

# **REKENTERMEN**

## **DEEL 2**

## VOOR

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <p>1 ... 2 ... 3 ... 4 ... 5 ...</p>												
<p>Waar staat het meisje?</p> <p>Het meisje staat <b>voor</b> de piano.</p>	<p>Waar staat het huis?</p> <p>Het huis staat <b>voor</b> de boom.</p>	<p>Waar zie je het cijfer 3?</p> <p>Het cijfer 3 komt <b>voor</b> het cijfer 4.</p>												
<p>4.</p> <p>Zondag Maandag Dinsdag Woensdag Donderdag Vrijdag Zaterdag</p>	<p>5.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Januari</td> <td style="width: 50%;">Juli</td> </tr> <tr> <td>Februari</td> <td>Augustus</td> </tr> <tr> <td>Maart</td> <td>September</td> </tr> <tr> <td>April</td> <td>Oktober</td> </tr> <tr> <td>Mei</td> <td>November</td> </tr> <tr> <td>Juni</td> <td>December</td> </tr> </table>	Januari	Juli	Februari	Augustus	Maart	September	April	Oktober	Mei	November	Juni	December	<p>6.</p> <p>A ... B ... C ... D ... E</p>
Januari	Juli													
Februari	Augustus													
Maart	September													
April	Oktober													
Mei	November													
Juni	December													
<p>Maandag komt <b>voor</b> dinsdag.</p> <p>Welke dag komt <b>voor</b> donderdag?</p>	<p>De maand maart komt <b>voor</b> de maand april.</p> <p>Welke maand komt <b>voor</b> november?</p>	<p>De letter B komt <b>voor</b> de letter C.</p> <p>Welke letter komt <b>voor</b> de letter E?</p>												



## ACHTER

1.	2.	3.
		
<p>Waar staat de boom?</p> <p>De boom staat <b>achter</b> het huis.</p>	<p>Waar is de zon?</p> <p>De zon is <b>achter</b> de wolken.</p>	<p>Waar staat de kerk?</p> <p>De kerk staat <b>achter</b> de huizen.</p>
4.	5.	6.
		
<p>Waar staat het paard?</p> <p>Het paard staat .....</p>	<p>Waar fietst de man?</p> <p>De man fietst .....</p>	<p>Waar is het hoofd van de man?</p> <p>Het hoofd van de man is : .....</p>





## BOVEN

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <p>1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p>
<p>Waar vliegt het vliegtuig?</p> <p>Het vliegtuig vliegt <b>boven</b> de wolken.</p>	<p>Waar hangen de schilderijen?</p> <p>De schilderijen hangen <b>boven</b> de boekenkast.</p>	<p>Noem een getal <b>boven</b> de 5.</p> <p>Een getal <b>boven</b> de 5 is 7.</p>
<p>4.</p> 	<p>5.</p> <p style="text-align: center;">1 — 4</p>	<p>6.</p> 
<p>Waar vliegt het vliegtuig?</p> <p>Het vliegtuig vliegt ..... de huizen.</p>	<p>Welk getal staat <b>boven</b> de streep?</p> <p>Het getal ..... staat <b>boven</b> de streep.</p>	<p>Dit is een flat.</p> <p>Jan woont op de 3<sup>e</sup> verdieping. Els woont op de 2<sup>e</sup> verdieping.</p> <p>Jan woont ..... Els.</p>

## ONDER

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <p>1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p>
<p>Waar ligt de poes?</p> <p>De poes ligt <b>onder</b> de tafel.</p>	<p>Waar staan de schoenen?</p> <p>De schoenen staan <b>onder</b> het bed.</p>	<p>Noem een getal <b>onder</b> de 5.</p> <p>Een getal <b>onder</b> de 5 is 3.</p>
<p>4.</p> $\begin{array}{r} 15 \\ 12 \\ \hline + \\ \hline 27 \end{array}$	<p>5.</p> <p>1 ... 2 ... 3 ... 4 ... 5</p> <p>... 6 ... 7 ... 8 ...</p>	<p>6.</p> <p><math>14 - 8 =</math></p> <p>a. 6</p> <p>b. 5</p>
<p>Welk getal staat <b>onder</b> de streep?</p> <p><b>Onder</b> de streep staat het getal</p> <p>.....</p>	<p>Zet een streep <b>onder</b> de getallen die voor de 5 staan.</p>	<p>Zet een streep <b>onder</b> het juiste antwoord.</p>




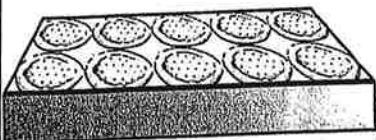

## NAAST

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 
<p>Waar staat de boom? De boom staat <b>naast</b> het huis.</p>	<p>Waar staan de boeken? De boeken staan <b>naast</b> elkaar op de plank.</p>	<p>Waar staan de mensen? De mensen staan <b>naast</b> elkaar.</p>
<p>4.</p> <p>1</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>4</p>	<p>5.</p>  <p>Jan Anne</p>	<p>6.</p> <p style="text-align: center;">?</p>
<p>Zet de getallen <b>naast</b> elkaar in de juiste volgorde.</p>	<p>Wie staat <b>naast</b> Jan?</p>	<p><b>Naast</b> wie zit jij in de klas? <b>Ik zit naast</b> .....</p>

