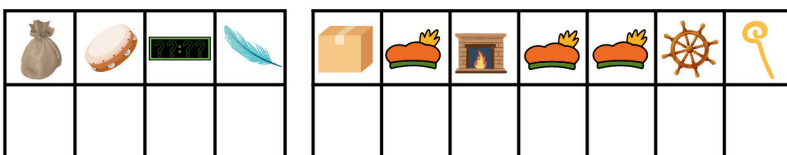
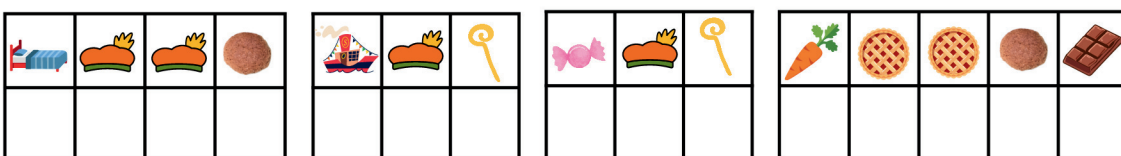
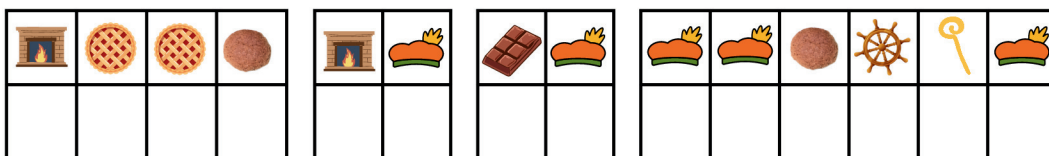
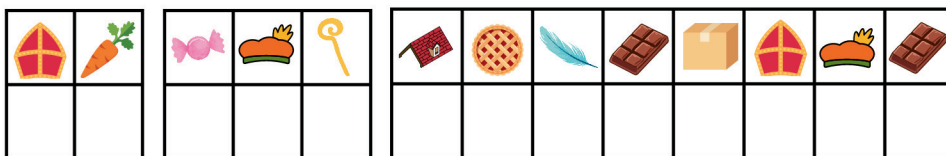
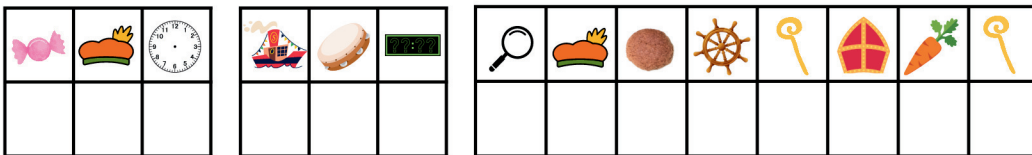
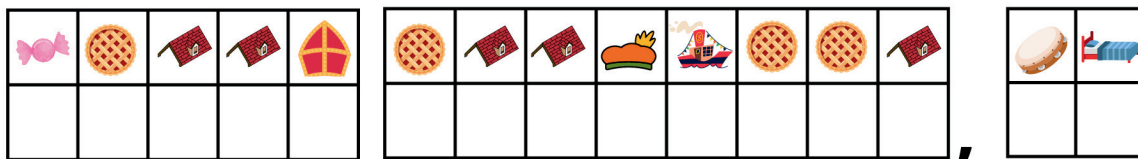
										
C										

Gelukt? Laat je letters controleren.

Nog een foutje? Verbeter de bladzijde bij die letter.
Goed? Los dan het geheimschrift op de bladzijde hiernaast op en
kom erachter waar Grappenpiet is!





LET OP! GEHEIME INFORMATIE



