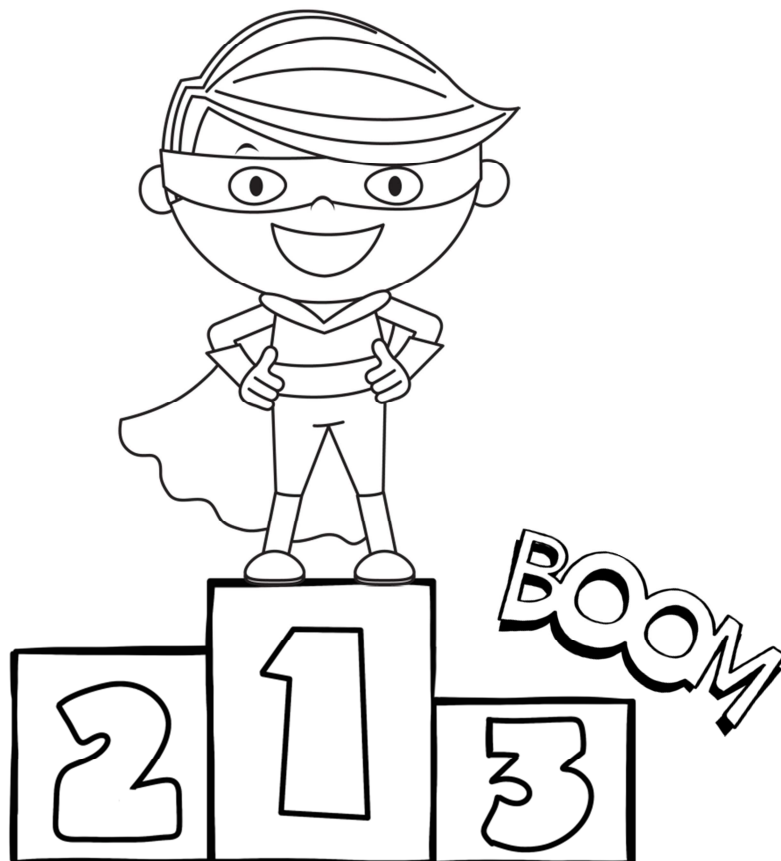


Name: _____



Wiederholungs- helden

Trainingsheft für den Start in die vierte Klasse



Wiederholungshelden 4

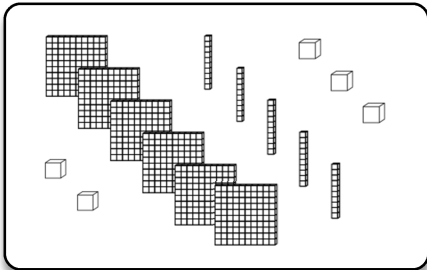
(Zahldarstellung)

Name: _____

Nummer: _____

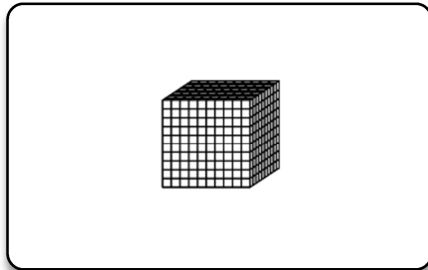


Welche Zahlen sind dargestellt? Achtung: Manchmal musst du wechseln!



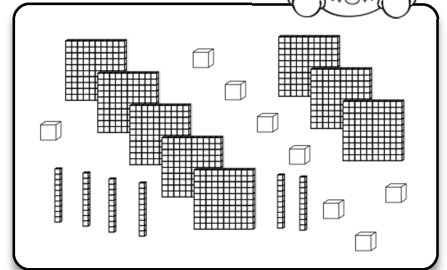
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



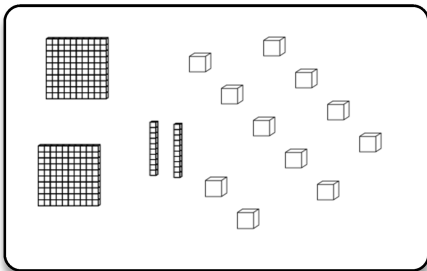
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



