

Grundlagen: Mathe

Zahlenverständnis für zwischendurch bis 100

Sandra Gau



Weitere Downloadprodukte aus der Schreib- und Lernwerkstatt sowie dem Fern-Coaching:

Übungen zu b oder d
Übungen zu langen und kurzen Vokalen
Übungen zu langen und kurzen Vokalen - in Silbenschrift
Übungen zu Aktiv und Passiv
Rechtschreibung & Verben nach dem Wortstamm üben
Wortspiel: Wer wird Wortstamm-Profi?
Kurze Diktate mit Nebeneffekt - Teil 1
Kurze Diktate mit Nebeneffekt - Teil 2
Übungen zu den doppelten Konsonanten (ab 15 Jahre)
Übungen zu den s-Lauten (ab 15 Jahre)
Kinderleichte Übungen zum doppelten Mitlaut (3. bis 4. Klasse)
Kinderleichte Übungen zu Wörtern mit doppeltem Mitlaut (5. bis 7. Klasse)
Kinderleichte Übungen zu ck, k, tz, z (3. bis 4. Klasse)
Kinderleichte Übungen zu Wörtern mit ck, k, tz, z (5. bis 7. Klasse)
Wissenscheck: Wortarten (5. bis 6. Klasse)
Poetisch rätselnd durch den Advent (3.-4. Klasse)

Sandra Gau

Zahlenverständnis für zwischendurch bis 100

Sandras Schreib- und Lernwerkstatt, Grasberg

Juni 2018

© Sandra Gau; Sandras Schreib- und Lernwerkstatt | auch Fern-Coaching

www.lernwerkstatt-fuer-deutsch.de

Bildnachweis:

Cover: Hintergrund von Pixabay, Kaz | OpenType Schriftarten: Will Software | sonstige Illustrationen im Lernmaterial: Sandra Gau

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung von der Inhaberin Sandra Gau.

Hinweis zu § 52a des Urheberrechtsgesetzes: Weder das Gesamtwerk noch einzelne Passagen dürfen ohne eine solche Einwilligung gescannt, vervielfältigt und in ein Netzwerk gestellt werden. Das gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen.

Die Lerninhalte dienen nur für pädagogische Zwecke.

Ein paar Worte vorweg

In meiner Nachhilfe befinden sich Schüler, die noch kein Verständnis für Zahlen entwickelt haben, und somit im Unterricht nicht mitkommen. So arbeite ich mit Arbeitsblättern, aber auch viel ohne. Ich nehme als Einstieg in den Unterricht verschiedene Gegenstände, lege sie gegenüber, lasse die Menge vergleichen. Zudem integriere ich gezielt Wörter, die gleichzeitig das Verständnis zu den Sachaufgaben näher bringen. Wir addieren und subtrahieren im Kopf, erst innerhalb des Zehners, dann über den Zehner.

Die schriftlichen Übungen werden zumeist farbig erledigt, um die Wahrnehmung intensiv zu schulen. Damit der Lernende nicht durcheinanderkommt, bleibt es bei den festgelegten Farben. Die Stifte liegen griffbereit und werden Zahl für Zahl angewandt. Der Weg beansprucht zwar mehr Zeit, aber das ist genau die Zeit, die der Schüler und die Schülerinnen sonst nicht bekommen und allein aus dem Grund in der Schule blockieren.

In dieser Arbeitsblattsammlung handelt es sich um verschiedene Aufgabengebiete. Zahlen werden sortiert, verglichen, verliebte Zahlen wiederholt, Geld gezählt und eingetragen, mal simpel, mal etwas kniffliger - eben alles Übungen, die das Zahlenverständnis näherbringen sollen.

Zahlenverständnis für zwischendurch bis 100 - das ist ein Lernmaterial, das im Förderunterricht, daheim oder im Regelunterricht eingesetzt werden kann. Beim Geld wird die Hundert überschritten, doch das ermutigt die Kleinen und weckt die Neugierde, macht sie gar stolz, dies schon erkunden zu dürfen.

