

Koningsdag 2020

Beste leerkrachten,

Op 27 april is het Koningsdag. Wij begrijpen dat dit in combinatie met het vormgeven van het onderwijs op afstand misschien niet de eerste prioriteit heeft om uitgebreid voor te bereiden. Toch is het erg leuk voor de kinderen als hier -groot of klein- wel aandacht aan wordt besteed. Je kunt natuurlijk net zo "uitpakken" als je zelf wilt.

Wij hebben een aantal activiteiten bedacht die gemakkelijk uit te voeren zijn, zowel groepsactiviteiten als werkbladen die de kinderen zelf kunnen maken (en nakijken). Hopelijk hebben jullie hier iets aan en kunnen wij jullie zo een handje helpen!

We hebben nagedacht over verschillende vormen om Koningsdag op afstand met de kinderen te vieren.

- Allereerst hebben we verschillende challenges en korte spellen bedacht die de kinderen uit kunnen voeren of die je met de hele klas bijvoorbeeld live door middel van videobellen kunt spelen. Je zou kunnen werken met een puntensysteem en aan het eind van de dag een "Koning" van de klas uit kunnen roepen. Natuurlijk kun je ook gewoon één of meerdere spelletjes los spelen zonder er een hele competitie aan te verbinden.
- Naast deze spellen hebben we ook een aantal educatieve activiteiten gemaakt, die zijn onderaan dit document te vinden:
 - o Een toespraak schrijven
 - o Een vlag ontwerpen: gebruik van symbolen
 - o Redactiesommen
 - o Werkwoordspelling
 - o Gatentekst Wilhelmus
 - o Zelf een volkslied schrijven: waar denk je aan bij Nederland?
 - o Begrijpend lezen

Bronnen:

- Artikel Begrijpend lezen-tekst: Brabants Dagblad (2017)

Koningsdag: challenges en spellen

- Geef de kinderen de opdracht om te ontbijten met minstens één oranje product: laat de kinderen er een foto van maken!
- Geef de opdracht om binnen 2 minuten zo veel mogelijk woorden op te schrijven die rijmen op “Koning”.
- Geef de opdracht om in 2 minuten zo veel mogelijk woorden te bedenken die met Koningsdag te maken hebben.
- Geef de opdracht om binnen 2 minuten zo veel mogelijk oranje voorwerpen te zoeken en ze voor de camera te laten zien (als je werkt met videobellen, anders kun je de kinderen er een foto van laten maken en deze door laten sturen).
- Koningsbingo (hieronder verder uitgewerkt). Leuk om met de hele klas tijdens het videobellen te spelen.
- Oud-Hollandse spellenchallenge (hieronder verder uitgewerkt). We hebben een aantal spellen met speluitleg bij elkaar gezet en er een checklist bij gemaakt. Leuk om aan de kinderen mee te geven! Wie weet kunnen ze er een foto of filmpje van maken als ze een van de spelletjes spelen.
- Verkleedfeest! Laat iedereen hoedjes, kroontjes of ander Holland-gerelateerde verkleedkleden en -accessoires verzamelen en houd een live modeshow via het videoprogramma waarmee je werkt, of laat kinderen een foto van hun outfit doorsturen. zet hem met zijn allen op tijdens Koningsdag!
- Online 4 op een rij: <https://spelert.nl/multiplayer/MMORPG/4-op-een-Rij-Multiplayer> Leerlingen kunnen de link met een andere leerling delen en zo tegen elkaar spelen.
- Kahoot: <https://create.kahoot.it/share/koningsdag-2020/850ec9cf-6285-4059-b606-afca07688426>
Deze Kahoot staat helemaal in het teken van Koning Willem-Alexander. Hoeveel weten de kinderen al over hem?
- Het luisteren naar het Volkslied en het invullen van de ontbrekende woorden kun je de kinderen zelf laten doen, maar je kunt het ook met de hele klas tegelijk beluisteren. Kunnen jullie het daarna ook samen zingen? Het werkblad is onderaan dit document te vinden.

Koningsbingo

Lees onderstaand Koningsdagverhaal voor. In het verhaal zijn allerlei getallen verwerkt. Geef de kinderen de lege bingokaarten mee en laat ze hier willekeurige getallen van 1 t/m 20 opschrijven. Terwijl het verhaal wordt voorgelezen, moeten de kinderen goed opletten of hun getallen worden genoemd zodat ze deze kunnen afkruisen.

De slapende koning

Er was eens een koning, die woonde in een heel mooi en groot paleis. Het paleis stond in het midden van zijn koninkrijk. Het had wel **16** kamers en vanaf zijn balkon kon de koning tot wel **11** kilometer van zich af kijken. De koning had werkelijk alles wat zijn hartje begeerde, maar toch was er een groot probleem: de koning kon maar niet slapen.

's Nachts als alle mensen in het land lekker lagen te slapen, lag de koning maar wakker. Hij probeerde van alles. Hij dronk elke avond voor het slapengaan **2** koppen warme melk en telde in zijn bed wel **20** schaapjes. Niets hielp. De koning was ten einde raad. Hij was zo verschrikkelijk moe, dat hij voor zijn gevoel wel **5** dagen achter elkaar kon slapen, maar echt slapen kon hij niet..

Op een dag besloot de koning een beloning uit te loven aan degene die hem in slaap kon laten vallen. Zo kwamen er een heleboel mensen naar het paleis die bij de koning langskwamen. Er waren **3** wijze mannen die dachten dat ze een oplossing hadden, maar ook kwamen er **14** bouwvakkers, **4** juffrouwen en **7** sprookjesvertellers uit de hele wereld. De sprookjesvertellers wisten zeker dat hun sprookje de koning in slaap zou laten vallen. Allemaal stonden ze in de rij op hun beurt te wachten.

Helemaal aan het einde van de rij stond **1** kleine jongen. Hij zag er een beetje vies uit. Hij droeg geen schoenen en in zijn kleren zaten wel **13** scheuren. Zijn haar, dat kon je zo zien, was vast al minstens **10** weken niet meer geborsteld.