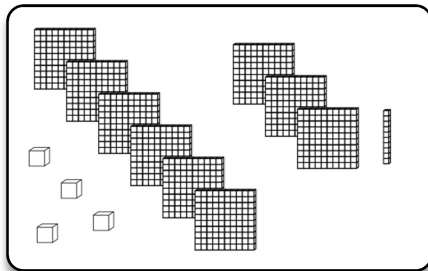
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



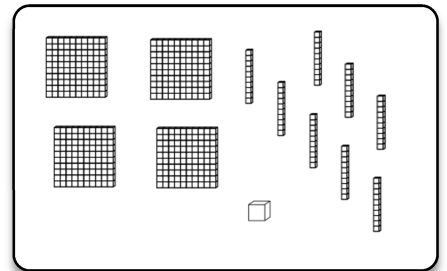
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



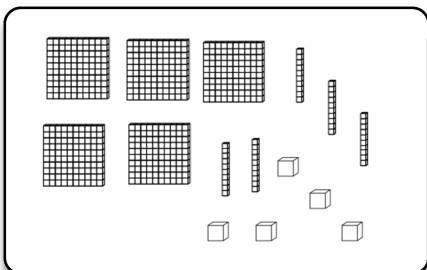
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



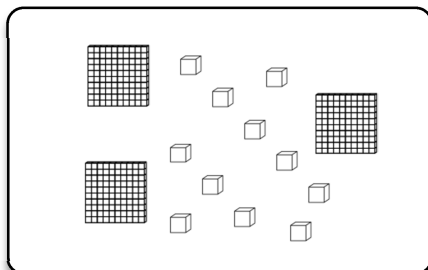
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



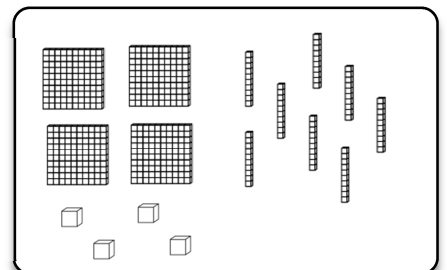
___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl



___ T + ___ H + ___ Z + ___ E

als Zahl

Wiederholungshelden 4

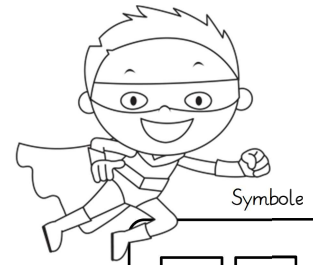
(Zahldarstellung)

Name: _____

Nummer: _____



Du kannst Zahlen auf verschiedene Weise darstellen.
Löse die Aufgaben! Das Beispiel hilft dir!



