

Vak	Taak	Wat?	Klaar? Ik vond het...
Nederlands	<u>Taal:</u> Herhaling	- zie kopies	 
Wiskunde	<u>Getallen en bewerkingen</u> herhaling	- zie kopies	 
Mens en Maatschappij	<u>Mens en maatschappij:</u> Actualiteit: De week van Karrewiet Feesten	- zie kopies	 

EXTRA INFORMATIE

NEDERLANDS:

Verkleinwoorden: <https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/verkleinwoorden>



Werkwoorden: <https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/werkwoord>

Onderwerp en rest van de zin : <https://www.youtube.com/watch?v=gqGyYB2tLqE&t=2s>



Bijvoeglijk naamwoord: <https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/bijvoeglijk-naamwoord>

Synoniemen: <https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/synoniemen>



Tegenstellingen: https://www.youtube.com/watch?v=irWEg_Nbiic

Hulpkaart Nederlands:

Tegenstellingen en synoniemen

Synoniemen zijn woorden met ongeveer dezelfde betekenis.

Voorbeeld: Warm en heet zijn synoniemen.

Tegenstellingen zijn woorden met een tegengestelde betekenis.

Voorbeeld: Warm en koud zijn tegenstellingen.

Als een woord meerdere tegenstellingen heeft, zijn die tegengestelde woorden vaak synoniem van elkaar.

Voorbeeld: Warm en koud zijn tegenstellingen.

Warm en kil zijn tegenstellingen.

Koud en kil zijn synoniemen.

WISKUNDE:

Lees elk stukje tekst .

Voer de opdracht erbij uit.

Leer je paard kennen

Paarden eten gras, boombladeren en takjes. Soms knabbelen ze op wat aarde of likken ze aan stenen.

Een paard loopt graag bij andere paarden.

Paarden houden van zachte klopjes op hun nek.

Paarden die elkaar nog niet kennen, begroeten elkaar door aan elkaar te ruiken.

Een paard heeft vier benen, een hoofd en een staart. En een veulen is een jong paard.

Zoek de verkleinwoorden in de tekst. Omcirkel ze.

Zoek vier werkwoorden in de tekst. Onderstreep ze.

Hoe ga je om met een paard?

Een paard moet je goed verzorgen. Elke dag krijgt het paard een poetsbeurt. De vacht en de manen worden geborsteld. Laat een paard ook een paar uurtjes per dag vrij rondlopen met andere paarden. Paarden zijn niet graag alleen.

Een paard kan je begroeten door even in zijn neus te blazen. Sommige paarden vinden een aai over hun neus leuker.

Lees de onderstaande zinnen uit de tekst.

Onderstreep in elke zin het onderwerp met blauw.

Onderstreep in elke zin de informatie die de zin geeft over het onderwerp in een andere kleur.

- Een paard moet je goed verzorgen.
- Elke dag krijgt het paard een poetsbeurt.
- Paarden zijn niet graag alleen.
- Sommige paarden vinden een aai over hun neus leuker.

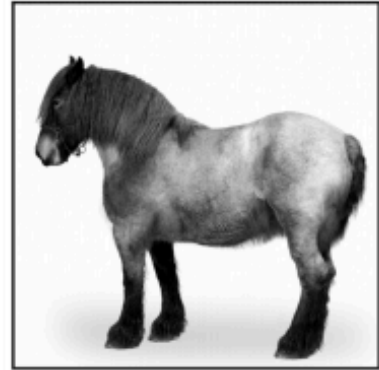
Het leukste paard



Dit paard heeft een zachte vacht en witte manen. Het heeft goede benen en harde hoeven. Het is een snelle loper.



Dit grappige paard heeft lange manen. Op zijn fijne hoofd staan korte oren. Het is een vriendelijk dier.



Wat vind je van dit grote paard? Het is een sterk trekpaard. Boeren gebruiken het om zware karren te trekken. Het is een krachtig, maar rustig dier.

Wat vind jij het leukste, mooiste of liefste paard? Duid een van deze foto's aan. Onderstreep alle bijvoeglijke naamwoorden in de zinnen bij het paard dat je gekozen hebt.