De andere mensen in de rij keken hem boos aan. 'Ga weg', riepen ze naar de kleine jongen. 'Je bent veel te vies. Zo kun je niet bij de koning op bezoek. Jij moet eerst 18 uur lang onder de douche staan!' De kleine jongen liet zich niet weggagen en wachtte rustig op zijn beurt. Het duurde erg lang, want hij was de laatste. Na 8 uur wachten was hij eindelijk aan de beurt.

Toen de kleine jongen voor de koning verscheen, moest de koning lachen. 'Zo', zei de koning, 'wie denk jij wel dat je bent, kleine jongen? Vanuit de hele wereld kwamen mensen om mij te helpen, maar het is niemand gelukt. Nu ben ik toch werkelijk heel benieuwd wat jij aan mij te vertellen hebt.'

De kleine jongen zei niets. Uit het binnenzakje van zijn vieze jasje haalde hij een houten fluit. Op deze houten fluit zaten wel 9 gaatjes, waar hij zijn vingers rustig op neerlegde.

De kleine jongen begon te spelen. Het klonk heel mooi en zacht. Alsof er wel 15 elfjes aan het dansen waren. De koning knikte goedkeurend en luisterde aandachtig. De kleine jongen speelde maar door. Net zo lang totdat... de koning rustig zat te knikkebollen en uiteindelijk na 19 minuten plots in slaap viel.

Omdat de koning zich aan zijn woord hield, ontving de kleine jongen de beloning: een hele mooie kist met daarin 6 vakjes. In elk vakje zaten 17 gouden munten! Daarnaast kreeg hij ook nog eens 12 hele mooie, nieuwe fluiten en mocht de kleine jongen voor altijd in het paleis blijven wonen. En 's avonds? Dan speelde de kleine jongen altijd mooie liedjes voor de koning en viel de koning heerlijk in slaap.

BINGO

Oud-Hollandse spelletjes

Koekhappen

Wat heb je nodig?

- Ontbijtkoek in kleine stukjes
- Een lang stuk touw van ongeveer 1-2 meter lang.
- Verschillende korte stukjes touw (net zo veel als het aantal stukjes ontbijtkoek)
- Een satéprikker of iets anders waarmee je een gaatje in de ontbijtkoek kunt maken.
- Een blinddoek (bijvoorbeeld een theedoek)

Wat ga je doen?

- Snijd de ontbijtkoek in kleine stukjes/plakjes als dit nog niet is gedaan.
- Maak in ieder ontbijtkoekje een gaatje en rijg er een touwtje doorheen.
- Span een touw van ongeveer 1-2 meter lang en zorg dat je dit stevig ophangt ter hoogte van je eigen hoofd.
- Maak de stukjes ontbijtkoek vast aan het lange touw.
- Doe de blinddoek om, doe je handen op je rug en happen maar!

Hoe lang deed jij erover om een stuk ontbijtkoek te pakken te krijgen?

Tip: kun je geen plek vinden om een lang touw te spannen? Je kunt ook een ontbijtkoekje aan een touwtje doen en dit aan een stok of bezem vastmaken. Laat iemand de stok dan vasthouden.

Zaklopen

Wat heb je nodig?

- Een zak (bijvoorbeeld een stevige vuilniszak)
- Iets waarmee je een beginpunt en een eindpunt kunt aangeven, zoals een steen of een tak.

Wat ga je doen?

- Bepaal een begin- en eindpunt en ga bij de start klaarstaan in de zak. Tel af en probeer zo snel mogelijk heen en terug te springen.

Tip: dit spel kun je alleen of samen spelen. Speel je alleen? Kijk dan of het steeds iets sneller lukt! Speel je samen? Kijk dan wie het snelste heen en terug is gesprongen.

Spijkerpoepen

Wat heb je nodig?

- Een spijker
- Een touwtje
- Een lege fles

Wat ga je doen?

- Maak een spijker vast aan een touwtje en bind dit touwtje vervolgens om je middel. Zorg dat de spijker aan de achterkant tussen je benen kan bungelen.
- Zet een fles klaar en ga erboven hangen.
- Goed mikken en probeer de spijker in de fles te krijgen! Hoe lang doe je erover?

Sjoelen

Wat heb je nodig?

- Een sjoelbak

Wat ga je doen?

- Heel makkelijk: Sjoelen maar!

Blikgooien

Wat heb je nodig?

- Blikken, zo veel als je wilt
- Een zacht balletje

Wat ga je doen?

- Stapel de blikken op.
- Pak de bal en gooi zo veel mogelijk blikken om.

Let op: doe dit buiten of op een plek waar je geen andere dingen kapot kunt maken!

Misschien kun je zelf ook nog wel andere oud-Hollandse spelletjes bedenken!