## NA

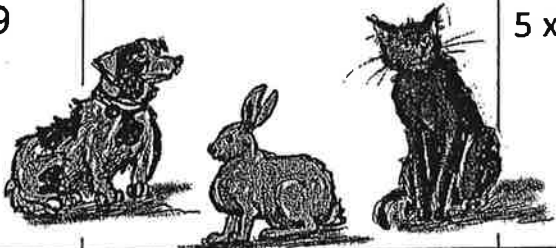
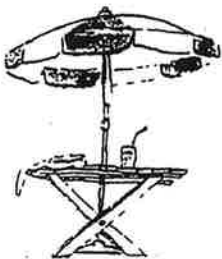

<p>1.</p> <p>Zondag Maandag Dinsdag Woensdag Donderdag Vrijdag Zaterdag</p>	<p>2.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Januari</td> <td style="width: 50%;">Juli</td> </tr> <tr> <td>Februari</td> <td>Augustus</td> </tr> <tr> <td>Maart</td> <td>September</td> </tr> <tr> <td>April</td> <td>Oktober</td> </tr> <tr> <td>Mei</td> <td>November</td> </tr> <tr> <td>Juni</td> <td>December</td> </tr> </table>	Januari	Juli	Februari	Augustus	Maart	September	April	Oktober	Mei	November	Juni	December	<p>3.</p> <p>1 ... 2 ... 3 ... 4 ... 5 ...</p> <p>6 ... 7 ... 8 ... 9 ...</p>
Januari	Juli													
Februari	Augustus													
Maart	September													
April	Oktober													
Mei	November													
Juni	December													
<p><b>Na vrijdag komt zaterdag.</b></p>	<p><b>Na de maand mei komt de maand juni.</b></p>	<p><b>Na het getal 3 komt het getal 4.</b></p>												
<p>4.</p> <p>Dit zijn de seizoenen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De lente</li> <li>- De zomer</li> <li>- De herfst</li> <li>- De winter</li> </ul>	<p>5.</p> <p>Dit is een deel van het alfabet:</p> <p>A ... B ... C ... D ... E ... F ... G ...</p>	<p>6.</p> <p>Dit is het lesrooster van Eva voor dinsdag.</p> <p>1<sup>e</sup> uur: rekenen 2<sup>e</sup> uur: rekenen 3<sup>e</sup> uur: Nederlands 4<sup>e</sup> uur: biologie 5<sup>e</sup> uur: Engels 6<sup>e</sup> uur: sport 7<sup>e</sup> uur: sport</p>												
<p><b>Welk seizoen komt na de zomer?</b></p> <p><b>Na de zomer komt</b> .....</p>	<p><b>Welke letter komt na de letter D?</b></p> <p><b>Na de D komt</b> .....</p>	<p><b>Welke les heeft Eva na biologie?</b></p> <p><b>Na biologie heeft zij</b> .....</p>												

## OVER

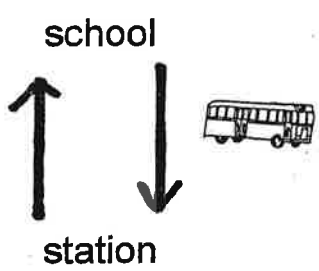
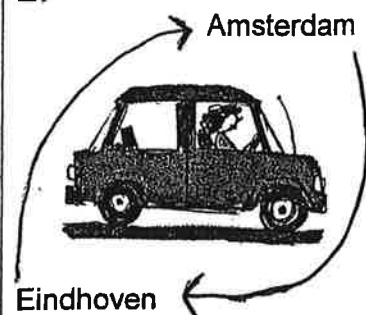
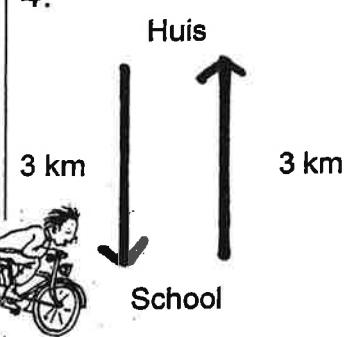

