



1. Schreibe immer die Zahl auf.

 <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>			
---	---	---	---

2. Schreibe die Zahlen mit Ziffern.

einundzwanzig	dreißig	vierundsiebzig	fünfundvierzig
elf	fünfunddreißig	vierundvierzig	achtundvierzig

3. Ordne die Zahlen.

- a) 71 17 35 53 \_\_\_\_\_
- b) 19 99 91 89 \_\_\_\_\_
- c) 25 19 73 68 \_\_\_\_\_



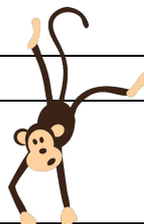
4. Trage die Nachbarzehner ein.

<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	36	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	41	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>
<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	74	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>	96	<input style="width: 50px; height: 40px;" type="text"/>

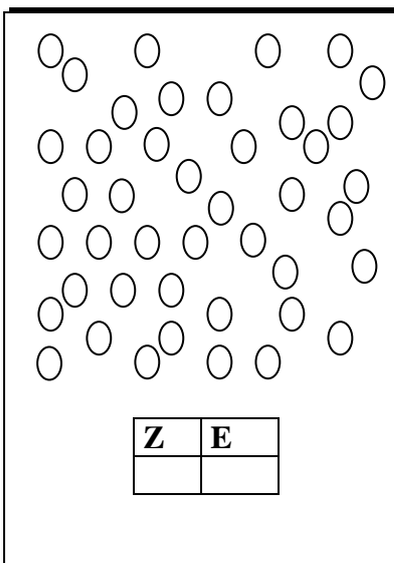
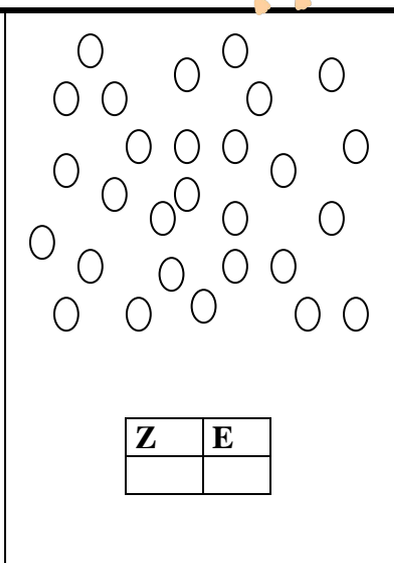
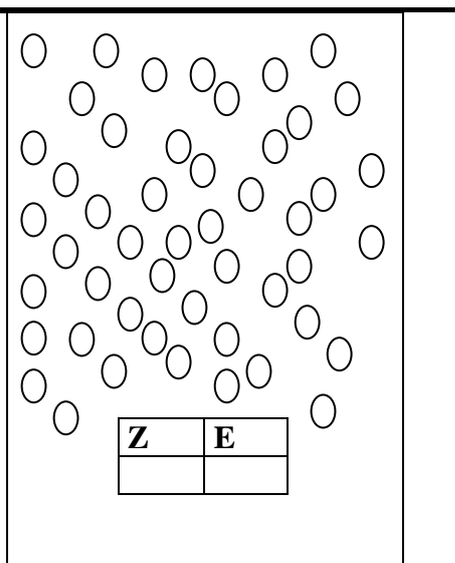
5. Lies und schreib die Zahlen.

dreißig \_\_\_\_\_      fünfundvierzig \_\_\_\_\_

vierunddreißig \_\_\_\_\_      sechsundfünfzig \_\_\_\_\_



1. Wie viele ?

 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Z</td> <td style="padding: 2px;">E</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	Z	E			 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Z</td> <td style="padding: 2px;">E</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	Z	E			 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Z</td> <td style="padding: 2px;">E</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	Z	E		
Z	E													
Z	E													
Z	E													

2. Schreibe Zahlen

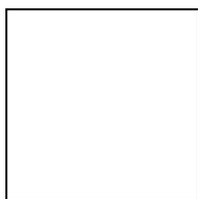
_____
_____
_____
_____
_____
...
= _____

_____
_____
_____
.....
= _____

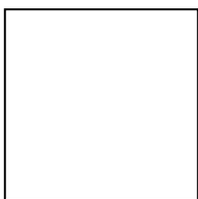
_____
_____
_____
_____
_____
.....
= _____

3. Zeichne die Zahlenbilder

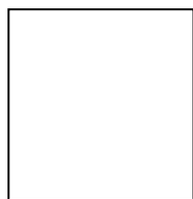
23



41



32

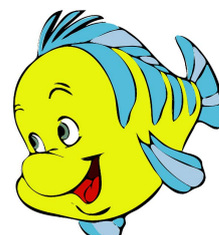


57



4. Schreibe Nachbarzahlen

..... , 47 , .....	..... , 29 , .....	..... , 40 , .....	..... , 56 , .....
..... , 57 , .....	..... , 39 , .....	..... , 70 , .....	..... , 92 , .....
..... , 67 , .....	..... , 49 , .....	..... , 90 , .....	..... , 71 , .....