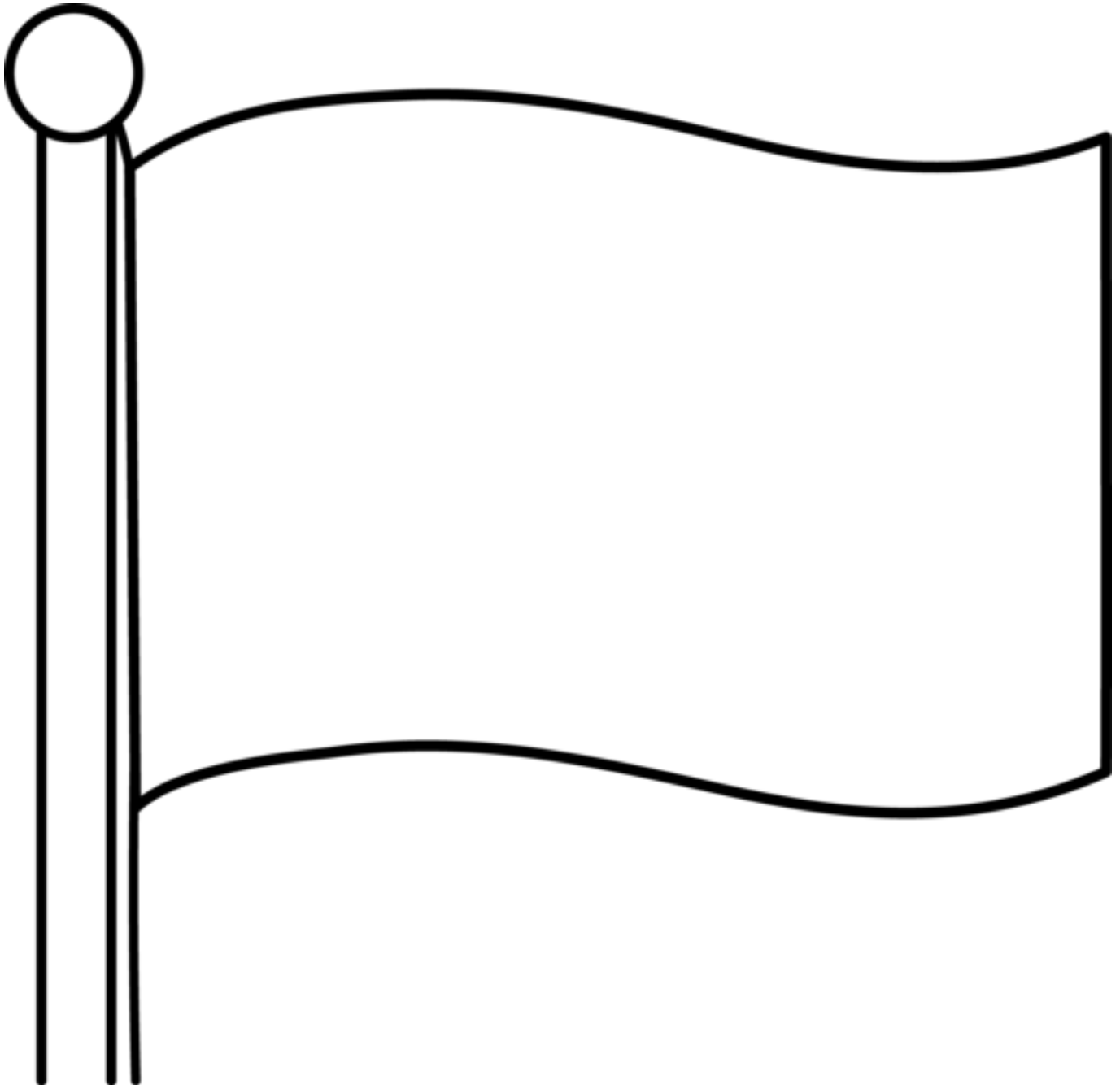
Spel	Check
Koekhappen	
Zaklopen	
Spijkerpoepen	
Sjoelen	
Blikgooien	

Educatieve activiteiten/lesmateriaal

Als jij de Koning van Nederland was, wat zou je dan tegen de mensen in Nederland willen zeggen? Doe net alsof je een toespraak gaat houden. Schrijf op wat je wilt zeggen. Willem-Alexander begint zijn toespraken altijd met "Landgenoten,..". Doe dit dus ook!

Ieder land heeft een vlag. Vaak betekenen de kleuren of afbeeldingen op een vlag iets: dat noemen we *symbolisch*. Zo staat een adelaar symbool voor macht. Als er dus een adelaar op een vlag te zien is, wilt het land daarmee laten zien dat het machtig is.

Ontwerp nu een nieuwe vlag voor Nederland: denk bijvoorbeeld aan kleuren (waarom kies je die?) en vormen (waarom juist die vormen?) of symbolen.



Redactiesommen Koningsdag 1

1. De drone, waarmee de Koning wordt gefilmd op Koningsdag, vliegt op 200 meter hoogte. Hij daalt 47 meter. Hoe hoog vliegt de drone dan?

2. Kim haalt in de supermarkt koek voor het koekhappen. 3 koeken kosten 15 euro. Hoeveel moet Kim betalen voor 4 koeken?

3. Leonie doet mee met de optocht op Koningsdag op haar fiets. Als ze begint aan de optocht staat haar kilometertellen op 0294. Als ze klaar is met de optocht staat de teller op 0309. Hoeveel kilometer heeft ze tijdens de optocht gefietst?

4. Wouter bakt koekjes voor Koningsdag. Hij heeft 1000 gram meel nodig voor de koekjes. De weegschaal geeft al 150 gram aan. Hoeveel gram moet er nog bij?

5. Om alle kinderen van de school te laten snoephappen op Koningsdag zijn 450 snoepjes nodig. In elk zakje zitten 9 snoepjes. Hoeveel zakjes zijn er nodig om alle kinderen te laten snoephappen?

6. Bij het blikgooien behaalt Jeroen bij de eerste beurt 18 punten, bij de tweede beurt 14 punten en bij de laatste beurt 7 punten. Hoeveel punten behaalt Jeroen in totaal?

7. Als prijs voor de mooiste versierde fiets krijgt Pim een chocoladereep. De chocoladereep heeft 10 blokjes. Pim eet $\frac{8}{10}$ deel op. Hoeveel blokjes blijven er nog over?

8. Alle kinderen kunnen tijdens het spelletjes spelen één bekertje sinas drinken. De juffen hebben 18 flessen van 500 ml sinas. Hoeveel liter appelsap hebben de juffen in totaal?

9. Tijdens de rommelmarkt heeft Maartje 300 cd's die ze kan verkopen. 's Ochtends verkoopt ze 109 cd's en 's middags verkoopt ze nog eens 81 cd's. Hoeveel cd's heeft Maartje aan het einde van de dag nog over?

10. Puck doet boodschappen voor haar oma. Ze mag lekkere oranjekoeken uitzoeken. Ze krijgt $\frac{1}{4}$ deel van 80 euro mee. Hoeveel euro krijgt ze mee van Oma?

11. Na de optocht mogen Jesse, Sanne en Amber een ijsje uitzoeken van hun vader. Jesse en Sanne kiezen een ijsje van € 1,15 en Amber kiest een ijsje van € 0,95. Hun vader kiest een ijsje van € 1,45. Hoeveel moet de vader betalen?