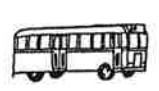
<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 																		
<p>Het is nu 5 voor 8. De trein vertrekt <b>over</b> 5 minuten, om 8 uur.</p>	<p>Op de klok is het kwart <b>over</b> vier.</p>	<p>David heeft 10 euro. Hij koopt een bal van 7,95 euro.</p> <p>David heeft nog 2,05 euro <b>over</b>.</p>																		
<p>4.</p> 	<p>5.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">MAART</th> <th style="text-align: left;">APRIL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 11 18 25</td> <td>Z 1 8 15 22 29</td> </tr> <tr> <td>5 12 19 26</td> <td>M 2 9 16 23 30</td> </tr> <tr> <td>6 13 20 27</td> <td>D 3 10 17 24</td> </tr> <tr> <td>7 14 21 28</td> <td>W 4 11 18 25</td> </tr> <tr> <td>1 8 15 22 29</td> <td>D 5 12 19 26</td> </tr> <tr> <td>2 9 16 23 30</td> <td>V 6 13 20 27</td> </tr> <tr> <td>3 10 17 24 31</td> <td>Z 7 14 21 28</td> </tr> <tr> <td>9 10 11 12 13</td> <td>14 15 16 17 18</td> </tr> </tbody> </table>	MAART	APRIL	4 11 18 25	Z 1 8 15 22 29	5 12 19 26	M 2 9 16 23 30	6 13 20 27	D 3 10 17 24	7 14 21 28	W 4 11 18 25	1 8 15 22 29	D 5 12 19 26	2 9 16 23 30	V 6 13 20 27	3 10 17 24 31	Z 7 14 21 28	9 10 11 12 13	14 15 16 17 18	<p>6.</p> 
MAART	APRIL																			
4 11 18 25	Z 1 8 15 22 29																			
5 12 19 26	M 2 9 16 23 30																			
6 13 20 27	D 3 10 17 24																			
7 14 21 28	W 4 11 18 25																			
1 8 15 22 29	D 5 12 19 26																			
2 9 16 23 30	V 6 13 20 27																			
3 10 17 24 31	Z 7 14 21 28																			
9 10 11 12 13	14 15 16 17 18																			
<p>Dit zijn 10 koeken. Irina eet er één op.</p> <p>Hoeveel koeken zijn er nog <b>over</b>?</p> <p>.....</p>	<p>Vandaag is het 24 maart.</p> <p>Amira is <b>over</b> een maand jarig.</p> <p>Wanneer is Amira jarig?</p>	<p>Teresa heeft 24 euro zakgeld. Ze koopt een jurk voor 15 euro.</p> <p>Hoeveel euro heeft Teresa <b>over</b>?</p> <p>.....</p>																		




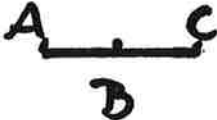
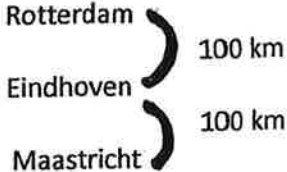
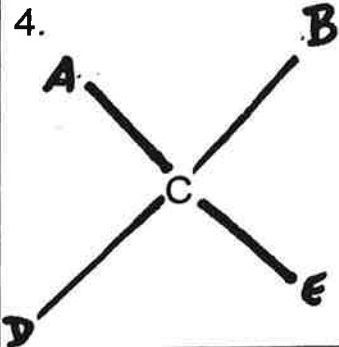
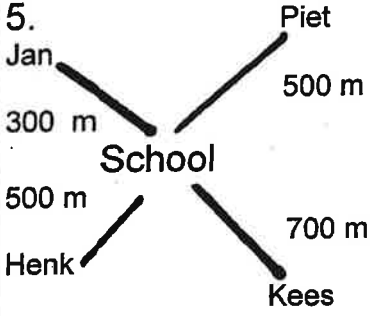
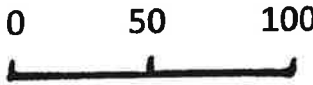
## TUSSEN

<p>1.</p> <p>3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p>	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <p><math>5 \times (3 + 2) \times 4 =</math></p>
<p><b>Tussen</b> de 4 en de 8 staan de getallen 5, 6 en 7.</p>	<p>Je ziet een hond, een konijn en een kat.</p> <p>Het konijn zit <b>tussen</b> de hond en de kat.</p>	<p>Dit is een som.</p> <p><math>(3 + 2)</math> staat <b>tussen</b> haakjes.</p>
<p>4.</p> <p>A ... B ... C ... D ...</p>	<p>5.</p> <p>Ik ga (misschien) op vakantie.</p> 	<p>6.</p> <p>Gesloten <b>tussen</b> 12.00 uur en 13.00 uur.</p> 
<p>Welke letter staat <b>tussen</b> de letter A en de letter C?</p> <p>De letter .....</p>	<p>Welk woord uit de zin hierboven staat <b>tussen</b> haakjes?</p> <p>.....</p>	<p>Wanneer is de winkel gesloten?</p> <p>De winkel is gesloten <b>tussen</b> ..... uur en ..... uur.</p>

