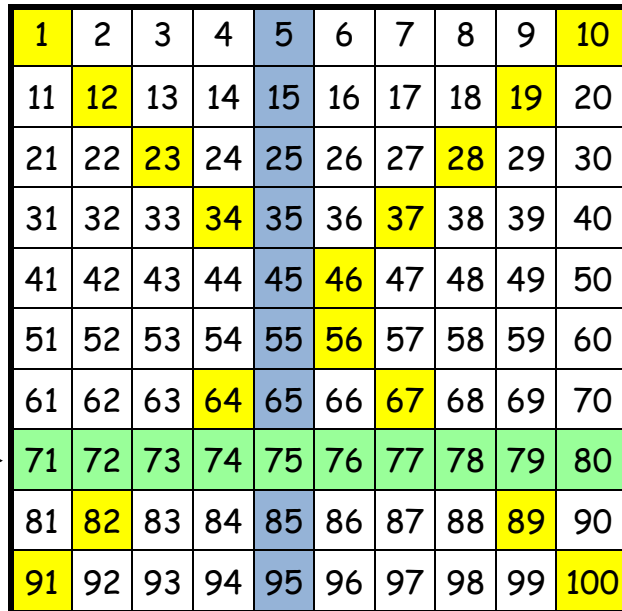


Sprachförderung „Hundertertafel“

Name: _____

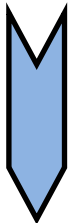


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



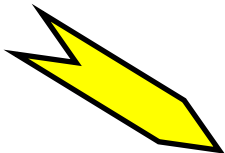
Die **Zeile** verläuft

_____.



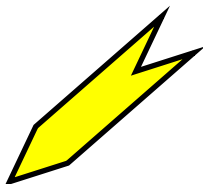
Die **Spalte** verläuft

_____.



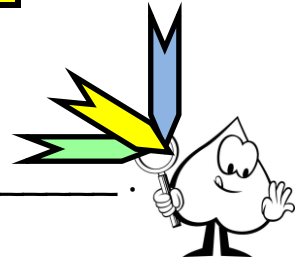
Die **Diagonale** _____

_____.



Die **Diagonale** _____

_____.



von oben nach unten

von links oben nach rechts unten

von rechts oben nach links unten

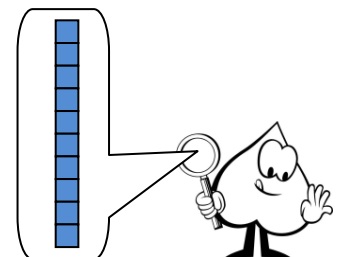
von links nach rechts

Sprachförderung „Hundertertafel“

Name: _____

1. Spalte	2. Spalte	3. Spalte	4. Spalte						
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

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



1.) Nummeriere die **Spalten** zu Ende.

2.) Male die **3. Spalte**, die **4. Spalte** und die **10. Spalte** blau aus.

3.) Wie viele **Einer** haben die Zahlen in den **Spalten**?

a) Die Zahlen in der **3. Spalte** haben alle ☐ **Einer**.

b) Die Zahlen in der **4. Spalte** haben alle ☐ **Einer**.

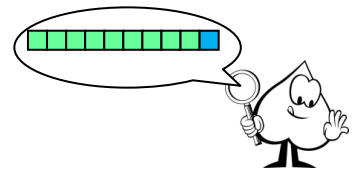
c) Die Zahlen in der **10. Spalte** haben alle ☐ **Einer**.

Sprachförderung „Hundertertafel“

Name: _____

1. Zeile	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Zeile	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3. Zeile	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4. Zeile	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

1.) Nummeriere die **Zeilen** zu Ende.



2.) Male die weißen Felder in der **3. Zeile** und in der **7. Zeile grün** aus.

3.) Schau dir die Zahlen in der **3. Zeile** genau an:

Wie viele **Zehner** haben die Zahlen ?

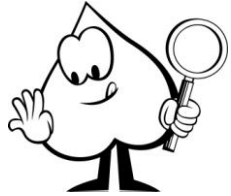
a) Die Zahlen in den **grünen Feldern** haben alle **Zehner.**

b) Die Zahl im **blauen Feld** hat **Zehner.**

4.) Schau dir die Zahlen in der **7. Zeile** genau an:

a) Die Zahlen in den **grünen Feldern** haben alle **Zehner.**

b) Die Zahl im **blauen Feld** hat **Zehner.**



Wo stehen welche Zahlen?

Name: _____



Schreibe die Sätze zu Ende und denke dir selbst noch passende Sätze aus.