12. Renske fietst tijdens de optocht 15 kilometer. Ze fietste gemiddeld 10 kilometer per uur. Hoeveel minuten duurt de optocht?

13. Voor de Koningsspelen wordt het schoolplein van 20 meter bij 8 meter verdeeld in vakken van 1 meter bij 1 meter. Hoeveel vakken zijn er in totaal?

14. Prinses Maxima koopt een jurk voor Koningsdag. Er is opruiming, dus ze betaalt € 75,95 in plaats van € 120,00. Hoeveel korting heeft Prinses Maxima ongeveer gekregen? Rond af op een tiental.

15. Voor het snoephappen koopt Prinses Alexia 16 rollen. $\frac{1}{2}$ van de rollen zijn toffees. Hoeveel rollen zijn dat?

Antwoorden Redactiesommen Koningsdag 1

Let op: bij de meeste sommen zijn er meerdere manieren mogelijk om tot het goede antwoord te komen! Dit zijn dus voorbeelden van manieren om de sommen uit te rekenen.

1. $200 \text{ meter} - 47 \text{ meter} = \mathbf{153 \text{ meter}}$
2. $15 : 3 = 5$. Eén koek kost dus **5 euro**.
 $4 \times 5 = 20$. Vier koeken kosten dus **20 euro**.
3. $309 - 294 = \mathbf{15 \text{ kilometer}}$
4. $1000 - 150 = \mathbf{850 \text{ gram}}$
5. $450 : 9 = \mathbf{50 \text{ zakjes}}$
6. $18 + 14 + 7 = 18 + 21 = \mathbf{39 \text{ punten}}$
7. $8/10$ betekent 8 van de 10.
Pim heeft 10 blokjes, dus Pim heeft 8 van de 10 blokjes opgegeten.
Er blijven dan nog $10 - 8 = \mathbf{2 \text{ blokjes over}}$.
8. $18 \times 500 = 9000 \text{ ml}$
 $9000 : 1000 = \mathbf{9 \text{ L}}$
9. 109 opsplitsen in 100 en 9
 $300 - 100 = 200$
 $200 - 9 = 191$
 $191 - 81 = \mathbf{110}$
10. $1/4$ betekent 1 van de 4
 $80 : 4 = 20$
 $20 \times 1 = \mathbf{20}$
11. $\text{€ } 1,15 + \text{€ } 1,15 + \text{€ } 0,95 + \text{€ } 1,45 =$
 $\text{€ } 1,15 + \text{€ } 1,15 = \text{€ } 2,30$
 $\text{€ } 2,30 + \text{€ } 0,95 = \text{€ } 3,25$
 $\text{€ } 3,25 + \text{€ } 1,45 = \mathbf{\text{€ } 4,70}$
12. 10 kilometer per uur
 $15 - 10 = 5$, dus ze is in ieder geval 1 uur (= 60 minuten) onder weg.
Dan houden we nog 5 kilometer over.
 $10 : 2 = 5$, dus 1 uur : 2 = 0,5 uur (= 30 minuten).
 $1 \text{ uur} + 0,5 \text{ uur} = 1,5 \text{ uur}$ OF $60 \text{ minuten} + 30 \text{ minuten} = \mathbf{90 \text{ minuten}}$
13. In de lengte passen $20 : 1 = 20$ vakken van 1 meter.
In de breedte passen $8 : 1 = 8$ vakken van 1 meter.
 $20 \times 8 = \mathbf{160 \text{ vakken}}$
14. $\text{€ } 120,00 - \text{€ } 75,95 = \text{€ } 44,05 = \mathbf{\text{€ } 44}$
15. $1/2$ is de helft, dus $16 : 2 = \mathbf{8 \text{ rollen}}$.

Redactiesommen Koningsdag 2

1. Koning Willem-Alexander staat op Koningsdag om 6:30 uur op. Om 22:15 uur is hij weer thuis na een lange dag. Hoe lang is hij weggeweest?

2. Tijdens het koekhapen heeft Maxima de koek binnen 1:02 minuten te pakken. Willem-Alexander doet er 2:11 minuten over. Wie is de snelste? Hoe veel minuten en seconden is diegene sneller?

3. De bakker bakt voor Koningsdag oranje tompouces. Voor 5 tompouces heeft hij 500 gram room nodig. Hoe veel gram room moet hij hebben voor 1000 tompouces? Hoeveel kilogram is dat?

_____ gram _____ kilogram

4. De HEMA verkoopt dit jaar oranje vlaggetjes. De verkoop gaat erg hard. Iedere dag worden er ongeveer 250 vlaggenlijnen verkocht. Over 15 dagen is het Koningsdag. Hoe veel vlaggenlijnen zullen ze in totaal nog ongeveer verkopen totdat het Koningsdag is?

5. Uit 1 pak ontbijtkoek kan Beatrix 11 plakken snijden. Als er 80 kinderen meedoen, hoe veel pakken heeft ze dan nodig? En hoe veel plakken houdt ze dan over?

6. Amalia is aan het zaklopen. Amalia springt in 12 keer naar de overkant. Daarna springt ze ook weer in 12 keer terug naar de start. Als ze 3 keer heen en weer gaat, en in de laatste ronde 2 keer extra springt, hoe vaak springt ze dan in totaal?

7. Willem-Alexander gaat voor Koningsdag op zoek naar een nieuwe outfit. Hij vindt een broek die 55 euro kost. De blouse kost 35 euro en de jas kost 60 euro. Hij krijgt 20% korting op het totaalbedrag. Hoeveel kost de nieuwe outfit van de Koning?

8. In de klas van Alexia zitten 32 kinderen. $\frac{3}{4}$ deel van alle kinderen heeft wel eens iets op de vrijmarkt verkocht. Hoeveel kinderen zijn dat?

Antwoorden Redactiesommen Koningsdag 2

Let op: bij de meeste sommen zijn er meerdere manieren mogelijk om tot het goede antwoord te komen! Dit zijn dus voorbeelden van manieren om de sommen uit te rekenen.