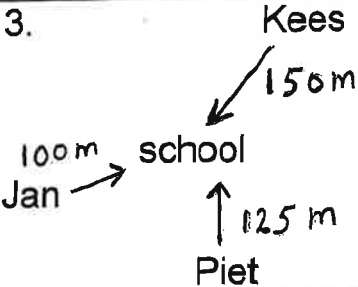

## HEEN EN TERUG

<p>1.</p> <p style="text-align: center;">school</p>  <p style="text-align: center;">station</p>	<p>2.</p>  <p style="text-align: center;">Amsterdam</p> <p style="text-align: center;">Eindhoven</p>	<p>3.</p> <p>10 ... 9 ... 8 ... 7 ... 6 ... 5 ...</p> <p>4 ... 3 ... 2 ... 1</p>
<p>De bus rijdt van het station naar school en weer terug naar het station.</p> <p>De bus rijdt <b>heen en terug</b>.</p>	<p>Ik ga met de auto van Eindhoven naar Amsterdam en 's middags weer naar Eindhoven.</p> <p>Ik ga <b>heen en terug</b>.</p>	<p>Hassan telt van 10 tot 1.</p> <p>Hij telt <b>terug</b> tot 1.</p>
<p>4.</p>  <p style="text-align: center;">Huis</p> <p style="text-align: center;">School</p> <p>3 km      3 km</p>	<p>5.</p> <p>heen </p> <p>terug </p>	<p>6.</p> <p>10 – 11 – 12 – 13 –</p> <p>14 – 15 – 16 – 17 –</p> <p>18 – 19 – 20</p>
<p>Mattias fietst van huis naar school. Dat is 3 km.</p> <p>Hoeveel km fietst hij <b>heen en terug</b>?</p>	<p>Ik ga naar Helmond.</p> <p>Ik ga <b>heen</b> met de .....</p> <p>en <b>terug</b> met de .....</p>	<p>Tel <b>terug</b> van 20 tot 10.</p>

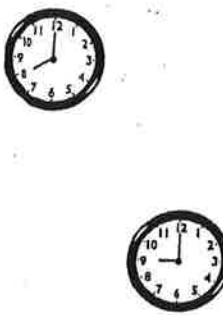
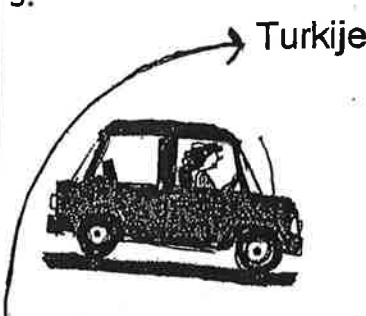
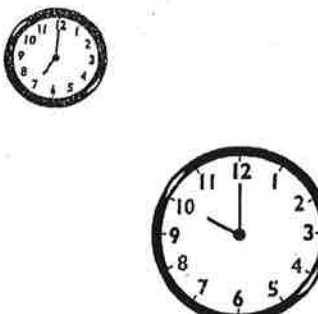
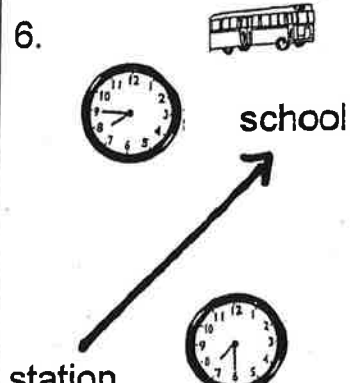
## EVEN VER

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 
<p>Dit is een getallenlijn.</p> <p>2 ligt <b>even ver</b> van 4 als 6.</p>	<p>A ligt 1 cm van B. C ligt 1 cm van B.</p> <p>A en C liggen <b>even ver</b> van B.</p>	<p>Rotterdam ligt 100 km van Eindhoven. Maastricht ligt 100 km van Eindhoven.</p> <p>Rotterdam en Maastricht liggen <b>even ver</b> van Eindhoven.</p>
<p>4.</p> 	<p>5.</p> 	<p>6.</p> 
<p>Van A naar C = 2 cm Van B naar C = 2,5 cm Van D naar C = 3 cm Van E naar C = 2 cm</p> <p>Welke letters liggen <b>even ver</b> van C?</p> <p>De letters .....</p>	<p>Jan woont 300 m van school. Piet woont 500 m van school. Henk woont 500 m van school. Kees woont 700 m van school.</p> <p>Welke jongens wonen <b>even ver</b> van school?</p> <p>..... en .....</p>	<p>Dit is een getallenlijn.</p> <p>Welke getallen liggen <b>even ver</b> van 50?</p> <p>..... en .....</p>



## DICHTBIJ, DICHTERBIJ, DICHTSTBIJ

<p>1. Van Heeze naar..... -Geldrop is 2 km. -Leende is 3 km. -Sterksel is 1 km.</p>	<p>2. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11, 12,13,14,15,16,17,18</p>	<p>3.</p>  <p style="text-align: right;">Kees 150 m school 100 m Jan → ↑ 125 m Piet</p>
<p>Leende ligt <b>dichtbij</b> Heeze. Geldrop ligt <b>dichterbij</b> Heeze. Sterksel ligt het <b>dichtstbij</b> Heeze.</p>	<p>Het getal 8 ligt <b>dichtbij</b> het getal 5. Het getal 7 ligt <b>dichterbij</b> het getal 5. Het getal 6 ligt het <b>dichtstbij</b> het getal 5.</p>	<p>Jan woont 100 meter van school Piet woont 125 meter van school. Kees woont 150 meter van school.</p> <p>Kees woont <b>dichtbij</b> school. Piet woont <b>dichterbij</b> bij school. Jan woont het <b>dichtstbij</b> school.</p>
<p>4. a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l</p> <p>Vul in onderstaande zinnen de volgende woorden in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>dichtbij</b></li> <li>- <b>dichterbij</b></li> <li>- <b>dichtstbij</b></li> </ul>	<p>5.</p> 	<p>6.</p> <p>Wie zit er <b>dichtbij</b> jou in de klas?</p> <p>Wie zit er <b>dichterbij</b> jou in de klas?</p> <p>Wie zit het <b>dichtstbij</b> bij jou in de klas?</p>
<p>De letter d ligt _____ de letter a. De letter c ligt _____ de letter a. De letter b ligt het _____ de letter a.</p>	<p>Vul in: <b>dichtbij</b>, <b>dichterbij</b> of het <b>dichtstbij</b>.</p> <p>De kin zit _____ de neus. De mond zit _____ de neus. De lip zit _____ de neus.</p>	<p>_____ zit <b>dichtbij</b> mij in de klas. _____ zit <b>dichterbij</b> mij in de klas. _____ zit het <b>dichtstbij</b> mij in de klas.</p>



