

Krabl

Vastenavond

werkboekje middenbouw

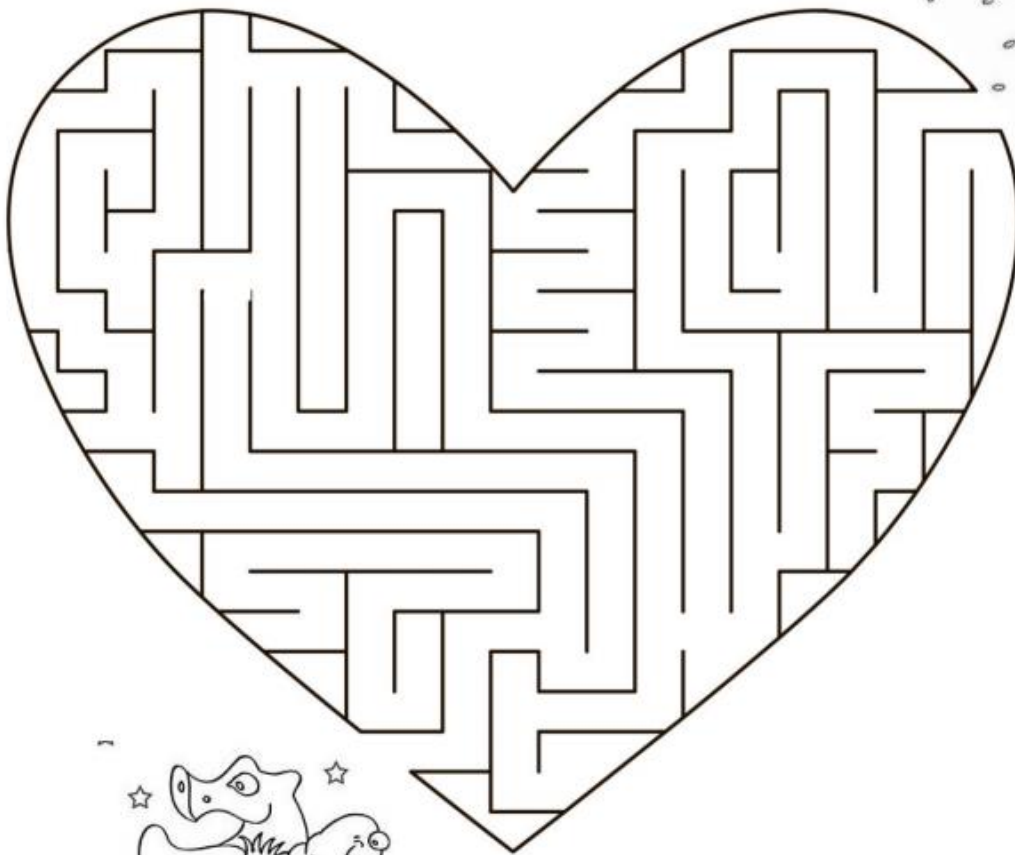


KINDERVASTENAVEND

Doolhof

Wana wil graag langs bij het geitje op het Bleekveldje, maar Wana kan de weg naar het geitje niet meer vinden. Help jij Wana een handje?

Dagge bedankt zijt, da witte!



KINDERVASTENAVENT

Begrijpend lezen

Pakkendragers – De Nar

De Nar

Algemeen

- 1 Hij hoort bij de hofhouding van de Prins.
- 2 De Nar hoort bij de Prins as muziek bij de Vastenavond, als dweilen
- 3 op maandagavond of als worst bij de boerenkool.
- 4 Maar de Nar is veel meer dan een kleurrijk plaatje naast de Prins.
- 5 Hij is de enige in het gevolg die zich niet aan alle regeltjes hoeft
- 6 te houden! De Nar heeft het recht om met alles en iedereen de
- 7 draak te steken, zonder ze te kwetsen en is niet vies van de goede
- 8 hekel. Hij doet dan ook, letterlijk en figuurlijk alles
- 9 binnenstebuiten-achterstevoren-ondersteboven-tussendoor-en-
- 10 bovenlangst, en dat alles nog eens in de verkeerde volgorde.