In der **dritten Spalte** stehen **immer** nur Zahlen mit **3 Einern**.

In der **zehnten Spalte** stehen **immer** nur _____.

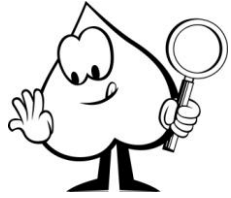
In der _____.

In der **sechsten Zeile** stehen **fast immer** nur Zahlen mit **5 Zehnern**.

In der **achten Zeile** _____.

_____.

_____.



Welche Zahlen stehen wo?

Name: _____



Schreibe die Sätze zu Ende und denke dir selbst noch passende Sätze aus.

Alle Zahlen mit 3 Einern stehen in der **dritten Spalte**.

Alle Zahlen mit 0 Einern stehen _____.

Alle Zahlen _____.

_____.

Fast alle Zahlen mit 5 Zehnern stehen in der **sechsten Zeile**.

Fast alle Zahlen mit 8 Zehnern stehen _____.

_____.

_____.

Sprachförderung „Hundertertafel“



Die 7 steht	in der 9. Zeile	und in der 10. Spalte.
Die 27 steht	in der 3. Zeile	und in der 9. Spalte.
Die 30 steht	in der 4. Zeile	und in der 4. Spalte.
Die 31 steht	in der 1. Zeile	und in der 5. Spalte.
Die 84 steht	in der 3. Zeile	und in der 1. Spalte.
Die 65 steht	in der 5. Zeile	und in der 7. Spalte.
Die 49 steht	in der 7. Zeile	und in der 7. Spalte.

Sprachförderung „Hundertertafel“



Die 7 steht	in der <u>neunten</u> Zeile	und in der <u>zehnten</u> Spalte.
Die 27 steht	in der <u>dritten</u> Zeile	und in der <u>neunten</u> Spalte.
Die 30 steht	in der <u>vierten</u> Zeile	und in der <u>vierten</u> Spalte.
Die 31 steht	in der <u>ersten</u> Zeile	und in der <u>fünften</u> Spalte.
Die 84 steht	in der <u>dritten</u> Zeile	und in der <u>ersten</u> Spalte.
Die 65 steht	in der <u>fünften</u> Zeile	und in der <u>siebten</u> Spalte.
Die 49 steht	in der <u>siebten</u> Zeile	und in der <u>siebten</u> Spalte.

Arbeitsblätter Sprachförderung „Hundertertafel“

Name des Erfinderkindes: _____

Name des Partnerkindes: _____

58



**In welcher Zeile
steht die 58 ?**

.....

Die 58 steht in der sechsten Zeile.

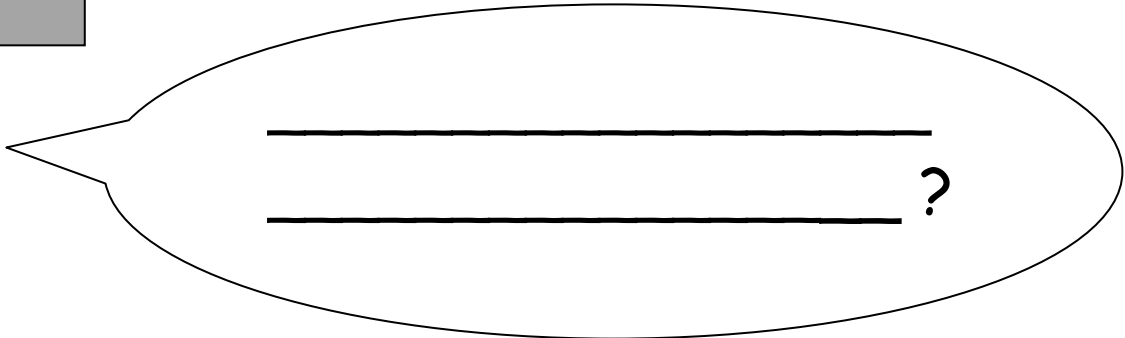


Schreibe selbst ein Rätsel auf wie PIKO.

Gib das Blatt deinem Partnerkind.

Dein Partnerkind schreibt die Antwort unter dein Rätsel.

Mein Rätsel:



.....

Antwort meines Partnerkindes:

_____ .



Name: _____

links von / zwischen / rechts von

Wichtige
Mathe-Wörter!



Vervollständige die Sätze.



1.

36	37
----	----

Die 36 steht **links von** der ____.

2.

	36
--	----

Die 36 steht **rechts von** der ____.

3.

35	36	
----	----	--

Die 36 steht **zwischen** der 35
und der ____.

4.

62	
----	--

Die ____ steht _____ der ____.

