

HET MYSTERIE VAN DE VERDWENEN PIET

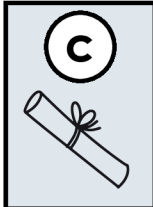
GROEP 7

ANTWOORDENBOEK



overzicht antwoorden

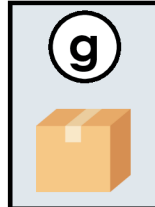
blz. 2



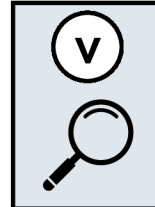
blz. 3



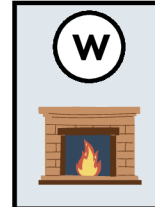
blz. 4



blz. 5



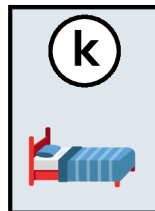
blz. 6



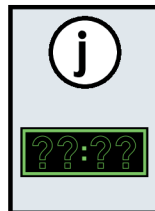
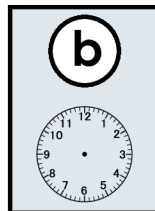
blz. 7



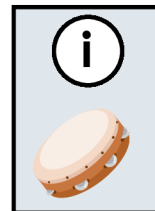
blz. 8



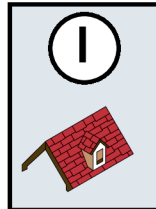
blz. 9



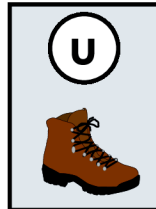
blz. 10



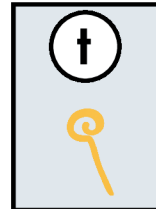
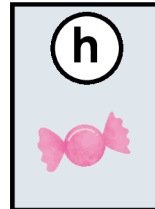
blz. 11



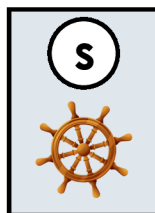
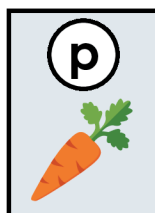
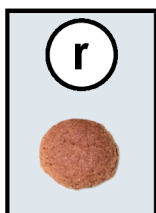
blz. 12



blz. 13



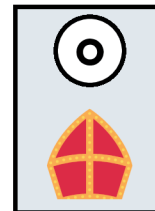
blz. 15



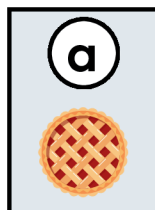
blz. 16



blz. 17



blz. 18



blz. 19



blz. 3 t/m 6

doolhof

Vind de weg naar het cadeau.

35:5= 6:2= 49:7= 42:6=

8:2= 45:9= 8:8= 32:4=

25:5= 15:3= 56:7= 36:6=

21:7= 64:8= 24:6= 28:4=

30:5= 90:9= 72:8= 18:9=

63:7= 9:3= 36:4=

Langs welk antwoord kom je niet?

4 5 6 7 8

f

3

Escapejuf

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

raspberry honey tomato cheese

lemon fries pineapple apple

egg strawberry banana mushroom

Wat is de eerste letter van het woord dat overblijft?

g garlic

4

Escapejuf

woordzoeker

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

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

mijer k marsepein w knudnoot n

pepernoot s pakjesavond f paard u

sinleklas p schoencadeautje b piet u

wortel r stoomboot z speculaas a

v

5

Escapejuf

sprongen

Tel verder. Kijk goed naar de sprongen.

+2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2

988 990 992 994 996 998 1000 1002 1004

+10 +10 +10 +10 +10 +10 +10

1263 1273 1283 1293 1303 1313 1323 1333 1343

+25 +25 +25 +25 +25 +25 +25

11.067 11.092 11.117 11.142 11.167 11.192 11.217 11.242 11.267

+50 +50 +50 +50 +50 +50 +50

34.184 34.234 34.284 34.334 34.384 34.434 34.484 34.534 34.584

Welk cijfer staat geen één keer in een groen vakje?

4 9 6 8

w

6

Escapejuf

blz. 7 t/m 10

rebus

Wat staat er? Los op.



Wat is de vierde



letter in het meervoud



van het woord muis ?



muizen

7

Escapejuf

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.
 Schoenpiet 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 Winkelpiet.

In kamer 33 slaapt Schoenpiet.

In kamer 34 slaapt Hoofdpiet.

In kamer 35 slaapt Postpiet.

In kamer 36 slaapt Paardenpiet.

In welke kamer slaapt Postpiet?




8


Escapejuf

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 verzamelt je twee letters.