Symbole

Zerlegung

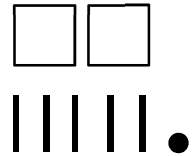
Zahl

Zahlwort

251

zweihunderteinundfünfzig

$2H + 5Z + 1E$



326

fünfhundertdrei

$4H + 8Z + 2E$

siebenhundertsiebenunddreißig

Wiederholungshelden 4

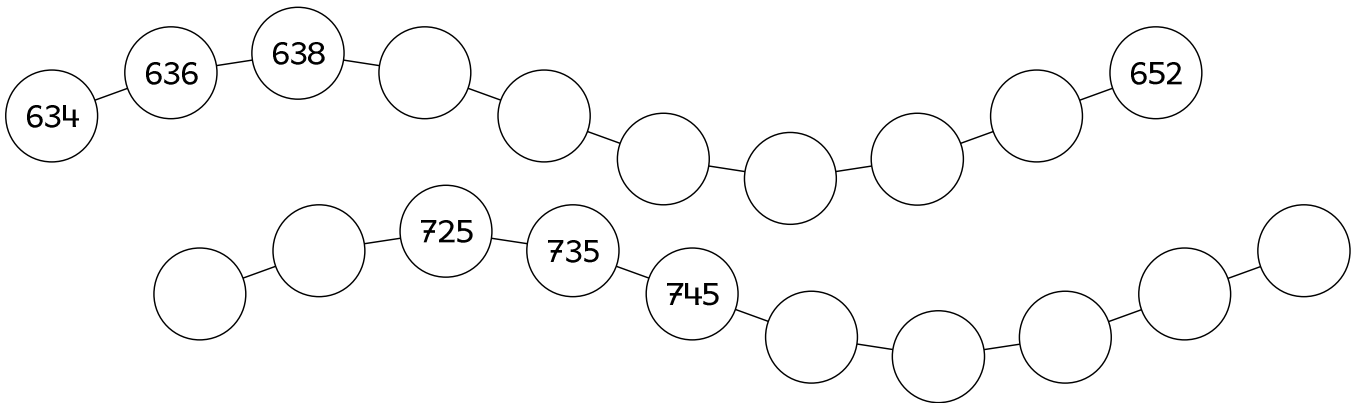
(Einfaches Rechnen bis 1000)

Name: _____

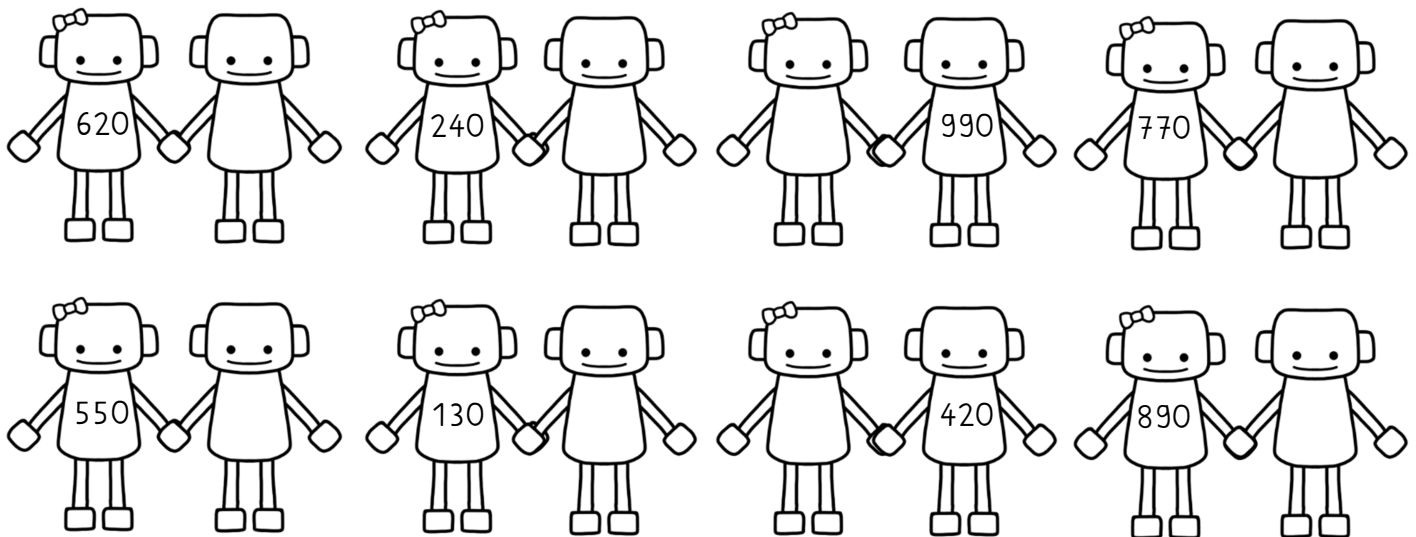
Nummer: _____



Ergänze die fehlenden Zahlen in den Zahlenketten!



Tausenderfreunde: Ergänze immer auf 1000!