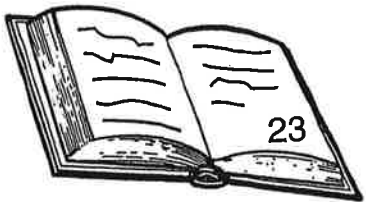
## DUREN VAN ... TOT

<p>1.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>2.</p> <p>1<sup>e</sup> uur: 08.30 – 09.15 2<sup>e</sup> uur: 09.15 – 10.00</p> <p>pauze: 10.00 – 10.15</p> <p>3<sup>e</sup> uur: 10.15 – 11.00 4<sup>e</sup> uur: 11.00 – 11.45</p>	<p>3.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Eindhoven</p>
<p>Het tv-programma begint om 20.00 uur en is afgelopen om 21.00 uur.</p> <p>Het programma <b>duurt van 20.00 uur tot 21.00 uur.</b></p>	<p>Dit is een deel van een lesrooster.</p> <p>De pauze <b>duurt</b> 15 minuten van 10.00 uur tot 10.15 uur.</p>	<p>Een reis met de auto van Eindhoven naar Turkije <b>duurt lang.</b></p>
<p>4.</p> <p>1<sup>e</sup> uur: 8.30 – 9.15 2<sup>e</sup> uur: 9.15 – 10.00</p> <p>pauze</p> <p>3<sup>e</sup> uur: 10.15-11.00 4<sup>e</sup> uur: 11.00-11.45</p>	<p>5.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>6.</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>Hoe lang <b>duurt</b> het 1<sup>e</sup> uur?</p> <p>.....</p>	<p>De film begint om 19.00 uur en is afgelopen om 22.00 uur.</p> <p>Hoe lang <b>duurt</b> de film?</p> <p>.....</p>	<p>Hoe lang <b>duurt</b> de busrit van het station naar school?</p> <p>.....</p>

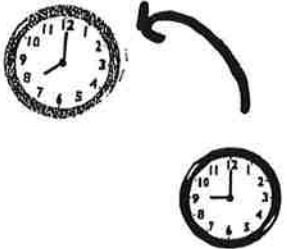




## VORIG(E)

<p><b>1.</b></p> <p>Hier staan de dagen van de week:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maandag</li> <li>- dinsdag</li> <li>- woensdag</li> <li>- donderdag</li> <li>- vrijdag</li> <li>- zaterdag</li> <li>- zondag</li> </ul>	<p><b>2.</b></p> <p>Hier staan de maanden van het jaar:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>januari</td> <td>september</td> </tr> <tr> <td>februari</td> <td>oktober</td> </tr> <tr> <td>maart</td> <td>november</td> </tr> <tr> <td>april</td> <td>december</td> </tr> <tr> <td>mei</td> <td></td> </tr> <tr> <td>juni</td> <td></td> </tr> <tr> <td>juli</td> <td></td> </tr> <tr> <td>augustus</td> <td></td> </tr> </table>	januari	september	februari	oktober	maart	november	april	december	mei		juni		juli		augustus		<p><b>3.</b></p> 
januari	september																	
februari	oktober																	
maart	november																	
april	december																	
mei																		
juni																		
juli																		
augustus																		
<p>Vandaag is het vrijdag. De <b>vorige</b> dag was het donderdag.</p>	<p>Deze maand is het mei. De <b>vorige</b> maand was het april.</p>	<p>Hier zie je bladzijde 40. De <b>vorige</b> bladzijde was bladzijde 39.</p>																
<p><b>4.</b></p>  <p>12 jaar</p>	<p><b>5.</b></p> <p>Dit is het lesrooster voor dinsdag van Eva:</p> <p>1<sup>o</sup> lesuur: sport 2<sup>o</sup> lesuur: sport 3<sup>o</sup> lesuur: rekenen 4<sup>o</sup> lesuur: Engels 5<sup>o</sup> lesuur: Nederlands 6<sup>o</sup> lesuur: tekenen</p>	<p><b>6.</b></p> <p>Hassan maakt deze sommen:</p> <p><math>8 + 6 = 14</math> <math>7 + 8 = 15</math> <math>9 + 3 = 12</math> <math>8 + 5 =</math> <math>4 + 7 =</math> <math>2 + 8 =</math></p>																
<p>Hier zie je Ans. Zij is 12 jaar. <b>Vorig</b> jaar was Ans _____ jaar.</p>	<p>Eva heeft nu Engels. Het <b>vorige</b> lesuur had Eva _____.</p>	<p>Hasan maakt nu de som <math>8 + 5 =</math>. De <b>vorige</b> som was _____.</p>																