Een beroemd paard

Black Beauty (lees: blak bjuutie) is een beroemd paard. Dit paard speelde

mee in heel wat films. Hij ziet er prachtig uit met zijn zwarte vacht. Hij kan

snel lopen en kent veel trucjes. Hij is niet bang bij gevaar en vindt acteren

leuk.

Kies twee onderstreepte woorden. Geef voor elk woord een synoniem. Schrijf het synoniem onder het woord.

Black Beauty werd gekozen omdat hij mooi, slim, dapper en snel was. Hij is

altijd vrolijk en doet braaf wat van hem gevraagd wordt.

■ Kies twee onderstreepte woorden. Geef voor elk woord een tegenstelling.
Schrijf de tegenstelling onder het woord.

Wiskunde: Herhaling getallen en bewerkingen

1. Maak de rijen af.

150	200	250		
-----	-----	-----	--	--

2	4		16		
---	---	--	----	--	--

948	848	748		
-----	-----	-----	--	--

	435	450	465		
--	-----	-----	-----	--	--

2. Puzzelen. Onderstreep welke getallen je samenneemt. Los op.

$$350 + 178 + 150 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2 \times 18 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$86 + 147 + 53 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$50 \times 2 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$483 - 117 - 183 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

3. Teken op de getallenlijn. Vul de som of het verschil in.

$$350 + 182 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$582 - 136 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$850 - 649 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$199 + 234 = \underline{\hspace{2cm}}$

$560 - 309 = \underline{\hspace{2cm}}$

$365 - 260 = \underline{\hspace{2cm}}$

$865 - 390 = \underline{\hspace{2cm}}$

$450 + 298 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Vul het product in.

$6 \times 130 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 8 \times 106 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 3 \times 125 = \underline{\hspace{2cm}}$

5. Vul het quotiënt in.

$72 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$170 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$960 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$



$80 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$384 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$360 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$581 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

6. Vul de tabel in.

deling	tafel van 	quotiënt	rest 
37 : 4	.	.	.
45 : 6	.	.	.
24 : 5	.	.	.

7. Bereken.

$$\frac{3}{7} \text{ van } 35 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{2}{3} \text{ van } 63 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{2}{9} \text{ van } 72 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{3}{4} \text{ van } 560 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{6} \text{ van } 180 = \underline{\hspace{2cm}}$$

8. Vul in en reken uit.

$613 + 182$

Ik schat: _____

H	T	E

De som is _____.

$283 - 117$

Ik schat: _____

H	T	E

Het verschil is _____.

$347 + 283$

H	T	E

De som is

_____.

$658 - 135$

H	T	E

Het verschil is

_____.

$843 + 128$

H	T	E

De som is

_____.

$273 - 188$

H	T	E

Het verschil is

_____.

9. Vul in en reken uit.

Ik schat:

meer / minder dan _____

	H	T	E
	3	2	3
			3
x			

Ik schat:

meer / minder dan _____

	H	T	E
	1	4	1
			6
x			

	H	T	E
		7	8
			2
x			

	H	T	E
	1	6	3
			4
x			

Mens en maatschappij: feesten

Kijk naar het volgende filmpje en beantwoord de vragen.

<https://www.youtube.com/watch?v=eSa9-BIM89U>



Wat doet Mister Bean om er een feestje van te maken?

Hij zorgt voor :

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Muziek | <input type="checkbox"/> Een hoedje |
| <input type="checkbox"/> Een gezellige kamer | <input type="checkbox"/> Een mooi gedekte tafel |
| <input type="checkbox"/> Lekker eten | <input type="checkbox"/> Leuke gasten |
| <input type="checkbox"/> Gepaste versiering | <input type="checkbox"/> Een goede sfeer |
| <input type="checkbox"/> Lekkere drankjes | <input type="checkbox"/> Geschenken |
| <input type="checkbox"/> Een mooie uitnodiging | |

Wat ontbreekt om er een echt feestje van te maken?

Wie viert er feest?

Kleur op de volgende pagina in de tekening:

- In het groen 4 figuren die het feest aangenaam maken.
- In het rood 4 figuren die het feest bederven.

