



AB 4: Beispiele für „weiterführende Übungen“ zur Hundertertafel

Arbeitsblätter Sprachförderung „Hundertertafel“

PIKOs Entdeckungen an der 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



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.

Einer nebeneinander

Zehner Spalte

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 nebeneinander.

Die Zahlen stehen in einer Spalte.

Die Zahlen haben alle 3 Zehner.

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 nebeneinander.

Die Zahlen stehen in einer Spalte.

Die Zahlen haben alle 2 Einer.

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 unter

siebten kleiner die Spalte

der Zehner dritten der Einer

Immer 2 Mathe-Wörter gehören zusammen.

- Male diese Wörter mit der gleichen Farbe an.
- 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.

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

Die 36 steht _____



AB 4: Beispiele für „weiterführende Übungen“ zur Hundertertafel



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 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.



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.



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

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



1.) Die 47 steht unter ~~über~~ 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