

## In het getallengebied tot 30

1) Schrijf steeds de buurgetallen van het getal op!

$\underline{17}$ ,  $\underline{\quad}$      $\underline{\quad}$ ,  $\underline{8}$      $\underline{11}$ ,  $\underline{\quad}$      $\underline{\quad}$ ,  $\underline{2}$      $\underline{29}$ ,  $\underline{\quad}$   
 $\underline{\quad}$ ,  $\underline{15}$      $\underline{20}$ ,  $\underline{\quad}$      $\underline{\quad}$ ,  $\underline{28}$      $\underline{19}$ ,  $\underline{\quad}$      $\underline{\quad}$ ,  $\underline{24}$

2) Vul de ontbrekende getallen in!

1	2			12	13	2		4
7		9	17	18			14	15
	5	6	22		24	28	29	

3) Tientallen en eenheden!

Schrijf in de lege vakjes hoeveel tientallen c.q. eenheden erboven zijn afgebeeld.

<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td></td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①		tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	10	①	tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	①	①	tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	10	①	tientallen	eenheden										
10	①																																																
①																																																	
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
①	①																																																
10	①																																																
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
①	①																																																
①	①																																																
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
①	①																																																
10	①																																																
tientallen	eenheden																																																
<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	10	①	①	①	tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①			tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td></td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	10	①	①	①	①		tientallen	eenheden			<table border="1"> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>10</td><td>①</td></tr> <tr><td>①</td><td>①</td></tr> <tr><td>tientallen</td><td>eenheden</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>	10	①	①	①	10	①	①	①	tientallen	eenheden		
10	①																																																
①	①																																																
10	①																																																
①	①																																																
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
①	①																																																
10	①																																																
①	①																																																
①																																																	
tientallen	eenheden																																																
10	①																																																
①	①																																																
10	①																																																
①	①																																																
tientallen	eenheden																																																

4)

Welk getal staat voor de 10?  $\underline{\quad}$       Welk getal staat voor de 19?  $\underline{\quad}$   
 Welk getal staat na de 5?  $\underline{\quad}$       Welk getal staat na de 12?  $\underline{\quad}$   
 Welk getal staat voor de 25?  $\underline{\quad}$       Welk getal staat voor de 1?  $\underline{\quad}$   
 Welk getal staat na de 17?  $\underline{\quad}$       Welk getal staat na de 29?  $\underline{\quad}$