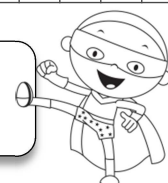
Diese Aufgaben kannst du im Kopf rechnen! Kontrolliere selbstständig!

5	0	0	+	2	0	0	=		
3	0	0	-	1	0	0	=		
7	0	0	+	2	5	0	=		
4	0	0	-	1	7	0	=		
8	0	0	+	1	1	0	=		

2	3	0	+	5	0	=		
8	8	0	-	8	0	=		
7	2	0	+	6	0	=		
3	9	0	-	6	0	=		
1	5	0	+	4	0	=		

9	5	2	+	2	=		
8	8	8	-	7	=		
2	3	4	+	4	=		
5	5	7	-	7	=		
3	0	2	+	8	=		

0 310 700 800 550 330 910 954 881
238 780 200 230 190 950 1000 280 100



Wiederholungshelden 4

(Schriftliches Rechnen bis 1000)

Name: _____

Nummer: _____



Rechne schriftlich! Kontrolliere deine Ergebnisse!

$$\begin{array}{r} 679 \\ + 185 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 492 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 577 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ + 180 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ + 357 \\ \hline \end{array}$$

- 735
- 715
- 864
- 664
- 965
- 753

$$\begin{array}{r} 855 \\ - 768 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 802 \\ - 325 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 845 \\ - 786 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 639 \\ - 372 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 650 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

- 490
- 539
- 59
- 87
- 477
- 267

$$\begin{array}{r} 783 \\ - 486 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315 \\ + 441 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 640 \\ - 239 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 465 \\ + 356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 615 \\ - 449 \\ \hline \end{array}$$

- 756
- 111
- 297
- 821
- 401
- 166

$$\begin{array}{r} 388 \\ + 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 745 \\ - 648 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 709 \\ - 374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 687 \\ + 175 \\ \hline \end{array}$$

- 603
- 335
- 862
- 612
- 97
- 79

Superhelden schaffen auch das!



$$\begin{array}{r} 25 \\ + 142 \\ + 335 \\ + 140 \\ + 155 \\ + 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 555 \\ + 160 \\ + 154 \\ + 10 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185 \\ + 289 \\ + 326 \\ + 119 \\ + 34 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ + 171 \\ + 131 \\ + 107 \\ + 164 \\ + 103 \\ \hline \end{array}$$

- 1000
- 999
- 804
- 987
- 995

Wiederholungshelden 4

(Schriftliches Rechnen bis 1000)

Name: _____

Nummer: _____



Bilde Additionsaufgaben und rechne sie schriftlich aus.
Kontrolliere selbständig!

94 709

456 345

889 76

333 496



803 829
801
802 965

Bilde Subtraktionsaufgaben und rechne sie schriftlich aus.
Kontrolliere selbständig!

346 575

290 907

447 362

199 698



129 617
85
499 229

Bilde die angegebenen Aufgaben und rechne sie schriftlich aus.
Kontrolliere selbständig!

731 89

Addition

76 903

Subtraktion

199 411

Addition

557 1000

Subtraktion



610 827
601
443 820

Wiederholungshelden 4

(Kreuz und quer durchs Einmaleins)

Name: _____

Nummer: _____



Löse die Aufgaben. Kontrolliere selbständig!