Viel Erfolg!

Sandra Gau

Kostenloses Probeexemplar

Sie haben sich erst einmal für einen kostenlosen Einblick in das Zahlenverständnis entschieden. Demnächst wird es dieses Lernmaterial mit viel mehr Übungen und obendrein Lösungen mit Tipps aus meiner Praxis geben, natürlich auf dem Lehrermarktplatz oder, wenn Sie mögen, auf meiner Homepage.

Übungen für zwischendurch

Diese Mappe gehört: _____

Seite	Aufgabe	✓	Bewertung
5	Zahlen ordnen lernen		
5	Zahlenfolge erkennen		
6	Vorgänger und Nachfolger		
6	Zahlenstrahl in Zehnerschritten		
7	Zahlenstrahl in Einerschritten		
8	Aufgabe im Zahlenstrahl erkennen		
9	Zahlenmauer		
9	Euro und Cent in die Tabelle sortieren		
10	Geld zählen und sortieren		

Zahlen ordnen lernen

H	Z	E
1	0	8

H	Z	E

H	Z	E

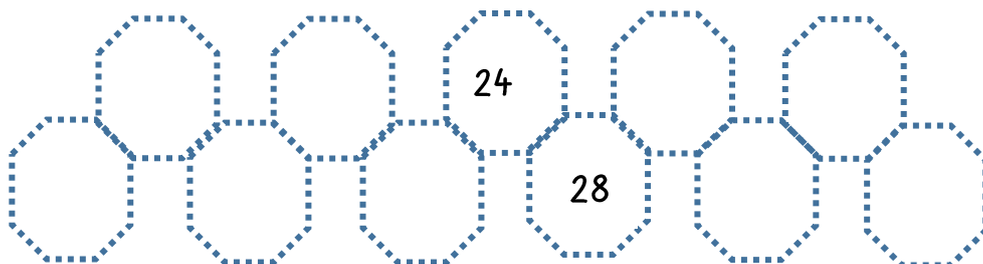
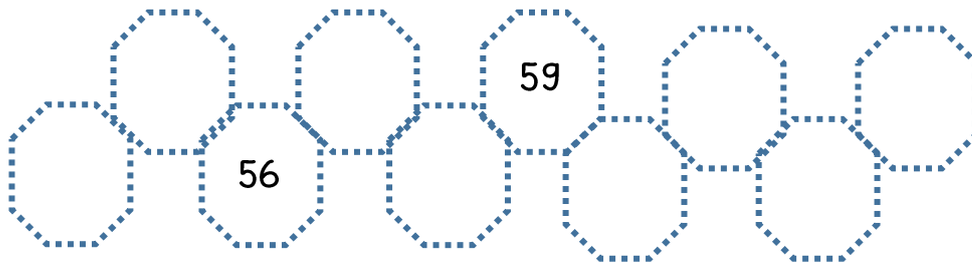
H	Z	E

H	Z	E

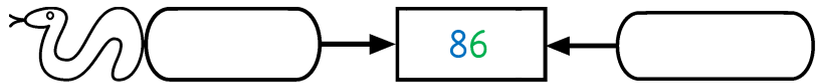
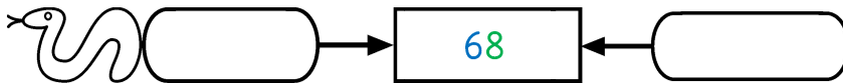
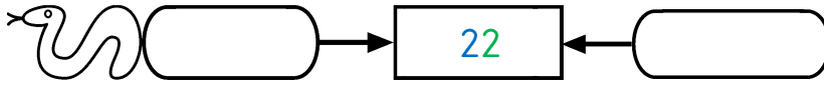


