

Naam :



Dagtaak: donderdag 07/05/'20

<https://www.youtube.com/watch?v=PKMA5nq4pj8>

Vak	Taak	Klaar? Ik vond het...
Nederlands	<u>Schrijven</u> Verslag schrijven	 
Wiskunde	<u>Bewerkingen</u> Herhaling: cijferen	 
Mens en Maatschappij	<u>M & M</u> Verkeer: De fiets	 

Hulp nodig?

Volg deze stappen dan eens:



BREIN

Denk zelf nog eens goed na.



BOEK

Kijk nog eens naar het filmpje of kijk nog eens naar de hulpkaart.



BUUR

Roep je mama, papa, broer of zus er eens bij.



BAAS

Stuur een berichtje naar de juf:

- via Whereby : www.whereby.com/juf-stefanie-minions

www.whereby.com/degeluksvogeltjes

- via mail: minions.deleerboom@gmail.com

degeluksvogeltjes.jufstefanie@gmail.com

Nederlands : Een verslag schrijven (schrijven)

1. Wat leer je in deze taak?

- Ik schrijf een verslag over een gebeurtenis.

2. Wat moet je doen?

1. Los de vraagjes op.
2. Schrijf je verslag.

3. Oefeningen

Eigen invulling.

① Los de vragen op

- Kies een gebeurtenis waarover je een verslag gaat schrijven.
 - o Gebeurtenis met de klas? Vb. een leuke les, een grappig voorval, ...
 - o Gebeurtenis op school? Vb. rodeneuzendag, dikke truiendag, ...
 - o Gebeurtenis thuis? Vb. iets dat thuis gebeurde
 - o Gebeurtenis van in de buurt?
 - o Gebeurtenis van in België of in de wereld?

- Probeer een antwoord te geven op volgende vragen:

WAT is er gebeurd?

WAAR is het gebeurd?

WANNEER is het gebeurd?

HOE is het gebeurd?

WIE was erbij?

WAAROM is het gebeurd?

Wiskunde: Herhaling cijferen (bewerkingen)

1. Wat herhaal je in deze taak?

- Ik los bewerkingen cijferend op.

2. Hier vind je extra uitleg.



Herhaling cijferend optellen:

<https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/cijferend-optellen-tot-1-000-met-2-overschrijdingen-manier-1>



Herhaling cijferend aftrekken:

<https://www.xnapda.be/filmpjes/3de-leerjaar/cijferend-aftrekken-tot-1-000-met-2-overschrijdingen-manier-2>




https://www.youtube.com/watch?v=nhI_pojQZ6E



3. Oefeningen

① Hoeveel stappen per dag? Schrijf het bewerkingsteken en bereken.


DONDERDAG		
VM	317 stappen	
NM	345 stappen	



H	T	E
	1	
3	1	7
3	4	5
+	6	6
6	6	2

662 stappen


VRIJDAG		
VM	363 stappen	
NM	458 stappen	



H	T	E
1	1	
3	6	3
4	5	8
+	8	2
8	2	1


821 stappen

ZATERDAG		
VM	478 stappen	
NM	494 stappen	



H	T	E
1	1	
4	7	8
4	9	4
+	9	7
9	7	2

972 stappen




② Hoeveel auto's staan er in de parkeergarage? Reken uit en vul in..

<p>P Grote markt 542 plaatsen</p> <p>nog 374 plaatsen vrij</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr><th>H</th><th>T</th><th>E</th></tr> <tr><td>4</td><td>¹³3</td><td>12</td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>7</td><td>4</td></tr> <tr><td>1</td><td>6</td><td>8</td></tr> </table> <p>In P Grote markt staan <u>168</u> auto's.</p>	H	T	E	4	¹³ 3	12	5	4	2	3	7	4	1	6	8	<p>P Vismarkt 334 plaatsen</p> <p>nog 154 plaatsen vrij</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr><th>H</th><th>T</th><th>E</th></tr> <tr><td>2</td><td>13</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>1</td><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>1</td><td>8</td><td>0</td></tr> </table> <p>In P Vismarkt staan <u>180</u> auto's.</p>	H	T	E	2	13		3	3	4	1	5	4	1	8	0	<p>P De Poort 453 plaatsen</p> <p>nog 265 plaatsen vrij</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr><th>H</th><th>T</th><th>E</th></tr> <tr><td>3</td><td>¹⁴4</td><td>13</td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>1</td><td>8</td><td>8</td></tr> </table> <p>In P De Poort staan <u>188</u> auto's.</p>	H	T	E	3	¹⁴ 4	13	4	5	3	2	6	5	1	8	8
H	T	E																																													
4	¹³ 3	12																																													
5	4	2																																													
3	7	4																																													
1	6	8																																													
H	T	E																																													
2	13																																														
3	3	4																																													
1	5	4																																													
1	8	0																																													
H	T	E																																													
3	¹⁴ 4	13																																													
4	5	3																																													
2	6	5																																													
1	8	8																																													
<p>In parking <u>De Poort</u> staan de meeste auto's.</p>																																															

② Wat is het puntenverschil? Reken uit en vul in.