- 1) Wat betekent 'de draak steken met' in regel 7?
 - ergens grapjes over maken
 - de nar heeft een drakenmasker op
 - als de draak gestoken is, is het Vastenavond

- 2) Waarnaar verwijst het woordje 'hij' in regel 5?
 - de Prins
 - de draak
 - de Nar



Incognito

- 1 Vanaf 11-11 tot de Intocht is de nar samen met de Prins 'incognito' op
- 2 bezoek in Bergen op Zoom.
- 3 Zijn tenue bestaat dan uit een boerenkiel met rode zakdoek, boerenpet en
- 4 omgekeerde dasspeld.
- 5 Alle boeren van de Stichting Vastenavond dragen een herkenningsteken
- 6 (één-, twee- of driepikkel). De nar draagt deze omgekeerd.

3) Wat betekent 'tenue' in regel 3?

- lijf
- Versierselen
- kleding die je moet dragen

4) Waar kun je een boer van Stichting Vastenavond aan herkennen?

- aan een één-pikkel
- aan een twee- of driepikkel
- aan een één-, twee- of driepikkel

5) wat draagt de Nar omgekeerd?

- 'n dasspeld en een rode zakdoek
- 'n pikkel en een boerenpet
- 'n dasspeld en een pikkel



Officiële kostuum

- 1 Vanaf de Intocht is de nar gekleed in zijn officiële kostuum.
- 2 Dit is in de kleuren van het Bergse stadswapen, rood, groen en geel.
- 3 Het bestaat uit een rood/groen hesje met gele accenten, een groene
- 4 broek, een rode maillot. Hij draagt oker/rode half hoge laarzen en op zijn
- 5 hoofd heeft hij zijn rood/groen/gele narrenkap, waarvan de uiteinden
- 6 voorzien zijn van bellen.
- 7 Het totaal wordt verder afgewerkt met witte handschoenen en een
- 8 omgekeerd stadswapen om zijn nek.
- 9 Als attribuut bij dit kostuum gebruikt de nar zijn narrenstok.
- 10 Deze is gemaakt van stuk trapeuning met daarop een narrenkopje,
- 11 voorzien van twee opgeblazen varkensblazen en gekleurde linten en
- 12 bellen. Hij laat horen wanneer hij in aantocht is.
- 13 Deze narrenstok wordt door de Prins gebruikt bij het tot ridder slaan

6) Wat zijn de meest gebruikte kleuren in de kleding van de Nar?

- rood, groen en blauw
- groen, geel en rood
- geel, blauw en groen

7) Waar is de narrenstok van gemaakt?

- van een stoelleuning
- van een bankleuning
- van een trapeuning

8) Wie mag deze narrenstok gebruiken?

- een boer van de boerenploeg
- een dweil verkleed als ridder
- de prins



Rekenen

M6

- 1) Op maandag is het kindervastenavond. Er wordt thuis bij meneer Pietersen verzameld. Hij heeft ranja klaar staan voor alle kinderen. Hij heeft ranja klaar staan voor alle kinderen. Met $2\frac{1}{2}$ liter ranja kan hij 10 glazen vullen. Hoeveel glazen kan hij vullen met 5 liter ranja?

_____glazen



- 2) Meneer Pietersen heeft voor de kinderen ook lekkere drop gehaald. Deze kost €2,50 per kg. Hoeveel moet hij betalen voor 2,5 kilo?

€_____

- 3) Meneer Pietersen koopt voor de kinderen ook nog wat serpetines. Hij moet €19,95 afrekenen. Hij betaalt met 1 briefje van 10 euro, een briefje van 5 euro, een munt van 2 euro en een munt van 50 eurocent. Daarna geeft hij nog meer munten.

Welke munten?

- 1 munt van _____
- 2 munten van _____
- 3 1 munt van _____

- 4) De kindervastenavond start om 14:22 uur. Het is nu: _____



Hoelang moeten de kinderen nog wachten?

_____minuten



- 5) De kindervastenavond start om 14:22 en duurt in totaal 1 uur en een kwartier.
Hoe laat is de kindervastenavond klaar?

Om: _____ (geen digitale tijd!)

- 6) Na de kindervastenavond gaan ze met zijn allen eten bij meneer Pietersen. De kinderen eten friet. Dit kost €12,50. De volwassenen eten pizza's, deze kosten €37,50. Hoeveel is dit in totaal?