Rennst du dich aus in dem Hunderterfeld?

1.

				X					
							0		
	X				#				
									0
		#					X		
0								#	
			0						
						X			
	#								

1a. Wie heißen die Zahlen auf den Plätzen?

# = -----

X = -----

0 = -----

1b. Male folgende Zahlenfelder rot aus:

34, 47, 13, 85

2. Ausschnitte aus dem Hunderterfeld

		80

	17	

	38	

21		



3. Trage die Zahlen in die Stellenwerttabelle ein. Zeichne.

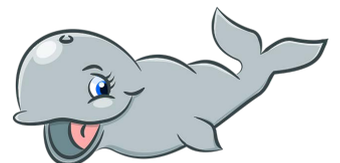
Zehner	Einer	
		...
		..
		.

Zehner	Einer	
2	7	
7	1	
5	6	

4. Ordne die Zahlen:

24, 51, 36, 15, 68, 49 -----, -----, -----, -----, -----, -----

91, 70, 43, 22, 54, 34 -----, -----, -----, -----, -----, -----



1. Zerlege.

Z	E	→	Z	+	E	=	ZE
2	9			+		=	
				+		=	85
	2		7	+		=	
5				+	1	=	

2. Zahlenfolgen

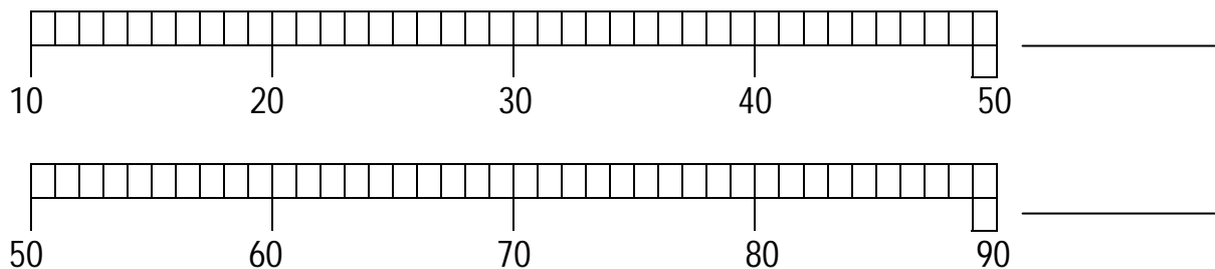
83	,	73	,	63	,		,	
35	,	40	,	45	,		,	
92	,	91	,	90	,		,	



3. Ich denke mir drei Zahlen.

Sie sind kleiner als 71 und größer als 67.    -----    -----    -----

4. Wie heißen die Zahlen



5.

70	+	20	=	-----	-----	+	40	=	80
60	+	40	=	-----	-----	-	20	=	70
90	-	60	=	-----	60	-	-----	=	10
80	-	50	=	-----	60	+	5	=	65
50	+	5	=	-----	-----	+	4	=	44
80	+	7	=	-----	-----	-	6	=	70
70	-	8	=	-----	98	-	-----	=	90
30	-	9	=	-----					
80	+	-----	=	100					



## 1. Vergleiche! Setze das richtige Zeichen!

37 68

56 54

46 46

73 37

## 2. Ordne ! Beginne mit &gt;

46            29            17            8            65

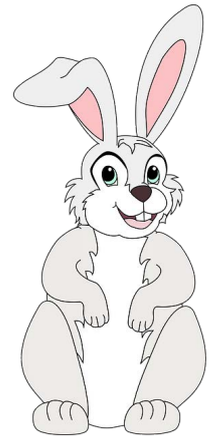
.....            .....            .....            .....            .....

## 3. Bestimme Vorgänger und Nachfolger!

74    \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 60 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 50



## 4. Setze das richtige Zeichen ein: &lt; &gt; =

47 |  | 96 - 48            68 |  | 41 + 25

## 5. Trage die fehlenden Zahlen ein.

1	2	3	4	5	6		8	9	10
	12		14	15		17	18		20
	22			25		27		29	
31		33		35	36			39	40
41	42			45		47			50
		53			56		58		60
61			64			67		69	
	72			75			78		
81			84		86		88		90
	92			95			98		

Name: \_\_\_\_\_

**Hunderterfeld**

Trage die Zahlen ein. Färbe die Felder. Du siehst dann zwei Buchstaben.