## VOLGEND

<p>1.</p> <p style="text-align: center;">2008 2009</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 
<p>Het is 2008.</p> <p><b>Volgend</b> jaar is het 2009.</p>	<p>Emma is 4 jaar.</p> <p>Ze wordt <b>volgend</b> jaar 5.</p>	<p>We lezen bladzijde 23.</p> <p>De <b>volgende</b> bladzijde is bladzijde 24.</p>
<p>4.</p> <p>2 – 4 – 6 –</p>	<p>5.</p> <p>A – B – C – D –</p>	<p>6.</p> <p>De dagen van de week:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. maandag</li> <li>. dinsdag</li> <li>. woensdag</li> <li>. donderdag</li> <li>. vrijdag</li> <li>. zaterdag</li> <li>. zondag</li> </ul>
<p>Het <b>volgende</b> getal in de rij is .....</p>	<p>De <b>volgende</b> letter is de .....</p>	<p>Vandaag is het vrijdag.</p> <p>De <b>volgende</b> dag is het .....</p>

## GELEDEN

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center; padding: 2px;">JANUARI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">Z</td> <td style="padding: 2px;">6</td> <td style="padding: 2px;">13</td> <td style="padding: 2px;">20 27</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">M</td> <td style="padding: 2px;">7</td> <td style="padding: 2px;">14</td> <td style="padding: 2px;">21 28</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">D</td> <td style="padding: 2px;">1</td> <td style="padding: 2px;">8</td> <td style="padding: 2px;">15 22 29</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">W</td> <td style="padding: 2px;">2</td> <td style="padding: 2px;">9</td> <td style="padding: 2px;">16 23 30</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">D</td> <td style="padding: 2px;">3</td> <td style="padding: 2px;">10</td> <td style="padding: 2px;">17 24 31</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">V</td> <td style="padding: 2px;">4</td> <td style="padding: 2px;">11</td> <td style="padding: 2px;">18 25</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Z</td> <td style="padding: 2px;">5</td> <td style="padding: 2px;">12</td> <td style="padding: 2px;">19 26</td> </tr> </tbody> </table>	JANUARI				Z	6	13	20 27	M	7	14	21 28	D	1	8	15 22 29	W	2	9	16 23 30	D	3	10	17 24 31	V	4	11	18 25	Z	5	12	19 26
JANUARI																																		
Z	6	13	20 27																															
M	7	14	21 28																															
D	1	8	15 22 29																															
W	2	9	16 23 30																															
D	3	10	17 24 31																															
V	4	11	18 25																															
Z	5	12	19 26																															
<p>Nu is het 9 uur.</p> <p>Een uur <b>geleden</b> was het 8 uur.</p>	<p>Dit is Ans. Ze is 12 jaar.</p> <p>Een jaar <b>geleden</b> was zij 11 jaar.</p>	<p>Het is 3 januari.</p> <p>Een week <b>geleden</b> was het vakantie.</p>																																
<p>4.</p> 	<p>5.</p> 	<p>6.</p> 																																
<p>Het is 11 uur.</p> <p>Een uur <b>geleden</b> ging Sharda naar bed.</p> <p>Hoe laat ging zij naar bed?</p> <p>Om ..... uur.</p>	<p>Het is 7 uur.</p> <p>Hoe laat was het een half uur <b>geleden</b>?</p> <p>.....</p>	<p>De bus vertrekt om 5 voor 8.</p> <p>Ik ben om 8 uur op het station.</p> <p>De bus is ..... minuten <b>geleden</b> vertrokken.</p>																																





PER uur/dag/week/jaar

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 
<p>Jan speelt gitaar. Elke woensdag heeft hij les. Hij heeft <b>1x per week</b> les.</p>	<p>Piet werkt in een supermarkt. Hij werkt <b>40 uur per week</b>.</p>	<p>Klaas is bakker. Hij verkoopt <b>25 taarten per dag</b>.</p>
<p>4.</p> 	<p>5.</p> 	<p>6.</p> 
<p>Jan verdient <b>5 euro per uur</b>. Hij werkt <b>8 uur per dag</b>. Hoeveel verdient hij <b>per dag</b>?</p> <p>.....</p>	<p>Ik ga dit jaar op vakantie in februari en in juli. Ik ga .....x <b>per jaar</b> op vakantie.</p>	<p>Kees traint op dinsdag en op donderdag. Hoeveel keer <b>per week</b> traint hij?</p> <p>.....</p>

