# Matheübungen.de\_



### Vorgänger und Nachfolger

Setze die fehlenden Zahlen ein!

	Nachfolger Welche Zahl folgt darauf?								
15	$\Rightarrow$	16							
71	$\Rightarrow$								
18	$\Rightarrow$								
24	$\Rightarrow$								
63	$\Rightarrow$								
87	$\Rightarrow$								
56	$\Rightarrow$								
42	$\Rightarrow$								
90	$\Rightarrow$								
27	$\Rightarrow$								
60	$\Rightarrow$								
39	$\Longrightarrow$								

<b>7</b> 5									
Vorgänger Welche Zahl kommt davor?									
88	<b>(</b>	89							
	<b>←</b>	10							
	<b>←</b>	15							
	<b>←</b>	75							
	<b>(</b>	53							
	<b>←</b>	20							
	<b>←</b>	54							
	<b>←</b>	28							
	<b>←</b>	61							
	<b>←</b>	40							
	<b>←</b>	67							
	<b>←</b>	100							

## Matheübungen.de\_



### Vorgänger und Nachfolger

Ordne die Zahlen!

17 15 14 13 16	
6 10 9 7 8	
39 41 43 42 40	
65     69     67     68     66	
50     52     51     54     53	
27     26     25     28     29	
88 90 87 91 89	
72 70 73 71 69	
32     35     33     34     36	

### Matheübungen.de



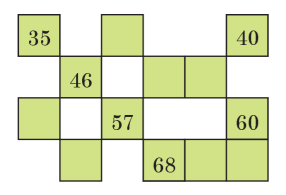
#### Vorgänger und Nachfolger

Das sind Teile aus der Hundertertafel. Trage die fehlenden Zahlen in die leeren farbigen Kästchen ein!

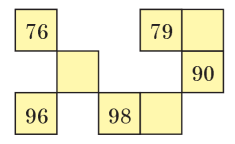
Beispiel:

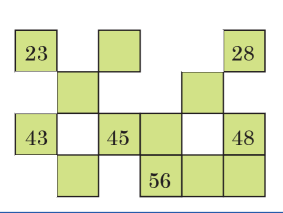
l:	13	14	15	16	17
	23	24	25	26	27
	33	34	35	36	37

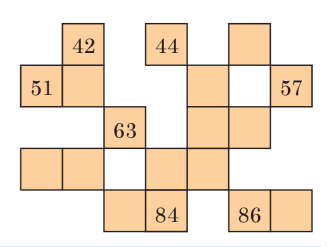
24		27		29
			38	
44	46			



22		25			28
		35			
				47	
	53		56		
				•	68







### <u>Matheübungen.de</u>

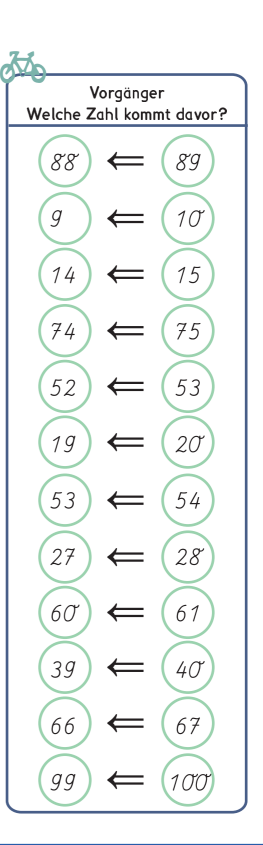


#### Lösungen

### Vorgänger und Nachfolger

Setze die fehlenden Zahlen ein!

		diff.								
	Nachfolger									
Welche 2	Welche Zahl folgt darauf?									
(15)	$\Longrightarrow$	16								
71	$\Rightarrow$	72								
18	$\Rightarrow$	19								
24	$\Rightarrow$	25								
63	$\Rightarrow$	64								
87	$\Rightarrow$	88								
56	$\Rightarrow$	57								
42	$\Rightarrow$	43								
90	$\Rightarrow$	91								
27	$\Rightarrow$	28								
60	$\Rightarrow$	61								
39	$\Longrightarrow$	40"								



## <u>Matheübungen.de.</u>



#### Lösungen

#### Vorgänger und Nachfolger

Ordne die Zahlen!

<b>17</b>	15	14	13	16	13	14	15	16	<b>17</b>
		 		 4		 ι .		 . ,	

$$\begin{bmatrix} 6 & 10 & 9 & 7 & 8 \end{bmatrix} \qquad \begin{bmatrix} 6 & 7 & 8 & 9 & 10 \end{bmatrix}$$

$$\begin{bmatrix} 32 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 35 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 33 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 34 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 36 \end{bmatrix} \\
\begin{bmatrix} 36 \end{bmatrix}$$

## <u>Matheübungen.de</u>



#### Lösungen

### Vorgänger und Nachfolger

Das sind Teile aus der Hundertertafel. Trage die fehlenden Zahlen in die leeren farbigen Kästchen ein!



13	14	15	16	17
23	24	25	26	27
33	34	35	36	37

24			27	28	29
	45			38	
44		46	57		•

35		37			40
	46		48	39	
55		57			60
	66		68	59	70

22	23		25			28
	33		35	36		
42		44			47	48
	53	54		56		
62		64	65			68

76			79	80
	87			90
96		98	99	

			r		
23		25			28
	34		_	37	
43		45	46		48
	54		56	57	58