1. **15 uur en 45 minuten.**

2. **Maxima is de snelste. Zij is 1 minuut en 9 seconden sneller.**

3. 5 tompouces = 500 gram room. 5 past 20 keer in 100, dus $20 \times 500 = 10.000$ gram room voor 100 tompouces. **10.000 gram** is hetzelfde als **10 kilogram**, want 1000 gram is 1 kilogram.

4. **3750** vlaggenlijnen, want $15 \times 250 = 3750$.

5. Ze heeft **8 pakken** nodig, want 7 pakken zijn er net te weinig, $7 \times 11 = 77$. Met 8 pakken heeft ze 88 plakken ontbijtkoek, want $8 \times 11 = 88$. Er zijn 80 kinderen, dus **ze houdt dan 8 plakken over.**

6. In 12 x springt ze naar de overkant en in 12 x springt ze weer terug. Dat betekent dat ze in $12 \times 2 = 24$ x heen en weer springt. Als ze dit 3 x doet, springt ze dus $3 \times 24 = 72$ keer. Ze springt 2 keer extra, dus ze springt $72 + 2 = \mathbf{74}$ keer.

7. $55 + 35 + 60 = 150$. 20% van 150 = 30 euro. 150 euro – 30 euro = **120 euro.**

8. $1/4$ deel van 32 is 8. $3/4$ deel is dus $8 \times 3 = \mathbf{24}$ kinderen.

Redactiesommen Koningsdag 3

1. Prinses Amalia, Prinses Alexia en Prinses Ariana doen mee aan de wedstrijd zaklopen. Amalia ging gemiddeld 5,099 km per uur. Alexia ging 4,99 km per uur en Ariana ging 5,15 km per uur. Wie ging het snelste?
-

2. In totaal hebben 3000 kinderen meegedaan met het oplaten van de ballonnen met briefjes op koningsdag. Na een paar dagen bleek dat $\frac{1}{4}$ van de kinderen hun briefje terugkregen via de Post: hun ballon was gevonden. Hoeveel kinderen kregen een briefje terug?
-

3. Bij twee supermarkten zijn er aanbiedingen voor het snoephappen. Supermarkt 1 heeft 250 gram snoepjes voor € 3,25 en bij Supermarkt 2 kost 100 gram snoepjes € 2,04. Welke supermarkt is het goedkoopste?
-

4. Voor het koekhappen worden 30 koeken allemaal in 8 stukken verdeeld. Aan het eind van Koningsdag zijn er nog 19 stukken over. Hoeveel stukken werden opgegeten door de kinderen?
-

5. De kinderspelen worden dit jaar gehouden op het grasveldje in het dorp. Het grasveldje is 4000 cm lang en 600 cm breed. Hoeveel vierkante meter is het grasveldje?
-

6. Dit jaar doen 60 deelnemers mee aan de optocht. Voor alle deelnemers wordt een nummer geprint, dat zij op de wagen moeten hangen. De printer is niet zo snel en print 5 bladzijden per minuut. Op elke bladzijde staat 1 nummer. Hoeveel minuten duurt het voordat alle nummers zijn geprint?
-

7. Prinses Maxima wil voor Koningsdag graag een mooie oranje jurk kopen. Zij heeft € 300 euro in haar portemonnee zitten. Ze koopt een jurk van € 61,95. Hoeveel houdt prinses Maxima over? Rond het bedrag af op hele euro's.
-

8. Naar het feest op Koningsnacht komen 7638 bezoekers. Naar het feest op Koningsdag komen 11384 bezoekers. Hoeveel bezoekers komen er ongeveer in totaal naar Koningsnacht en Koningsdag? Rond af op duizendtallen.
-

9. Bij de optocht is plaats voor 320 mensen om mee te lopen. Gisteren was 30% volgeboekt. 4 op de 6 mensen waren onder de 18 jaar en dus volwassen. Hoeveel volwassenen deden mee aan de optocht?

10. Koning Willem-Alexander vertrekt om 11.03 uur met de auto. Prinses Maxima is 14 minuten eerder weg gegaan. Hoe laat vertrok Prinses Maxima?

11. Kim wil graag lekkere koekjes maken voor Koningsdag. Ze gaat 6 koekjes maken. In de winkel ziet zij dat er 150 ml water toegevoegd moet worden. Dit is echter voor 4 koekjes. Hoeveel ml water heeft Kim nodig voor 6 koekjes?

12. Op de kassabon van Lily staat:

Oranje T-shirt: € 9,89

Oranjekoeken: € 2,09

Vlaggetjes-schmink: € 2,60

Oranje ketting: € 1,39

Hoeveel moet Lily in totaal betalen? Rond af op hele euro's.

13. Op de basisschool van Koen is gebleken dat 3 op de 7 kinderen de dans van het lied van de Konings spelen helemaal kennen. Bij Koen zitten 280 kinderen op school. Hoeveel kinderen kennen de dans van het lied van de Konings spelen helemaal?

14. Wouter heeft enorme dorst na het spelen van alle spellen op Koningsdag. Hij heeft een fles cola van 2 L gepakt. Hij drinkt twee glazen van elk 250 ml. Hoeveel cl zit er nog in de fles?

15. Zoë en haar zus kijken naar Koning Willem-Alexander op televisie. Ze kijken 's ochtends van 10.52 uur tot 11.15 uur. 's Middags kijken ze van 14.01 uur tot 14.54 uur. Hoelang kijken Zoë en haar zusje in totaal naar de Koning?

Antwoorden Redactiesommen Koningsdag 3

Let op: bij de meeste sommen zijn er meerdere manieren mogelijk om tot het goede antwoord te komen! Dit zijn dus voorbeelden van manieren om de sommen uit te rekenen.