## EERGISTEREN, GISTEREN, VANDAAG, MORGEN, OVERMORGEN




<p>1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maandag</li> <li>- dinsdag</li> <li>- <b>WOENSDAG</b></li> <li>- donderdag</li> <li>- vrijdag</li> <li>- zaterdag</li> <li>- zondag</li> </ul>	<p>2.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maandag</li> <li>- dinsdag</li> <li>- woensdag</li> <li>- <b>DONDERDAG</b></li> <li>- vrijdag</li> <li>- zaterdag</li> <li>- zondag</li> </ul>	<p>3.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maandag</li> <li>- dinsdag</li> <li>- woensdag</li> <li>- donderdag</li> <li>- vrijdag</li> <li>- zaterdag</li> <li>- <b>ZONDAG</b></li> </ul>
<p><b>Vandaag</b> is het woensdag.  <b>Morgen</b> is het donderdag.  <b>Overmorgen</b> is het vrijdag.  <b>Gisteren</b> was het dinsdag.  <b>Eergisteren</b> was het maandag.</p>	<p><b>Vandaag</b> is het donderdag.  <b>Morgen</b> is het vrijdag.  <b>Overmorgen</b> is het zaterdag.  <b>Gisteren</b> was het woensdag.  <b>Eergisteren</b> was het dinsdag.</p>	<p><b>Vandaag</b> is het zondag.  <b>Morgen</b> is het maandag.  <b>Overmorgen</b> is het dinsdag.  <b>Gisteren</b> was het zaterdag.  <b>Eergisteren</b> was het vrijdag.</p>
<p>4.</p> <p style="text-align: center;"><b>DINSDAG</b></p>	<p>5.</p> <p style="text-align: center;"><b>MAANDAG</b></p>	<p>6.</p> <p style="text-align: center;"><b>VRIJDAG</b> 1 september</p>
<p><b>Vandaag</b> is het dinsdag.  <b>Eergisteren</b> was het...  <b>Morgen</b> is het .....  <b>Overmorgen</b> is het.....  <b>Gisteren</b> was het .....</p>	<p><b>Vandaag</b> is het maandag.  <b>Gisteren</b> was het ....  <b>Overmorgen</b> is het ...  <b>Morgen</b> is het .....  <b>Eergisteren</b> was het..</p>	<p><b>Vandaag</b> is het vrijdag 1 september.  <b>Morgen</b> is het .....  <b>Gisteren</b> was het .....  <b>Eergisteren</b> was het ..  <b>Overmorgen</b> is het.....</p>

**HERHALING**  
**VOOR**  
**ACHTER**  
**BOVEN**  
**ONDER**

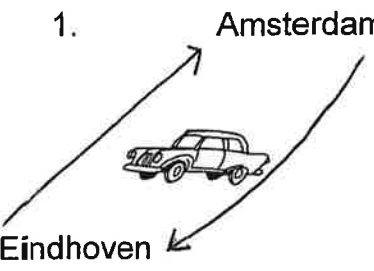
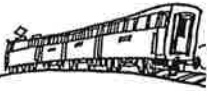

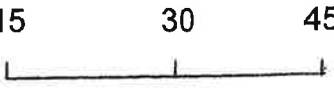
<p>1.</p> <p>Zondag  Maandag  Dinsdag  Woensdag  Donderdag  Vrijdag  Zaterdag</p>	<p>2.</p> <p>K ....L....M .... N .... O</p>	<p>3.</p> 
<p>Welke dag komt <b>voor</b> vrijdag?</p> <p><b>Voor</b> vrijdag komt .....</p> <p>.....</p>	<p>Welke letter staat <b>voor</b> de N?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Waar is de zon?</p> <p>De zon is .....</p> <p>.....</p>
<p>4.</p> 	<p>5.</p> <p style="text-align: center;">3 — 4</p>	<p>6.</p> <p style="text-align: center;"><math>9 + 8 =</math></p> <p>a. 17</p> <p>b. 16</p>
<p>Waar fietst de man?</p> <p>De man fietst .....</p> <p>.....</p>	<p>Welk getal staat <b>boven</b> de streep?</p> <p>Het getal .....</p> <p>.....</p>	<p>Zet een streep <b>onder</b> het goede antwoord.</p>

**HERHALING**

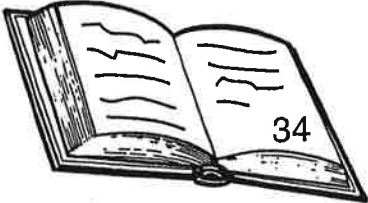


**NAAST  
NA  
OVER  
TUSSEN**

<p>1.</p>  <p>Hans Anne</p>	<p>2.</p> <p>Dit zijn de seizoenen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- de lente</li><li>- de zomer</li><li>- de herfst</li><li>- de winter</li></ul>	<p>3.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zondag</li><li>- maandag</li><li>- dinsdag</li><li>- woensdag</li><li>- donderdag</li><li>- vrijdag</li><li>- zaterdag</li></ul>
<p>Wie staat <b>naast</b> Anne?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Welk seizoen komt <b>na</b> de herfst?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Welke dag komt <b>na</b> maandag?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>4.</p> 	<p>5.</p> <p>A            B            C</p>	<p>6.</p> <p>Gesloten <b>tussen</b> 12.00 uur en 12.30 uur.</p> 
<p>Hoe laat is het?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Waar staat de letter B?</p> <p>De B staat .....</p> <p>.....</p>	<p>Wanneer is de winkel gesloten?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>