3	·	5	=		
8	·	9	=		
4	·	3	=		
7	·	5	=		
4	·	2	=		
6	·	7	=		
9	·	6	=		

16	:	8	=		
45	:	9	=		
12	:	3	=		
21	:	7	=		
25	:	5	=		
81	:	9	=		
64	:	8	=		

0	·	9	=		
4	·	5	=		
8	·	8	=		
7	·	7	=		
2	·	6	=		
1	·	11	=		
3	·	8	=		

49	:	7	=		
72	:	8	=		
40	:	8	=		
56	:	8	=		
24	:	3	=		
42	:	6	=		
15	:	5	=		

54	9	8	
15	72	2	
64	20	8	
49	35	8	
42	24	11	
12	5	4	5
7	9	3	7
5	12	7	
3	0	10	

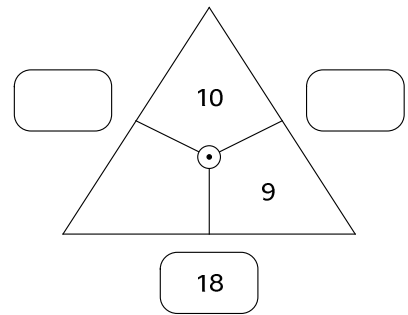
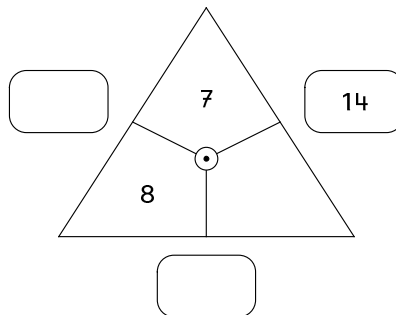
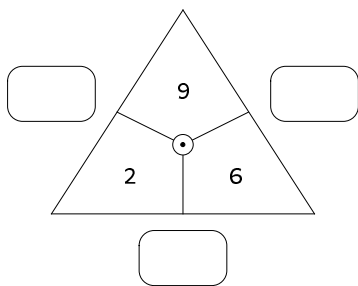
Bilde mit den drei Zahlen vier Aufgaben (2 Multiplikationsaufgaben und 2 Divisionsaufgaben)!

3 7 21

7 56 ____

42 ____ 6

Ergänze die Zahlen in den Rechendreiecken!



Löse die Kettenaufgaben! Denke an die Regel Punkt vor Strich! Kontrolliere!

9	·	6	-	3	·	4	=		

5	·	10	+	2	·	6	+	4	·	2	=		

80	42	70	36
----	----	----	----

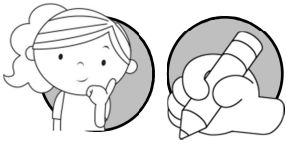


Wiederholungshelden 4

(Einmaleins mit Zehnerzahlen)

Name: _____

Nummer: _____



Löse die Aufgaben und denke an den „Nullentrick“. Kontrolliere selbständig!

3	·	4	=		
6	·	9	=		
5	·	7	=		
9	·	8	=		
7	·	6	=		
4	·	3	=		
8	·	4	=		
2	·	7	=		
5	·	5	=		

3	·	4	0	=		
6	·	9	0	=		
5	·	7	0	=		
9	·	8	0	=		
7	·	6	0	=		
4	·	3	0	=		
8	·	4	0	=		
2	·	7	0	=		
5	·	5	0	=		

3	·	4	0	0	=		
6	·	9	0	0	=		
5	·	7	0	0	=		
9	·	8	0	0	=		
7	·	6	0	0	=		
4	·	3	0	0	=		
8	·	4	0	0	=		
2	·	7	0	0	=		
5	·	5	0	0	=		

14	1200	320	
12	54	12	250
3200	140	25	
350	7200	42	
120	1200	32	
250	540	420	
35	72	3500	
5400	1400		
720	120	4200	
2500	5000		

Ergänze die fehlenden Zahlen in der Tabelle. Kontrolliere selbständig!

·	7	4	6	5	2	8
30						
40						
					140	
		400				

70	100	210	280	600	280	80	150	420
700	120	490	500	60	240	200	800	1000
560	160	180	200	240	320	350		

Ergänze die fehlenden Zahlen der angegebenen Reihe!

60er-Reihe	60									600
90er-Reihe			270							
40er-Reihe									360	

Wiederholungshelden 4

(Größen)

Name: _____


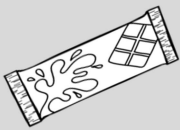



Nummer: _____



Immer drei Geldbeträge gehören zusammen. Male sie in der gleichen Farbe an!

