



ALLGEMEINE HINWEISE ZUR KARTEI



ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 1000

Im dritten Schuljahr lernen die Kinder den Zahlenraum bis 1000 kennen. Zunächst orientieren sie sich im neuen Zahlenraum und verstehen die Zusammenhänge zwischen Hunderterfeld und Tausenderfeld. Für einige Kinder ist das eine große Herausforderung, andere meistern diese Hürde problemlos.

Die Kinder brauchen also unterschiedlich viel Zeit, um diesen Prozess der Orientierung zu meistern. Aus diesem Grund benötigt man als Lehrer Material, das den Schülern ihr individuelles Tempo ermöglicht oder auch das Üben in einzelnen Bereichen zulässt. Das Arbeiten mit dieser Kartei, an der die Kinder selbstständig arbeiten, erfüllt diese Bedingungen.

Allerdings ist es auch beim Arbeiten im offenen Unterricht unerlässlich, den Lernzuwachs der Kinder zu überprüfen.

Die Kartei besteht aus 106 Seiten inklusive Laufzettel, Lernzielkontrollen und Beschriftungsvorlagen. Sie enthält 220 Aufgabenkarten, die in 11 Bereiche unterteilt sind. Bei den Nummern 1-10 jedes Bereichs handelt es sich um leichtere Aufgaben, bei den Nummern 11-20 ist der Schwierigkeitsgrad höher.



Illustrationen: www.cliparts2go.com

Für eine einfache Handhabung sind die Aufgaben mit verschiedenen Tiersymbolen gekennzeichnet.

Die Lösungen befinden sich auf der Rückseite, damit die Schüler ihre Ergebnisse selbstständig kontrollieren können.

Die Lernzielkontrolle A ist für lernschwächere Schüler vorgesehen, die noch nicht alle Aufgaben der Kartei beherrschen.

Die Lernzielkontrolle B enthält die schwierigeren Aufgaben.

Die Kartei ist für den Mathematikunterricht, Förderunterricht oder für Freiarbeitsphasen geeignet.

Für schwächere Kinder ist es notwendig, dass Sie die Aufgabenformate kennen und die Kartei nur als Übung dient. Stärkere Kinder können sich einige Aufgabenformate auch selber erschließen.

Die Kartei ist geeignet für:

3. Klasse Grundschule

Förderunterricht Grundschule

Förderschule





HINWEISE ZUR VORBEREITUNG



ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 1000

Es ist sinnvoll, die Aufgabenblätter zu laminieren, in vier Teile zu zerschneiden und in Kästen/Schachteln einzusortieren.

Vorher sollte man sich überlegen, ob die Lösungen auf die Rückseite kopiert werden sollen oder nicht. Es ist nicht zu empfehlen, die Lösungskarten extra anzufertigen, da es für die Kinder zu unübersichtlich wird.

Für die Kästen stehen Ihnen Vorlagen für die Beschriftung zur Verfügung. Entweder sortieren Sie alle Aufgaben eines Bereichs zusammen (1-20) oder unterteilen diese noch einmal nach Schwierigkeit (1-10, 11-20).

Damit die Kinder die Aufgaben gut finden und zurücklegen können, sind die verschiedenen Kategorien mit Tiersymbolen gekennzeichnet.

Die Kinder erhalten den Laufzettel in kopierter Form für ihr Heft oder ihre Mappe. So können sie notieren, welche Aufgaben sie bereits gelöst haben.




Zahlenbilder 1



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahl ist es?



Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenbilder 2



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahl ist es?



Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenbilder 3



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahl ist es?



Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenbilder 4



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahl ist es?



Illustrationen: www.cliparts2go.com

Stellenwerte 17



Wie heißt die Zahl?

6 E

3 H

3 Z

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Stellenwerte 18



Wie heißt die Zahl?

7 Z

5 H

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Stellenwerte 19



Wie heißt die Zahl?

9 E

1 H

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Stellenwerte 20



Wie heißt die Zahl?

6 Z

4 E

4 H

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlwörter 13



Schreibe die Zahl als Wort!

497

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlwörter 14



Schreibe die Zahl als Wort!

806

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlwörter 15



Schreibe die Zahl als Wort!

568

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlwörter 16



Schreibe die Zahl als Wort!

721

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenkette 1



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahlen fehlen in der Kette?

○ — 645 — 646 — 647 — ○

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenkette 2



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahlen fehlen in der Kette?

○ — 327 — 329 — 331 — ○ — ○

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenkette 3



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahlen fehlen in der Kette?

○ — ○ — 819 — 820 — 821

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenkette 4



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Welche Zahlen fehlen in der Kette?

○ — 768 — 769 — 770 — ○

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen vergleichen/ordnen 5

Setze ein!
< kleiner als > größer als = gleich

536		653
983		984
210		201

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff
Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen vergleichen/ordnen 6

Setze ein!
< kleiner als > größer als = gleich

816		861
403		340
742		724

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff
Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen vergleichen/ordnen 7

Setze ein!
< kleiner als > größer als = gleich

925		592
162		126
505		550

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff
Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen vergleichen/ordnen 8

Setze ein!
< kleiner als > größer als = gleich

699		688
338		383
776		776

© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff
Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenstrahl 9



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenstrahl 10



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenstrahl 11



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlenstrahl 12



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen finden 1



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

	236		
		247	
255			

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen finden 2



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

	572		
581			
			594

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen finden 3



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

704			
		716	
	725		

Illustrationen: www.cliparts2go.com

Zahlen finden 4



© Matobe-Verlag - Yvonne Busshoff

Trage die fehlenden Zahlen ein!

		958	
	967		
			979

Illustrationen: www.cliparts2go.com