22, 48, 57, 84, 30, 44, 96, 75, 33, 53, 26  
 93, 54, 37, 66, 94, 55, 35, 56, 97, 39, 95

1										
11										
21										
31		✱						✱		
41										
51										
61	✱								✱	
71							✱			
81								✱		
91										✱

Zeichne in diese Felder rote Punkte:

9, 92, 12, 49, 52, 2, 89, 19, 42, 59, 82, 99

Zeichne in diese Felder blaue Punkte:

5, 62, 41, 6, 73, 51, 14, 23, 17, 32, 28

In welchen Feldern ist ein Stern?

\* \_\_\_\_\_

1. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a)

		6	
14			
	25		
			37
	45		
		56	
64			
		86	
		96	

b)

		9
27	28	



c)

	66	
75		

d)

36	37		
46			

e)

		67
84		

f)

13			

g)

	56	
	75	

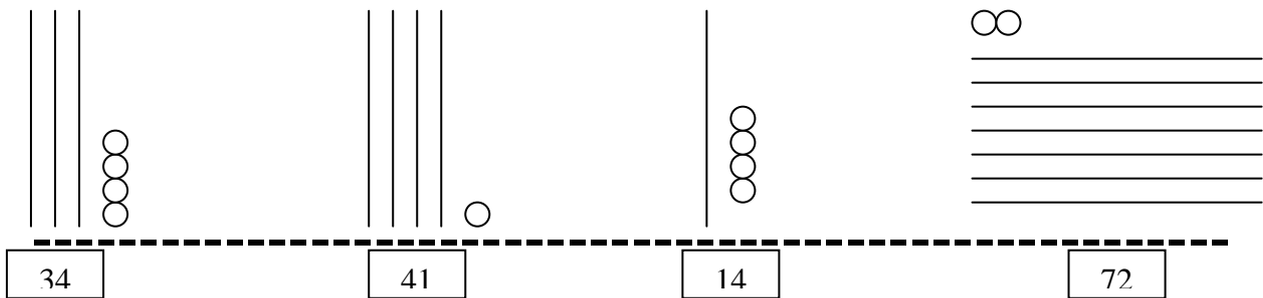
h)

	78		

i)

11			
		25	
			39



**1. Schreibe immer die Zahl auf.****2. Schreibe die Zahlen mit Ziffern.**

einundzwanzig	21
elf	11

dreiundfünfzig	53
fünfunddreißig	35

vierundsiebzig	74
vierundvierzig	44

**3. Ordne die Zahlen.**

a) 71 17 35 53      17 35 53 71

b) 19 99 91 89      19 89 91 99

c) 25 19 73 68      19 25 68 73

**4. Trage die Nachbarzehner ein.**

30	36	40
----	----	----

40	41	50
----	----	----

70	74	80
----	----	----

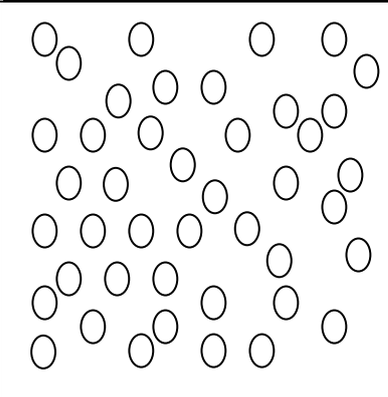
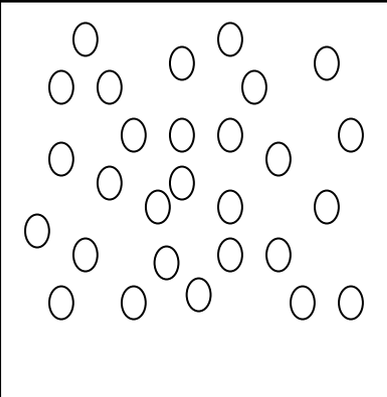
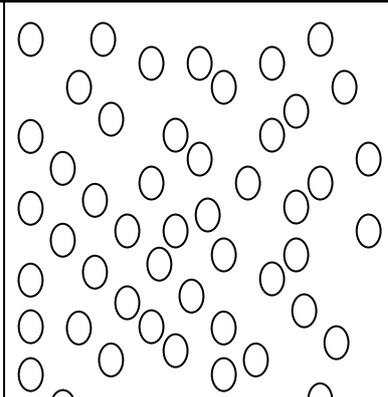
90	96	100
----	----	-----

**10. Lies und schreib die Zahlen.**

dreiundsechzig    63  
 vierunddreißig    34

fünfundvierzig    45  
 sechsundfünfzig    56

1. Wie viele ?

 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3</td> </tr> </table>	Z	E	4	3	 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> <tr> <td>2</td> <td>8</td> </tr> </table>	Z	E	2	8	 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> <tr> <td>4</td> <td>9</td> </tr> </table>	Z	E	4	9
Z	E													
4	3													
Z	E													
2	8													
Z	E													
4	9													