0,54 €	1800 ct	10,20 €	1,02 €	1801 ct
18,00 €	0 € 54 ct	18 € 1 ct	10 € 20 ct	1 € 2 ct
54 ct	18 €	1020 ct	102 ct	18,01 €

Welche Gewichtsangabe passt? Male sie bunt an!

<p>Gummibärchen</p> 	<p>Schokoriegel</p> 	<p>Eichhörnchen</p> 	<p>Kleinwagen</p> 	<p>Packung Mehl</p> 
1 kg	5 kg	330 g	10 kg	1 kg
2 g	5 g	3000 g	1 t	0,1 kg
100 g	50 g	30 g	1000 g	250 g

Ergänze in jeder Lücke das passende Längenmaß!

Eine Stubenfliege ist 6___ lang.

Frau Lang ist 1___ und 73___ groß.

Lolas Vater fährt jeden Tag etwa 20___ zur Arbeit.

Der Kleinbus von Herrn Hurtig ist 5___ und 30___ lang.

Susis Mathebuch ist ungefähr 30___ lang.

Der alte Apfelbaum in Omas Garten ist über 6___ hoch.

Busfahrer Rudi Renner fährt heute 435___ von München nach Wien.



Wiederholungshelden 4

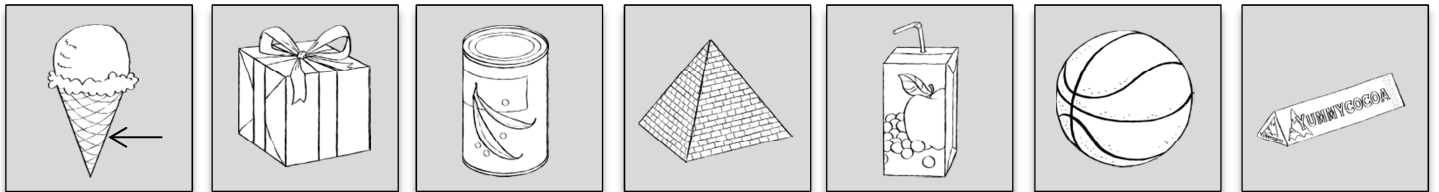
(Geometrie)

Name: _____

Nummer: _____



Ordne jeden Gegenstand der passenden Körperform zu.
 .Verbinde jedes Bild mit der passenden Wortkarte!