1. **Ariana:** De volgorde van laag naar hoog: 4,99 km/u (Alexia) – 5,099 km/u (Amalia) – 5,15 km/u (Ariana)
2. $\frac{1}{4}$ betekent 1 van de 4.
 $3000 : 4 = 750$ kinderen
 $750 \times 1 = \mathbf{750}$ kinderen.
3. Supermarkt 1: 250 gram voor € 3,25
Supermarkt 2: 100 gram voor € 2,04
 $2 \times 100 \text{ gram} = 200 \text{ gram} \rightarrow 2 \times € 2,04 = € 4,08$
50 gram is de helft van honderd ($100 : 2 = 50$) $\rightarrow € 2,04 : 2 = € 1,02$
 $200 \text{ gram} + 50 \text{ gram} = 250 \text{ gram} \rightarrow € 4,08 + € 1,02 = € 5,10$
Dus bij supermarkt 2 kost 250 gram € 5,10.
Dus **supermarkt 1 is het goedkoopste.**
4. $30 \times 8 = 240$ stukken
 $240 - 19 = \mathbf{221}$ koeken.
5. $4000 \text{ cm} = 40 \text{ m}$
 $600 \text{ cm} = 6 \text{ m}$
 $40 \times 6 = \mathbf{240 m^2}$
6. $60 : 5 = \mathbf{12}$
7. $300 - 61,95 = € 238,05 = \mathbf{€ 238}$
8. $7638 + 11384 = 19022 = \mathbf{19000}$ bezoekers.
9. $320 : 100\% \times 30\% = 96$ mensen.
4 op de 6 mensen is onder de 18, dus 2 van de 6 mensen is boven de 18 (= volwassen)
 $96 : 6 = 16$
 $16 \times 2 = \mathbf{32}$
10. $14 \text{ minuten} = 10 \text{ minuten} + 4 \text{ minuten}$
 $11.03 \text{ uur} - 4 \text{ minuten} = 10.59 \text{ uur}$
 $10.59 \text{ uur} - 10 \text{ minuten} = \mathbf{10.49 \text{ uur}}$
11. $4 \text{ koekjes} = 150 \text{ ml}$.
 $2 \text{ koekjes} = 75 \text{ ml}$
 $4 + 2 = 6$, dus $150 + 75 = \mathbf{225 \text{ ml}}$

12. $€ 9,89 + € 2,09 = € 11,98$
 $€ 11,98 + € 2,60 = € 14,58$
 $€ 14,58 + € 1,39 = € 15,97 = € 16$

13. $280 : 7 = 40$
 $40 \times 3 = 120$ kinderen

14. $2 \text{ L} = 2000 \text{ ml}$
 $2 \times 250 \text{ ml} = 500 \text{ ml}$
 $2000 \text{ ml} - 500 \text{ ml} = 1500 \text{ ml} = 150 \text{ cl}$

15. $10.52 + 8 = 11.00$
 $11.00 + 15 = 11.15$
's Ochtends heeft ze dus $8 + 15 = 23$ minuten gekeken
 $14.01 + 53 = 14.54$
's Middags heeft ze dus 53 minuten gekeken.
In totaal heeft ze dus $23 + 53$ minuten = **76 minuten gekeken**

Werkwoordspelling Koningsdag 1 (t.t., v.t.)

1. t.t. **(dansen)** Koning Willem-Alexander op de muziek van het orkest.
2. t.t **(wachten)** Ik tot ik aan de beurt ben voor het blikgooien.
3. v.t. **(lezen)** Kim het programmaboekje van Koningsdag.
4. t.t. **(antwoorden)** Jullie niet op mijn vraag of ik een oranje tompouce mag eten.
5. t.t. **(tekenen)** Jij een tekening die je aan de Koning gaat geven voor zijn verjaardag.
6. v.t. **(roeren)** De kok van de Koning in de oranje soep die hij speciaal voor Koningsdag elk jaar maakt.
7. v.t. **(zitten)** Koning Willem-Alexander, Prinses Maxima en hun dochters in de koets die hen naar huis bracht.
8. t.t. **(kiezen)** Prinses Amalia een mooi cadeautje voor haar vader uit.
9. t.t. **(kunnen)** Hij een grote beker winnen als hij alle spellen tijdens de Konings spelen wint.
- 10.v.t. **(spelen)** Ik de spellen samen met mijn moeder, mijn zus en een vriendinnetje.
- 11.t.t. **(geven)** Prinses Maxima alle mensen die langs de weg staan een hand.
- 12.v.t. **(tellen)** Kim haar punten die ze tijdens de Konings spelen had behaald.
- 13.t.t. **(behouden)** De basisschool de prijs voor de mooiste wagen van de optocht.
- 14.v.t. **(bakken)** Jullie een lekkere oranje cake.
- 15.t.t. **(mogen)** Ik een mooie oranje jurk uitzoeken voor Koningsdag.

Antwoorden Werkwoordspelling Koningsdag 1 (t.t., v.t.)

1. t.t. **(dansen)** Koning Willem-Alexander **danst** op de muziek van het orkest.
2. t.t. **(wachten)** Ik **wacht** tot ik aan de beurt ben voor het blikgooien.
3. v.t. **(lezen)** Kim **las** het programmaboekje van Koningsdag.
4. t.t. **(antwoorden)** Jullie **antwoorden** niet op mijn vraag of ik een oranje tompouce mag eten.
5. t.t. **(tekenen)** Jij **tekent** een tekening die je aan de Koning gaat geven voor zijn verjaardag.
6. v.t. **(roeren)** De kok van de Koning **roerde** in de oranje soep die hij speciaal voor Koningsdag elk jaar maakt.
7. v.t. **(zitten)** Koning Willem-Alexander, Prinses Maxima en hun dochters **zaten** in de koets die hen naar huis bracht.
8. t.t. **(kiezen)** Prinses Amalia **kiest** een mooi cadeautje voor haar vader uit.
9. t.t. **(kunnen)** Hij **kan** een grote beker winnen als hij alle spellen tijdens de Koningsspelen wint.
10. v.t. **(spelen)** Ik **speelde** de spellen samen met mijn moeder, mijn zus en een vriendinnetje.
11. t.t. **(geven)** Prinses Maxima **geeft** alle mensen die langs de weg staan een hand.
12. v.t. **(tellen)** Kim **telde** haar punten die ze tijdens de Koningsspelen had behaald.
13. t.t. **(behouden)** De basisschool **behoudt** de prijs voor de mooiste wagen van de optocht.
14. v.t. **(bakken)** Jullie **bakten** een lekkere oranje cake.
15. t.t. **(mogen)** Ik **mag** een mooie oranje jurk uitzoeken voor Koningsdag.