€ _____

- 7) Tijdens de optocht komen er altijd veel mensen naar Bergen op Zoom. In de parkeergarages stonden 5019 auto's geparkeerd.
Na de optocht vertrokken er 349 auto's en na het vallen van de kraai nog eens 152. Hoeveel auto's bleven er ongeveer staan?

- A. 4500
- B. 5000
- C. 450
- D. 4600

- 8) Een kaartje voor de parkeergarage voor de hele dag kost €5,00. Hoeveel is er in totaal verdiend in de parkeergarage als al die 5019 auto's dit bedrag hebben betaald?

€ ____

- 9) Na het vallen van de kraai wordt er bij veel mensen nog wat nagekletst thuis. Meneer Pietersen heeft hiervoor boodschappen gedaan:

Koffie	€1,98
Koffie	€1,98
Koffie	€1,98
Koeken	€7,06

Hoeveel moest meneer Pietersen betalen?

€ ____



KINDERVASTENAVOND

- 10) Met 1 kan koffie kan meneer Pietersen 6 kopjes vullen.
Er zijn 21 mensen op visite. Hoeveel kannen koffie moet
meneer Pietersen zetten?

____kannen koffie

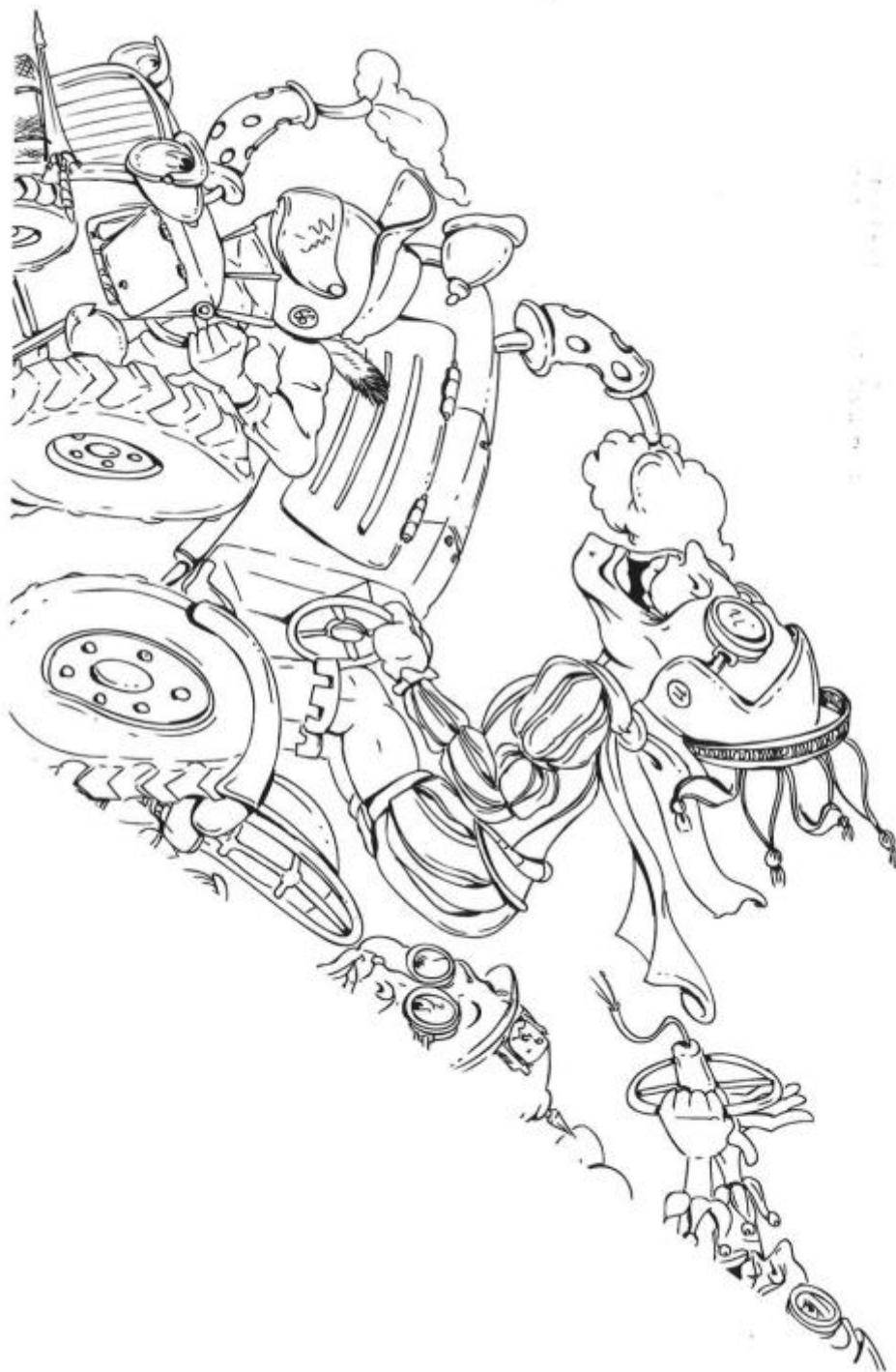
- 11) In 1 pak koeken zitten 8 koeken. Meneer Pietersen
wil wel genoeg hebben voor iedereen. Hoeveel
pakken koeken heeft meneer Pietersen nodig?