Würfel

Zylinder

Pyramide

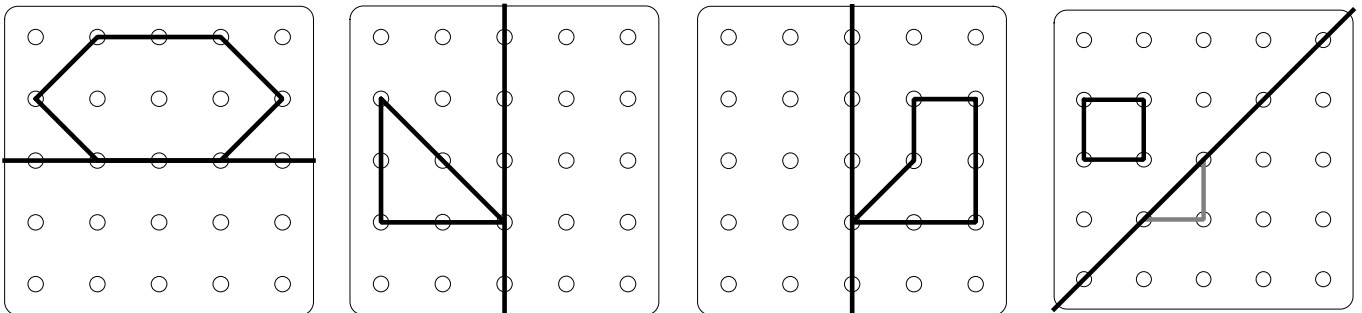
Prisma

Kegel

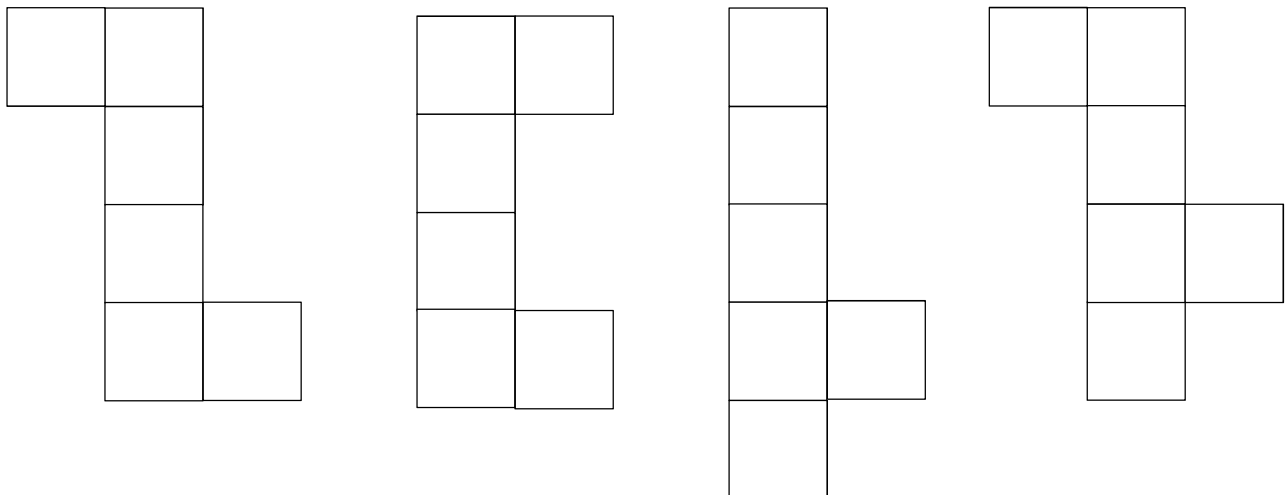
Quader

Kugel

Ergänze die Figuren symmetrisch. Arbeite sauber und mit Lineal!



Aus welchen Netzen kannst du Würfel bauen? Male diese Netze farbig aus!



Wiederholungshelden 4

(Nachbarzahlen)

Name: _____

Nummer: _____

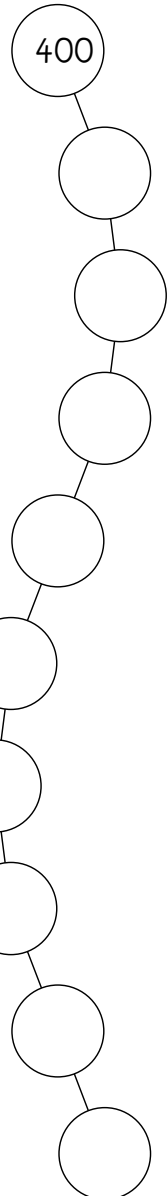


Trage Vorgänger und Nachfolger ein!