9


Escapejuf

cijferen

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

248 x 2 = 496	431 x 2 = 862	329 x 2 = 658
258 x 3 = 774	249 x 3 = 747	133 x 5 = 665
157 x 2 = 314	426 x 2 = 852	145 x 5 = 725
145 x 3 = 435	243 x 4 = 972	163 x 3 = 489
163 x 5 = 815	439 x 2 = 878	149 x 5 = 745
244 x 3 = 732	247 x 4 = 988	169 x 5 = 845

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



10

Escapejuf

blz. 11, 12, 13 en 15

filippine

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

1	s	t	o	o	m	b	o	o	t						
2	w	i	t												
3	m	a	r	s	e	p	e	i	n						
4	p	a	k	j	e	s	a	v	o	n	d				
5	c	h	o	c	o	l	a	d	e	l	e	t	t	e	r
6	h	e	r	f	s	t									

Wat lees je van boven naar beneden bij de pijl?

hwaalf

Welke letter zou hierbij horen?
a = 1, b = 2, c = 3 etc.

1

i

Escapejuf

steden en provincies

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

Gelderland	Zuid-Holland	Friesland
Apeldoorn	Den Haag	Drachten
Arnhem	Dordrecht	Heerenveen
Nijmegen	Leiden	Leeuwarden
Zulphen	Rotterdam	Sneek
Noord-Holland	Limburg	Noord-Brabant
Alkmaar	Kerkrade	Bergen op Zoom
Amsterdam	Roermond	Breda
Den Helder	Sittard	Eindhoven
Haarlem		Tilburg

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, Zulphen

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

Gelderland	Zuid-Holland	Friesland	Noord-Holland	Limburg	Noord-Brabant
e	p	f	m	u	d

Escapejuf

Welke tijd?

Staat de zin in de tegenwoordige tijd of in de verleden tijd? Schrijf # (tegenwoordige tijd) of v (verleden tijd) achter de zin.

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

Hoeveel zinnen staan in de tegenwoordige tijd? 6 (n) 7 (m) 8 (f)
v Hoeveel zinnen staan in de verleden tijd? 6 (f) 7 (e) 8 (n)

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

Let op!

Op deze bladzijde verzamel je twee letters.

h

f

Escapejuf

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. (a)
 c. Emma is haar beste vriendin, dus Sofie weet waar Emma van houdt. (i)
 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 fussenlijd zij Sofie niet stil."
 Wat wordt hiermee bedoeld?

a. Sofie vindt het moeilijk om haar voeten stil te houden. (e)
 b. Sofie heeft haar fuf rufig. Ze gaat tijdens het wachten iets anders doen. (m)
 c. Sofie gaat staand verder knutselen. (d)
 d. Sofie lost een pauze in. (p)

VRAAG 3

Lees alinea 4.

Wat past het beste op plek 1?

a. ...hoesje om hem te beschermen. (x)
 b. ...stik om hem makkelijker vast te kunnen houden. (z)
 c. ...band om hem makkelijker te kunnen dragen. (j)
 d. ...filter 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 lever nog langer aan de surprise gewerkt. (a)
 b. Sofie wil de surprise eigenlijk zelf houden. (d)
 c. Sofie heeft de doos niet zo goed doorgelijmd. (z)
 d. Sofie wil niet dat de surprise kapotgaat. (j)

Let op!

Op deze bladzijde verzamel je vier letters.

r

m

p

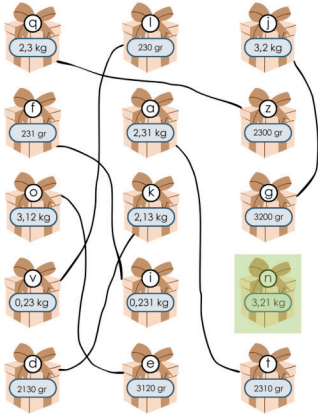
s

Escapejuf

blz. 16 t/m 19

gewichten

Welke cadeaus zijn even zwaar? Trek lijnen.



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



Escapejuf

16

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.

Vieren Jort en Marieke pakjesavond bij hun opa en oma?

De nieuwe piet is erg zenuwachtig voor pakjesavond.

Is de nieuwe piet erg zenuwachtig voor pakjesavond?

Alle kinderen juichen als ze Sinterklaas zien.

Juichen alle kinderen als ze Sinterklaas zien?

Merel fietst met haar zusje naar de intocht.

Fietst Merel met haar zusje naar de intocht?

Sinterklaas trekt zijn handschoenen uit.

Trekt Sinterklaas zijn handschoenen uit?

De stoomboot is in zicht.

Is de stoomboot in zicht?

Siem eet in de pauze wal kruidnoten.

Eet Siem in de pauze wal kruidnoten?

Kyra neemt een chocoladeletter mee voor Pim.

Neemt Kyra 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 hieropast. vijftien = e

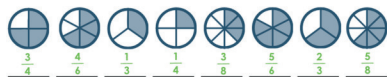


Escapejuf

17

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.



Welke breuk blijft over?

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



Let opt!

Op deze bladzijde verzamel je twee letters.

Escapejuf

18

verhoudingen

Vul de tabellen verder in.

aantal zakjes	1	2	5	10	15
aantal kruidnoten	16	32	80	160	240

aantal zakken	1	2	5	10	15
aantal pepernoten	80	160	400	800	1200

aantal pakken	1	2	5	10	15
aantal speculaasjes	36	72	180	360	540

aantal dozen	1	2	5	10	15
aantal chocoladeletters	92	184	460	920	1380

1380

1200

180

32

2792

2692

2792

2782

2682

2802

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



Escapejuf

19