2. Schreibe Zahlen

_____
_____
_____
_____
_____
...
...53.....

_____
_____
_____
.....
...38.....

_____
_____
_____
_____
_____
.....
.....64.....
.

3. Zeichne die Zahlenbilder

<b>23</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>57</b>																	
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>...</td></tr> </table>	_____	_____	...	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>.</td></tr> </table>	_____	_____	_____	_____	.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>..</td></tr> </table>	_____	_____	_____	..	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>_____</td></tr> <tr><td>.....</td></tr> </table>	_____	_____	_____	_____	.....
_____																				
_____																				
...																				
_____																				
_____																				
_____																				
_____																				
.																				
_____																				
_____																				
_____																				
..																				
_____																				
_____																				
_____																				
_____																				
.....																				

4. Schreibe Nachbarzahlen

<b>46.... , 47 , 48....</b>	<b>.28. , 29 , 30....</b>	<b>...39. , 40 , 41....</b>	<b>...55. , 56 , 57....</b>
<b>56.... , 57 , 58....</b>	<b>.38. , 39 , 40....</b>	<b>...69. , 70 , 71....</b>	<b>...91. , 92 , 93....</b>
<b>66.... , 67 , 68....</b>	<b>.48. , 49 , 50....</b>	<b>...89. , 90 , 91....</b>	<b>...70. , 71 , 72....</b>

1. # 36, 53, 69, 92  
 X 15, 32, 58, 87  
 0 28, 50, 61, 74

2.

		60
		70
78	79	80

16	17	18
	27	
	37	

	28	
37	38	39
	48	

21	22	23
31		33

3. Trage die Zahlen in die Stellenwerttabelle ein. Zeichne.

Zehner	Einer	
4	4	...
3	2	..
5	1	.

Zehner	Einer	
2	7	.....
7	1	. .
5	6	.....

4. Ordne die Zahlen:

- 24, 51, 36, 15, 68, 49      --15--, -24-, --36--, --49--, --51--, --68--  
 91, 70, 43, 22, 54, 34      --22--, --34--, --43--, --54-, --70--, --91—

1. Zerlege.

Z	E	→	Z	+	E	=	ZE
2	9		2	+	9	=	29
8	5		8	+	5	=	85
7	2		7	+	2	=	72
5	1		5	+	1	=	51

## 2. Zahlenfolgen

83, 73, 63, 53, 43

35, 40, 45, 50, 55

92, 91, 90, 89, 88

## 3. Ich denke mir drei Zahlen.

Sie sind kleiner als 71 und größer als 67. ---70- --69--- --68---

### 4.

$$70 + 20 = \text{---}90\text{---}$$

$$60 + 40 = \text{---}100\text{--}$$

$$90 - 60 = \text{---}30\text{---}$$

$$80 - 50 = \text{---}30\text{---}$$

$$50 + 5 = \text{---}55\text{---}$$

$$80 + 7 = \text{---}87\text{---}$$

$$70 - 8 = \text{---}62\text{---}$$

$$30 - 9 = \text{---}21\text{---}$$

$$80 + \text{---}20\text{---} = 100$$

$$\text{---}40\text{---} + 40 = 80$$

$$\text{---}90\text{--} - 20 = 70$$

$$60 - \text{---}50\text{--} = 10$$

$$60 + 5 = 65$$

$$40\text{---} + 4 = 44$$

$$76\text{---} - 6 = 70$$

$$98 - 8\text{---} = 90$$

## Die Zahlen bis 100 Station 5 - Lösung

### 1. Vergleiche! Setze das richtige Zeichen!

$$37 < 68$$

$$56 > 54$$

$$46 = 46$$

$$73 > 37$$

### 2. Ordne ! Beginne mit >

..65..... ..46..... ..29..... ....17... ...8....

### 3. Bestimme Vorgänger und Nachfolger!

74 75 76

59 60 61

48 49 50

4. Setze das richtige Zeichen ein: < > =

$$48 < 96 - 48 \quad 68 > 41 + 25$$

5. Trage die fehlenden Zahlen ein.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

**Die Zahlen bis 100 Station 7 - Lösung**

1. Trage die fehlenden Zahlen ein.

a)

4	5	6	
14	15	16	17
24	25	26	27
34	35	36	37
44	45	46	47
54	55	56	57
64	65	66	67
74	75	76	
84	85	86	
94	95	96	

b)

		9
17	18	19
27	28	29

c)

	56	57
65	66	67
75	76	77

d)

36	37	38	39
46	47		
56			

e)

		66	67
	75		
84			

f)

13			
23			
33	34	35	36

g)

	55	56	
64	65	66	67
	75	76	

h)

56				60
	67		69	
		78		
	87		89	
96				100

i)

	2	3			7	8
11			14	16		19
21				25		29
31			34	36		39
	42	43			47	48