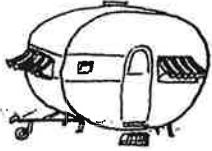

**HERHALING  
HEEN EN TERUG  
EVEN VER  
DICHTBIJ, DICHTERBIJ, DICHTSTBIJ  
DUREN VAN ... TOT**

<p>1. Amsterdam</p>  <p>Eindhoven</p>	<p>2. Heen </p> <p>Terug </p>	<p>3.</p> 
<p>Ik ga met de auto van Eindhoven naar Amsterdam en 's avonds weer naar Eindhoven.</p> <p>Ik ga .....</p> <p>.....</p>	<p>Ik ga naar Tilburg.</p> <p>Ik ga <b>heen</b> met .....</p> <p>en <b>terug</b> met .....</p>	<p>Dit is een getallenlijn.</p> <p>Welke getallen liggen <b>even ver</b> van 30?</p> <p>.....</p>
<p>4.</p> <p>... 7 ... 8 ... 9 ... 10</p>	<p>5.</p> <p>2 ... 4 ... 6 ... 8 ... 10</p>	<p>6.</p> <p>1<sup>e</sup> uur: 08.30 - 09.15 2<sup>e</sup> uur: 09.15 - 10.00 3<sup>e</sup> uur: 10.00 - 10.45</p> <p>Pauze: 10.45 - 11.00</p> <p>4<sup>e</sup> uur: 11.00 - 11.45</p>
<p>Welk van de bovenstaande getallen ligt het <b>dichtstbij</b> 10?</p>	<p>Welk getal ligt <b>dichterbij</b> 8?</p> <p>4 of 6?</p> <p>.....</p>	<p>Hoe lang duurt de pauze?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

**HERHALING  
VORIG  
VOLGEND  
GELEDEN**

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> <p>1-3-5-7-9-?</p>																																																															
<p>Wat was de <b>vorige</b> bladzijde?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Hoe oud was het meisje <b>vorig</b> jaar?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Wat is het <b>volgende</b> getal in de rij?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																																																															
<p>4.</p> <p>A-B-C-D-E-?</p>	<p>5.</p> 	<p>6.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="7">JANUARI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Z</td> <td>7</td> <td>14</td> <td>21</td> <td>28</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>15</td> <td>22</td> <td>29</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>16</td> <td>23</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>W</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>17</td> <td>24</td> <td>31</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>18</td> <td>25</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>5</td> <td>12</td> <td>19</td> <td>26</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td>6</td> <td>13</td> <td>20</td> <td>27</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Het is 20 januari.</p>	JANUARI							Z	7	14	21	28			M	1	8	15	22	29		D	2	9	16	23	30		W	3	10	17	24	31		D	4	11	18	25			V	5	12	19	26			Z	6	13	20	27				1	2	3	4	5	
JANUARI																																																																	
Z	7	14	21	28																																																													
M	1	8	15	22	29																																																												
D	2	9	16	23	30																																																												
W	3	10	17	24	31																																																												
D	4	11	18	25																																																													
V	5	12	19	26																																																													
Z	6	13	20	27																																																													
	1	2	3	4	5																																																												
<p>Wat is de <b>volgende</b> letter in het alfabet?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Hoe laat was het een uur <b>geleden</b>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Welke datum was het een week <b>geleden</b>?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																																																															

**HERHALING**  
**PER uur/dag/week/jaar**  
**EERGISTEREN, GISTEREN**  
**VANDAAG, MORGEN, OVERMORGEN**

<p>1. PSV traint op maandag, woensdag en donderdag.</p> 	<p>2.</p>  <p>Ik ga in juli op vakantie.</p>	<p>3.</p>  <p>Jan werkt 5 dagen per week. Hij werkt elke dag 8 uur.</p>
<p>Hoeveel keer per week traint PSV? .....</p>	<p>Hoeveel keer per jaar ga ik op vakantie? .....</p>	<p>Hoeveel uur werkt hij per week? .....</p>
<p>4. <b>MAANDAG</b></p>	<p>5. <b>ZATERDAG</b></p>	<p>6. <b>DINSDAG</b> 30 september</p>
<p><b>Vandaag</b> is het maandag.  <b>Morgen</b> is het .....  <b>Overmorgen</b> is het.....  <b>Gisteren</b> was .....  <b>Eergisteren</b> was het....</p>	<p><b>Vandaag</b> is het zaterdag.  <b>Morgen</b> is het .....  <b>Overmorgen</b> is het ...  <b>Gisteren</b> was het.....  <b>Eergisteren</b> was het....</p>	<p><b>Vandaag</b> is het 30 september.  <b>Eergisteren</b> was het....  <b>Morgen</b> is het.....  <b>Gisteren</b> was het.....  <b>Overmorgen</b> is het.....</p>