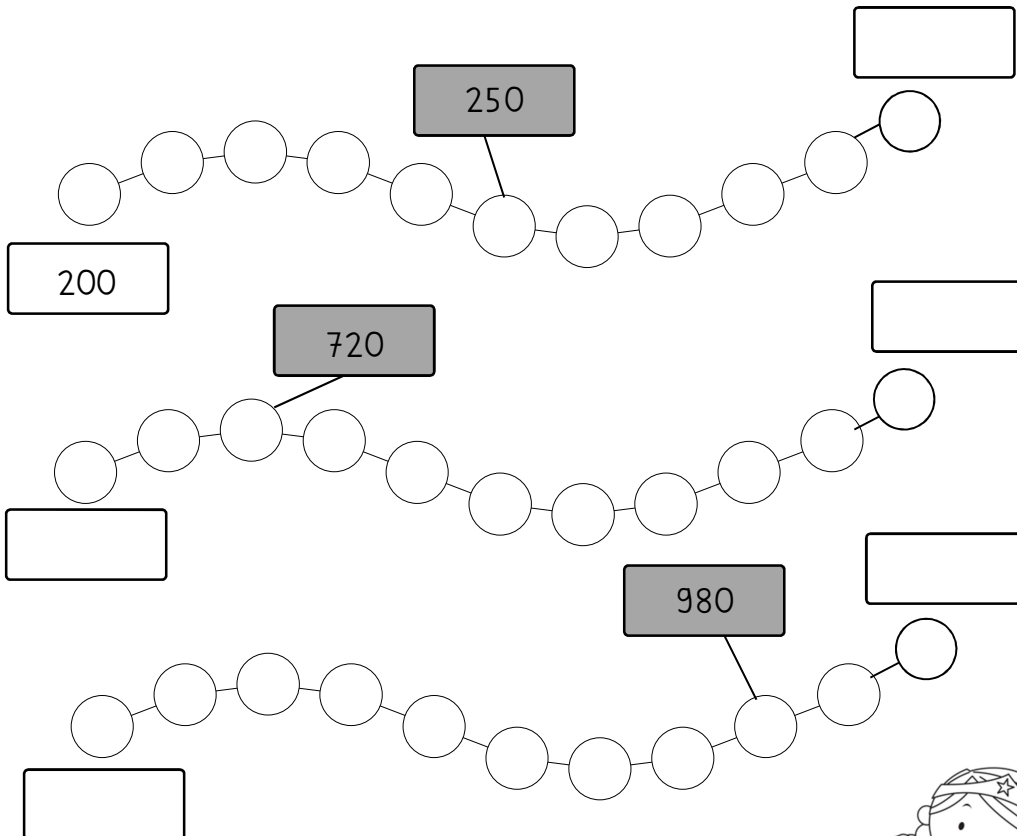
V	Zahl	N
	124	
	256	
	891	
	629	

V	Zahl	N
		366
741		
		900
500		

Zähle in Zehnerschritten vorwärts.



Welcher Hunderter kommt davor und welcher danach?



Ergänze die Tabelle mit den gesuchten Nachbarzahlen!



NH	NZ	V	Zahl	N	NZ	NH
			523			

www.ideenreise-blog.de

Schriften: Andika Leseschrift, Stanberry (www.dafont.com,)

Gosmick Sans (www.dafont.com)

Kimberly Geswein Fonts (www.teacherspayteachers.com/Store/Kimberly-Geswein-Fonts)

<http://www.lernsoftware-mathematik.de/?p=1167>

Schulschrift by Julie Mania (www.amoedo.de)

Bildmaterial:

www.teacherspayteachers.com/Store/Educlips

www.teacherspayteachers.com/Store/Sonya-Dehart-Designs

www.teacherspayteachers.com/Store/Kari-Bolt-Clip-Art

www.teacherspayteachers.com/Store/Design-Infusions

www.teacherspayteachers.com/Store/Kb-Konnected

www.teacherspayteachers.com/Store/Kate-Hadfield-Designs

www.teacherspayteachers.com/Store/Sarah-Pecorino-Illustration

www.teacherspayteachers.com/Store/Littlered

www.teacherspayteachers.com/Store/Ramonam-Graphics

www.teacherspayteachers.com/Store/Creative-To-The-Core

www.teacherspayteachers.com/Store/Teaching-In-The-Tongass

www.teacherspayteachers.com/Store/Lindy-Du-Plessis

Aufgaben z.T. erstellt mit dem Worksheet Crafter (www.getschoolcraft.com)

Bitte beachte:

Du darfst das Material für deinen Unterricht nutzen und anfertigen.

Eine gewerbliche Nutzung des Materials ist nicht gestattet.

Die Weitergabe und Verbreitung dieses Materials über soziale Netzwerke, Dropbox sowie alle anderen Plattformen und Internetseiten ist urheberrechtlich untersagt.

Solltest du auf Urheberrechtsverletzungen aufmerksam werden, melde dies bitte an

ideenreise@web.de