Computerspel: 'De vlugge muis'



Kim

Spel 1: 283 punten
Spel 2: 354 punten
Totaal van Kim? 637


H	T	E
1		
2	8	3
3	5	4
6	3	7



Jin

Spel 1: 328 punten
Spel 2: 476 punten
Totaal van Jin? 804

H	T	E
1	1	
3	2	8
4	7	6
8	0	4



H	T	E
7	⁹ 10	14
8	0	4
6	3	7
1	6	7

Het puntenverschil is 167.

4. Hulp

Heb je een vraag of een probleem?

Kijk nog eens naar de 4 B's op de eerste pagina van deze dagtaak.

5. Evaluatie

- Neem je oefeningen erbij. .
- Geef je antwoorden digitaal in.

L3R	L3L
 https://forms.gle/6rZ8pK4x95YNLmr46	 https://forms.gle/fnGHozhpxdvL2xd97

Mens en maatschappij: Uitrusting van de fiets

1. Wat doe je in deze taak?

- Ik beschrijf de belangrijkste fietsonderdelen.

2. Hier vind je extra uitleg.

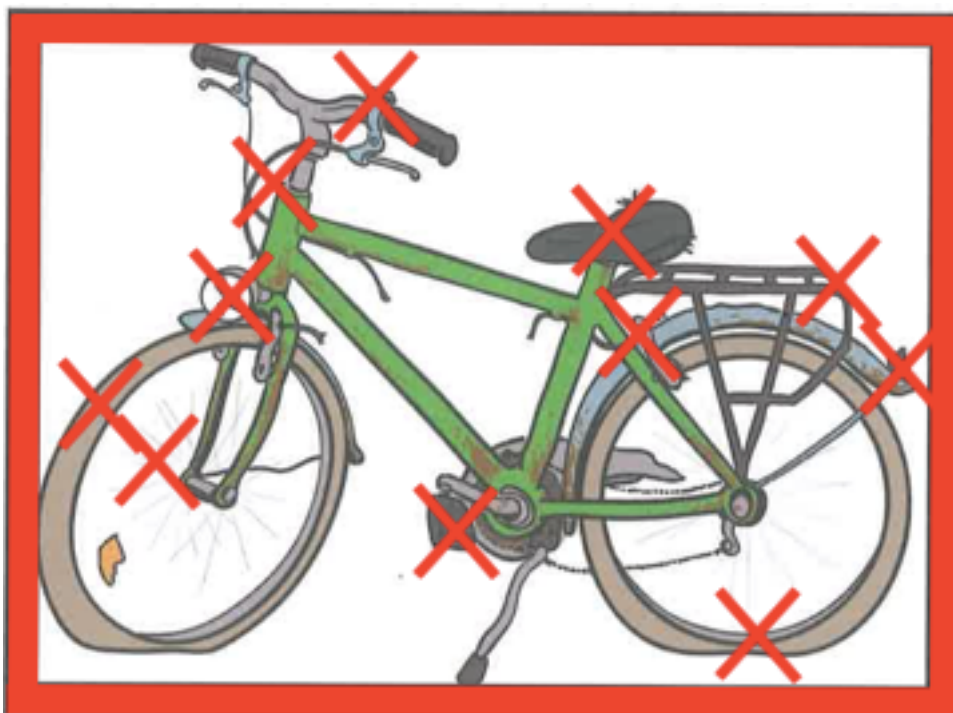
Kijk naar het volgende filmpje:

<https://schooltv.nl/video/huisje-boompje-beestje-op-de-fiets-naar-school/#q=fiets>



3. Oefening

- ① Waarom is deze fiets niet in orde? Zet een rood kruis over de dingen die niet in orde zijn.



4. Hulp

Heb je een vraag of een probleem?

Kijk nog eens naar de 4 B's op de eerste pagina van deze dagtaak.

5. Evaluatie

- Verbeter morgen je oefeningen met de correctiesleutel.