____pakken koeken



Tekenen

Maak het ontwerp van de vastenavondwagen af en kleur hem in.



KINDERVASTENAVENT

Geheimschrift

Tijdens de vastenavond zetten we alles op zijn kop.
Dit doen we **figuurlijk**, door feest te vieren en even de afgesproken regels los te laten. Maar ook **letterlijk**. Kijk maar eens wat er met het wapen van Bergen op Zoom gebeurt als het gebruikt wordt voor het veldteken.



A	Z		N	M
B	Y		O	L
C	X		P	K
D	W		Q	J
E	V		R	I
F	U		S	H
G	T		T	G
H	S		U	F
I	R		V	E
J	Q		W	D
K	P		X	C
L	O		Y	B
M	N		Z	A

Wat staat hier?

Drv ww ovfg vg, vg ww glvplnhg!

Hoe ziet jouw naam eruit als je dit alfabet gebruikt?

Ruil met een klasgenoot van werkblad en maak een mooie tekst voor hij/zij mag ontcijferen



KINDERVASTENAVOND

Kleuren



KINDERVASTENAVEND

Tafelsommen

$5 \times 3 =$

$8 \times 9 =$

$9 \times 3 =$

$1 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$5 \times 7 =$

$6 \times 4 =$

$8 \times 6 =$

$1 \times 6 =$

$9 \times 3 =$

$10 \times 3 =$

$5 \times 7 =$

$2 \times 5 =$

$9 \times 8 =$

$3 \times 8 =$

$3 \times 6 =$

$1 \times 10 =$

$6 \times 8 =$

$9 \times 3 =$

$2 \times 8 =$



$7 \times 9 =$

$3 \times 8 =$

$6 \times 5 =$

$10 \times 6 =$

$8 \times 9 =$

$6 \times 3 =$

$3 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

$4 \times 4 =$

$1 \times 9 =$

$4 \times 4 =$

$9 \times 10 =$

$6 \times 7 =$

$5 \times 5 =$

$8 \times 1 =$

$4 \times 5 =$

$2 \times 9 =$

$3 \times 7 =$

$8 \times 5 =$

$6 \times 1 =$

Tafelsommen

$6 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$9 \times 1 =$

$8 \times 2 =$

$5 \times 10 =$

$2 \times 7 =$

$3 \times 9 =$

$8 \times 8 =$

$10 \times 5 =$

$7 \times 9 =$

$6 \times 4 =$

$1 \times 1 =$

$2 \times 6 =$

$7 \times 8 =$

$8 \times 6 =$

$8 \times 8 =$

$1 \times 10 =$

$6 \times 8 =$

$2 \times 6 =$

$5 \times 8 =$



$6 \times 6 =$

$2 \times 9 =$

$7 \times 8 =$

$10 \times 1 =$

$5 \times 4 =$

$6 \times 2 =$

$7 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$8 \times 5 =$

$2 \times 9 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

$3 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$8 \times 1 =$

$7 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$3 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$2 \times 7 =$



Kleuren