5.

	62
--	----

Die ____ steht _____ der ____.

6.

	62	
--	----	--

Die 62 steht _____ der ____
und der ____.

7.

	79
--	----

_____ .



Name: _____

links von / zwischen / rechts von

Wichtige
Mathe-Wörter!



Vervollständige die Sätze.



1.

47	48
----	----

Die 47 steht **links von** der 48.

2.

48	49
----	----

Die ____ steht **rechts von** der 48.

3.

47		49
----	--	----

Die ____ steht **zwischen** der 47
und der 49.

4.

53	
----	--

Die ____ steht _____ der 53.

5.

	53
--	----

Die ____ steht _____ der ____.

6.

52		54
----	--	----

Die ____ steht _____ der ____
und der ____.

7.

	29
--	----

_____.



Name: _____

unter / über



Vervollständige die Sätze.

Wichtige
Mathe-Wörter!



1.

26
36
46

Die **36** steht **unter** der ____ .

Die **36** steht **über** der ____ .

2.

53

Die **53** steht _____ der ____ .

Die **53** _____ der ____ .

3.

	44	

rechts von / links von unter / über

Die **44** steht **rechts von** der ____ .

Die **44** steht _____ .

Die **44** _____ .

Die **44** _____ .



Name: _____

über / unter



Vervollständige die Sätze.

wichtige
Mathe-Wörter!



1.

27
37

 Die 27 steht **über** der 37 .

37

 Die ____ steht **unter** der 37 .

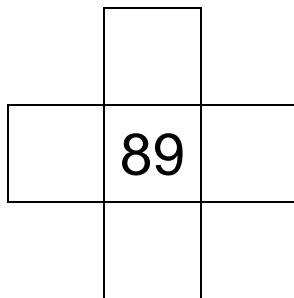
2.

53

 Die ____ steht _____ der 53 .

 Die ____ steht _____ der ____ .

3.



**rechts von / links von
über / unter**



Vervollständige die Sätze.

Die ____ steht **rechts von** der 89 .

Die ____ steht _____ .

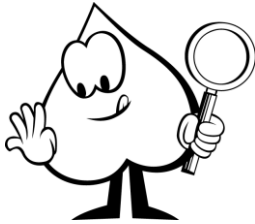
Die ____ steht _____ .

Die ____ steht _____ .

Arbeitsblätter Sprachförderung „Hundertertafel“

Name: _____

PIKOs Entdeckungen
an der Hundertertafel



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

In der Hundertertafel stehen alle Zahlen von 1 bis .

Alle Zahlen in der 5. Spalte haben Einer.

In einer Spalte werden die Zahlen immer um größer.

In einer Zeile werden die Zahlen immer um größer.

In der letzten _____ stehen nur glatte Zehnerzahlen.

Bei 9 Zahlen in einer Zeile sind die _____ gleich.

Bei den Zahlen in einer Spalte sind alle _____ gleich.

In einer Zeile stehen alle Zahlen _____.



Fülle die Lücken aus.

1

5

10

100

Einer

Zehner

nebeneinander

Spalte

Arbeitsblätter Sprachförderung „Hundertertafel“



Name: _____

Achtung! Hier haben sich **Fehler** eingeschlichen!

Streiche die falschen Wörter durch und schreibe die **richtigen** Mathe-Wörter darüber.

- 1.) Die 47 steht ~~über~~ **unter** der 37.
- 2.) Die Zahl 80 steht **links** von der Zahl 79.
- 3.) Die Zahl 65 steht in der **sechsten** Zeile.
- 4.) Die Zahlen 41, 42, 43, 44 stehen alle in der fünften **Spalte**.
- 5.) Bei den Zahlen in einer Spalte sind immer alle **Zehner** gleich.
- 6.) Die Zahlen 41, 42, 43, 44, 45 haben alle 4 **Einer**.
- 7.) Die Zahl 30 steht in der **vierten** Zeile.
- 8.) Alle Zahlen in der fünften Spalte haben 5 **Zehner**.



Einer

Einer

Zehner

rechts

~~unter~~

Zeile

siebten

dritten



Name: _____

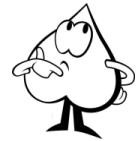


Achtung! Hier haben sich 5 Fehler eingeschlichen!

Streiche die falschen Wörter durch und
schreibe die richtigen Wörter darüber.

~~ü~~.....

1.) Die 28 steht ~~unter~~ der 38.



2.) Die 36 steht zwischen der 35 und der 37.

3.) Die Zahlen 34, 35, 36, 37 stehen alle in der vierten Spalte.