Werkwoordspelling Koningsdag 2 (t.t., v.t., v.dw.)

1. t.t. (**bereiden**) De bakker ieder jaar duizenden oranje tompoucen.
2. v.t. (**versieren**) Alle huizen waren feestelijk met oranje slingers en ballonnen.
3. v.t. (**feesten**) Wij op gezellige Hollandse muziek en zongen hard mee.
4. v.t. (**bakken**) Jullie zelf koekjes om te verkopen op de vrijmarkt.
5. v.t. (**organiseren**) De Koning op zijn verjaardag een uitgebreid diner.
6. t.t. (**strijden**) Hij om de winst tijdens de Konings spelen op het plein.
7. v.t. (**tellen**) Heb je al het geld dat we hebben verdiend al?
8. v.t. (**optreden**) Door heel het land er allerlei artiesten
9. v.t. (**arriveren**) De Koning, Koningin Máxima en hun dochters op de plaats van bestemming.
10. t.t. (**glimlachen**) De Koning naar alle fotografen die hem op de foto willen zetten.
11. v.t. (**zwaaien**) Het hele publiek enthousiast naar de Koninklijke familie.
12. v.t. (**winnen**) Wat knap dat jij met koekhappen hebt!
13. t.t. (**kleden**) Koningin Maxima zich altijd prachtig tijdens Koningsdag.
14. t.t. (**plaatsvinden**) Koningsdag op 27 april, dat is in de meivakantie.
15. v.t. (**stellen**) Ook aan de drie dochters van Koning Willem-Alexander en Koningin Maxima werden veel vragen door alle journalisten.

Antwoorden Werkwoordspelling Koningsdag 2 (t.t., v.t., v.dw.)

1. t.t. (**bereiden**) De bakker **bereidt** ieder jaar duizenden oranje tompouces.
2. v.t. (**versieren**) Alle huizen waren feestelijk **versierd** met oranje slingers en ballonnen.
3. v.t. (**feesten**) Wij **feestten** op gezellige Hollandse muziek en zongen hard mee.
4. v.t. (**bakken**) Jullie **bakten** zelf koekjes om te verkopen op de vrijmarkt.
5. v.t. (**organiseren**) De Koning **organiseerde** op zijn verjaardag een uitgebreid diner.
6. t.t. (**strijden**) Hij **strijdt** om de winst tijdens de Konings spelen op het plein.
7. v.t. (**tellen**) Heb je al het geld dat we hebben verdiend al **geteld**?
8. v.t. (**optreden**) Door heel het land **traden** er allerlei artiesten **op**.
9. v.t. (**arriveren**) De Koning, Koningin Máxima en hun dochters **arriveerden** op de plaats van bestemming.
10. t.t. (**glimlachen**) De Koning **glimlacht** naar alle fotografen die hem op de foto willen zetten.
11. v.t. (**zwaaien**) Het hele publiek **zwaaide** enthousiast naar de Koninklijke familie.
12. v.t. (**winnen**) Wat knap dat jij met koekhappen hebt **gewonnen**!
13. t.t. (**kleden**) Koningin Maxima **kleedt** zich altijd prachtig tijdens Koningsdag.
14. t.t. (**plaatsvinden**) Koningsdag **vindt plaats** op 27 april, dat is in de meivakantie.
15. v.t. (**stellen**) Ook aan de drie dochters van Koning Willem-Alexander en Koningin Maxima werden veel vragen **gesteld** door alle journalisten.

Luister goed naar het Volkslied en vul de ontbrekende woorden in!

Wilhelmus van Nassouwe
ben ik, van Duitsen
den vaderland getrouwe
blijf ik tot in den
Een Prinse van Oranje
ben ik, vrij, onverveerd,
den Koning van
heb ik altijd geëerd.

In Godes te leven
heb ik altijd betracht,
daarom ben ik verdreven,
om, om luid gebracht.
Maar God zal mij regeren
als een goed,
dat ik zal wederkeren
in mijnen regiment.

Lijdt u, mijn onderzaten
die oprecht zijt van,
God zal u niet verlaten,
al zijt gij nu bezwaard.
Die vroom begeert te leven,
bidt nacht ende dag,
dat Hij mij kracht zal geven,
dat ik u helpen mag.

Lijf ende goed tezamen
heb ik u niet verschoond,
mijn, hoog van namen
hebben 't u ook vertoond
Graaf Adolf is gebleven
in Friesland in den slag,
zijn ziel in 't eeuwig
verwacht den jongsten dag.

Antwoorden Volkslied

Wilhelmus van Nassouwe
ben ik, van Duitsen bloed,
den vaderland getrouwe
blijf ik tot in den dood.
Een Prinse van Oranje
ben ik, vrij, onverveerd,
den Koning van Hispanje
heb ik altijd geëerd.

In Godes vrees te leven
heb ik altijd betracht,
daarom ben ik verdreven,
om land, om luid gebracht.
Maar God zal mij regeren
als een goed instrument,
dat ik zal wederkeren
in mijnen regiment.

Lijdt u, mijn onderzaten
die oprecht zijt van aard,
God zal u niet verlaten,
al zijt gij nu bezwaard.
Die vroom begeert te leven,
bidt God nacht ende dag,
dat Hij mij kracht zal geven,
dat ik u helpen mag.

Lijf ende goed tezamen
heb ik u niet verschoond,
mijn broeders, hoog van namen
hebben 't u ook vertoond
Graaf Adolf is gebleven
in Friesland in den slag,
zijn ziel in 't eeuwig leven
verwacht den jongsten dag.

Het Wilhelmus is het Nederlandse volkslied. Het komt uit het jaar 1572. Het is daarom best een beetje ouderwets geworden. Kun jij **zelf een nieuw volkslied schrijven?**

Tip: Waar denk jij aan bij Nederland? Probeer dat in het lied te verwerken. Denk aan het landschap, bekende Nederlanders, feestdagen, Hollands eten of bekende steden in Nederland..