140	80	71	17
408	68	86	132
	29	45	100
280	305	18	54

Zahlenfolge erkennen



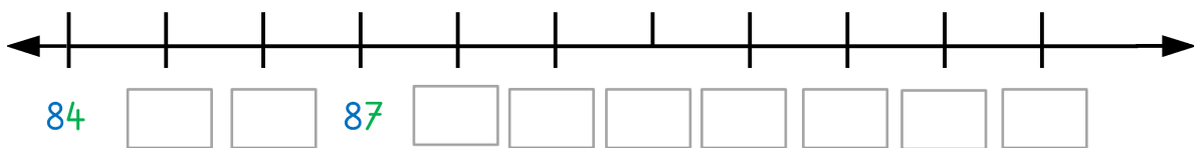
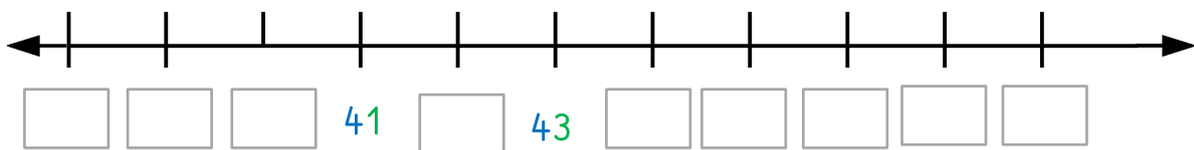
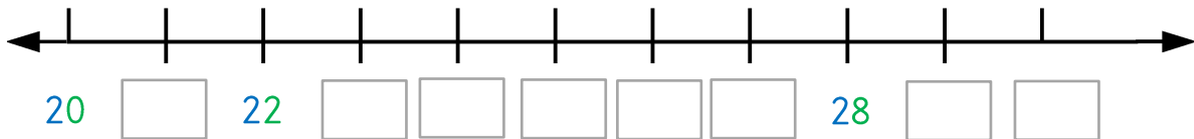
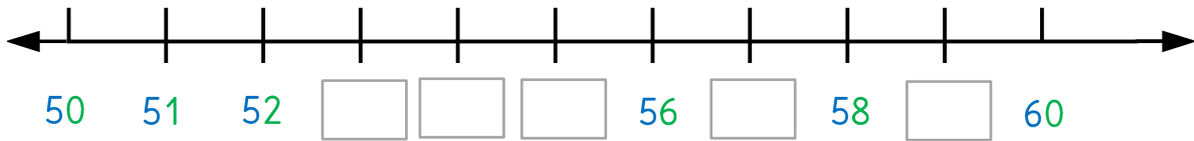
Vorgänger und Nachfolger



Zahlenstrahl in Zehnerschritten



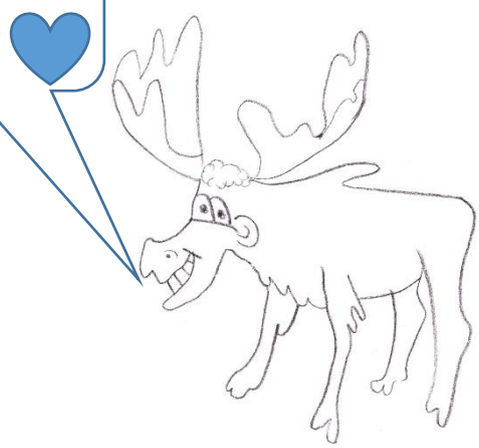
Zahlenstrahl in Einerschritten



A house-shaped diagram. The roof is a triangle with a red border, containing a yellow circle with the number 10. The main body is a rectangle with a blue border, containing a grid with numbers and plus signs:

	5	+		
	3	+		
	9	+		
	2	+		
1	0	+		

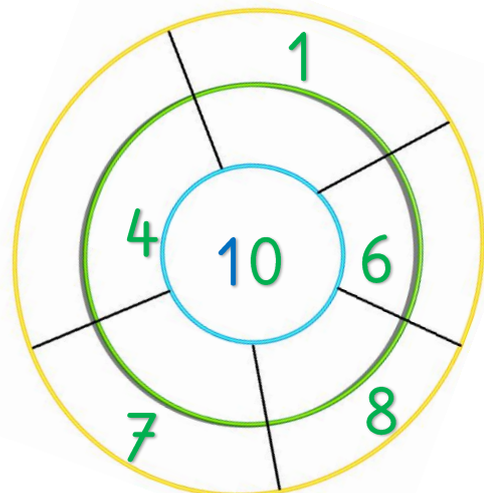
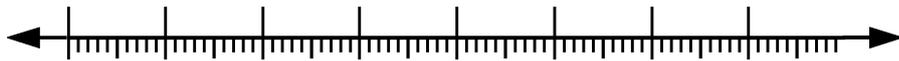
Das ist doch elchklar!
Hier geht es um die
verliebten Zahlen.



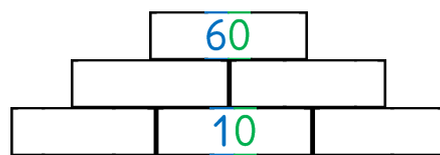
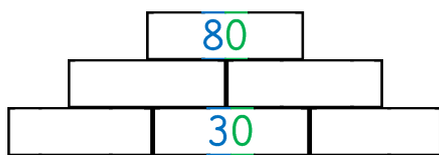
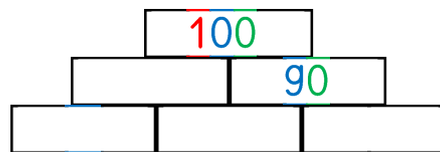
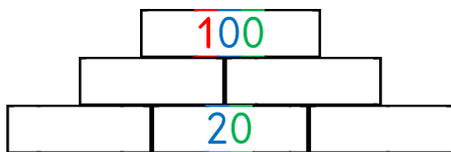
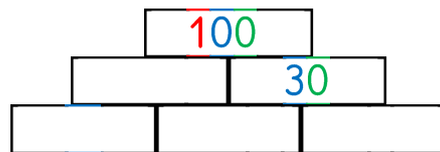
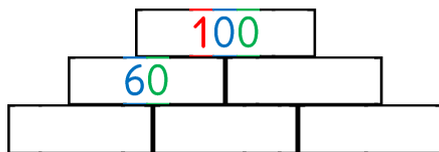
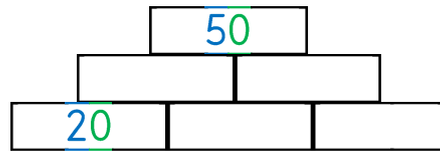
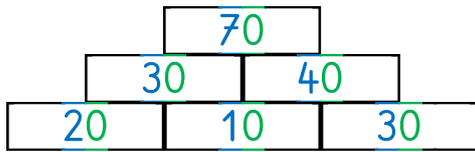
Aufgabe im Zahlenstrahl erkennen



$$\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 0 \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 0 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 0 \\ \hline \end{array}$$



Zahlenmauer



Euro und Cent in die Tabelle sortieren

Tipp: Die letzten zwei Zahlen stehen hinter dem Komma.

Betrag in Cent (ct)	Euro			Cent		Betrag mit Komma
	H	Z	E	Z	E	
815 ct			8	1	5	8,15 €
775 ct						
2258 ct						
302 ct						
1656 ct						
2087 ct						
12488 ct						

Geld zählen und sortieren

Wie viel Geld liegt hier? Zähle zusammen und schreibe es in die Kästchen:

					€
--	--	--	--	--	---



Betrag in Cent (ct)	Euro			Cent		Betrag mit Komma
	H	Z	E	Z	E	
965 ct						
3300 ct						
1408 ct						
11106 ct						
2048 ct						
869 ct						
499 ct						

Wie viel Geld liegt hier? Zähle zusammen und schreibe es in die Kästchen:

					€
--	--	--	--	--	---



--	--

--	--

--	--

--	--