4.) Die Zahlen 15, 25, 35, 45 werden immer um 10 größer.

5.) Die Zahlen 18, 28, 38, 48 haben alle 8 Zehner.

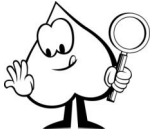
6.) Die Zahl 65 steht in der sechsten Zeile.

7.) Bei den Zahlen in einer Spalte sind immer alle Zehner gleich.

8.) In der zehnten Spalte stehen nur glatte Zehnerzahlen.

Arbeitsblätter Sprachförderung „Hundertertafel“

Name: _____



Suche die Zahlen **31, 32, 33, 34, 35** auf der Hundertertafel.

1. Nur 3 Sätze passen zu diesen Zahlen.
Schreibe die 3 **richtigen** Sätze auf.

Die Zahlen stehen
in einer Spalte.

Die Zahlen haben
alle 3 Zehner.

Die Zahlen stehen
nebeneinander.

Die Zahlen werden
immer um 1 größer.



Suche die Zahlen **32, 42, 52, 62, 72** auf der Hundertertafel.

1. Nur 3 Sätze passen zu diesen Zahlen.
Schreibe die 3 **richtigen** Sätze auf.

Die Zahlen stehen
in einer Spalte.

Die Zahlen haben
alle 2 Einer.

Die Zahlen stehen
nebeneinander.

Die Zahlen werden
immer um 10 größer.



Name: _____

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



Mathe-Wörter: Hundertertafel

die Zeile

größer

über

kleiner

unter

siebten

die Spalte

der Zehner

dritten

der Einer

Immer 2 Mathe-Wörter gehören zusammen.

- 1.) Male diese Wörter mit der gleichen Farbe an.
- 2.) Suche dir eine Zahl auf der Hundertertafel aus.

Meine Zahl: _____



Bilde mit der Zahl Sätze zur Hundertertafel, in denen Mathe-Wörter vorkommen, zum Beispiel:

Die ____ steht unter der ____.



Name: _____

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



Mathe-Wörter: Hundertertafel

... werden immer um ...größer

... steht über der ...

... in der... Zeile

... werden immer um ...kleiner

siebte

dritte

... in der ... Spalte

der Zehner

... steht unter der ...

der Einer

Immer zwei Karten mit Mathe-Wörtern gehören zusammen.

1. Male diese Karten-Paare mit der gleichen Farbe an.
2. Bilde Sätze zur Hundertertafel, in denen Mathe-Wörter vorkommen.



Die 36 steht _____



Name: _____

Immer 3 Zahlen gehören
zusammen.

Ordne zu.



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

Alle drei Zahlen haben
3 Einer.

78	79	80
----	----	----

Alle drei Zahlen haben
4 Zehner.

8	18	28
---	----	----

Alle drei Zahlen stehen
in der **vierten Spalte.**

4	34	84
---	----	----

Alle drei Zahlen stehen
in der **siebten Zeile.**

13	53	93
----	----	----

Alle drei Zahlen stehen
direkt **untereinander.**

42	46	47
----	----	----

Alle drei Zahlen stehen
direkt **nebeneinander.**

61	65	70
----	----	----



Name: _____

Immer 3 Zahlen gehören zusammen.



Alle drei Zahlen haben **3 Einer**.

13		
----	--	--

Alle drei Zahlen haben **4 Zehner**.

42		
----	--	--

Alle drei Zahlen stehen
in der **vierten Spalte**.

4	34	
---	----	--

Alle drei Zahlen stehen
in der **siebten Zeile**.

61		70
----	--	----

Alle drei Zahlen stehen
direkt **untereinander**.

8		
---	--	--

Alle drei Zahlen stehen
direkt **nebeneinander**.

78		
----	--	--



61	34	46	70	13	8	78	4	80
42	93	28	47	65	53	18	79	84

Klebe oder schreibe die fehlenden Zahlen in die
leeren Kästchen.



Name: _____

Immer **3 Zahlen** gehören zusammen.



Alle drei Zahlen haben 4 Zehner.

--	--	--

Alle drei Zahlen haben 3 Einer.

--	--	--

Alle drei Zahlen stehen
in der siebten Zeile.

--	--	--

Alle drei Zahlen stehen
in der vierten Spalte.

--	--	--

Alle drei Zahlen stehen
direkt nebeneinander.

--	--	--

Alle drei Zahlen stehen
direkt untereinander.

--	--	--



61	34	46	70	13	8	78	4	80
42	93	28	47	65	53	18	79	84

Schreibe oder klebe immer **3 passende Zahlen**
in die leeren Kästchen.