150 burgers vieren verjaardag met koning

Koning Willem-Alexander en koningin Máxima ontvingen in april 2017 maar liefst 150 burgers in het paleis op de Dam. Allemaal vierden ze op dezelfde dag als Willem-Alexander een bijzondere verjaardag, een *kroonjaar*. Allemaal hadden zij een e-mail gekregen waarin ze aan konden geven dat ze graag wilden komen.

Een dag na zijn 50ste verjaardag, op 28 april, nodigde Willem-Alexander samen met koningin Máxima 150 Nederlanders die ooit op diezelfde datum geboren werden uit voor een feestelijk diner en een rondleiding in het paleis op de Dam in Amsterdam.

Voor het diner begon, hield Willem-Alexander een *speech*, die hij begon met: "Geachte mede-jarigen".

Daarna sprak hij: "Laten we een *toast* uitbrengen op onzelf, dat hebben we wel verdiend. Op onze verjaardagen!" En toen klonk door de prachtige zaal van het paleis, waar bijna nooit doodgewone mensen te vinden zijn, "lang zullen we leven". Allemaal zongen ze in koor. Het galmde door het hele gebouw.

Wat een mooi stel bij elkaar, de groep van 148 mensen (twee feestvarkens waren helaas verhinderd). Na het uitgebreide vijf-gangen diner kregen alle jarigen een rondleiding door het *immense* paleis en werden ze op de foto gezet. Willem-Alexander zei: "Laten we het een '*wij-fie*' noemen, en geen *selfie*. We zijn namelijk met zo veel vandaag!" Ook de cadeaus mochten niet ontbreken. Eigenlijk is zo'n diner en een rondleiding in het paleis natuurlijk al een cadeau op zich, maar voor Willem-Alexander was het nog niet *gul* genoeg. Hij gaf alle gasten ook nog eens een waardebon voor een diner in een restaurant naar keuze.

Het waren 76 mannen en 74 vrouwen, bleek uiteindelijk. De koning zei: "En de keuze ging helemaal eerlijk." De oudste gast is mevrouw Richardson, 100 jaren en 1 dag jong. Geboren op Sint-Maarten, daarna verhuisd naar Aruba en nu woonachtig in Brunssum. Zij zat in haar rolstoel aan tafel en hoorde niet alles even goed, maar genoot met volle teugen. De jongste gast was dit jaar 25 geworden. Een flink verschil, maar de twee konden veel van elkaar leren.

Na het diner en de rondleiding door het paleis stapte een gast met tranen in zijn ogen op Willem-Alexander af: "Bedankt dat u dit allemaal wilde organiseren." Hij lachte. Iedereen lachte. De koning ook, hardop.



Lees de tekst en bekijk het plaatje.

In de tekst staat een aantal moeilijke woorden. Deze staan *schuingedrukt*. Zoek de betekenis van deze woorden op. Tip: kijk op internet of in een woordenboek!

- Kroonjaar:
- Toast:
- Speech:
- Immense:
- Selfie:
- Gul:

Welk woord past het beste bij het plaatje dat je ziet? Omcirkel dat woord.

Wat was de reden dat Willem-Alexander deze 150 mensen uitnodigde?

Hoe zijn de gasten uitgenodigd voor het diner?

Waar werden de gasten uitgenodigd? Wat gingen ze daar doen?

In de derde alinea staat: "Daarna sprak hij". Naar wie verwijst hij? Een regel verder staat: "Laten we een toast uitbrengen op onszelf". Naar wie verwijst onszelf?

Waarom zou Willem-Alexander de foto geen "selfie" maar een "wijfie" noemen?

Hoeveel gasten waren er uiteindelijk in totaal?

Waar woont de oudste gast op dit moment?

Stel, jij was uitgenodigd door Willem-Alexander. Wat zou jij na afloop van het diner en de rondleiding tegen hem willen zeggen?

Antwoorden bij de tekst "150 burgers vieren verjaardag met Koning"

- Kroonjaar: elk 5e of 10e jaar in het leven van iemand of het bestaan van iets. Een kroonjaar wordt vaak uitgebreid en feestelijk gevierd.
- Toast: proosten
- Speech: een toespraak
- Immense: heel groot.
- Selfie: een foto van jezelf, door jezelf gemaakt.
- Gul: je bent gul als je gemakkelijk veel weggeeft (aan een ander of bijvoorbeeld een goed doel).

Het woord "toast" past het beste bij het plaatje. Je ziet Willem-Alexander met een glas in zijn hand.

Wat was de reden dat Willem-Alexander deze 150 mensen uitnodigde?

Hij vierde zijn 50^{ste} verjaardag en nodigde mensen uit die ook op 27 april jarig zijn en een kroonjaar vierden.

Hoe zijn de gasten uitgenodigd voor het diner?

Ze hebben allemaal een e-mail gekregen waarmee ze zich konden aanmelden.

Waar werden de gasten uitgenodigd? Wat gingen ze daar doen?

Ze werden uitgenodigd in het Paleis op de Dam voor een diner en een rondleiding.

In de derde alinea staat: "Daarna sprak hij". Naar wie verwijst hij? Een regel verder staat: "Laten we een toast uitbrengen op onszelf". Naar wie verwijst onszelf?

Hij verwijst naar Koning Willem-Alexander.

Onszelf verwijst naar alle gasten die aanwezig waren.

Waarom zou Willem-Alexander de foto geen "selfie" maar een "wij-fie" noemen?

Een selfie is een foto van alleen jezelf, maar Willem-Alexander stond niet alleen op deze foto. Daarom noemt hij het geen selfie, maar een "wij-fie", omdat het een foto van de hele groep is.

Hoeveel gasten waren er uiteindelijk in totaal?

Er waren 150 gasten uitgenodigd, maar 2 van hen waren verhinderd. Uiteindelijk waren er dus 148 gasten.

Waar woont de oudste gast op dit moment?

De oudste gast woont op dit moment in Brunssum.