

Tests in Mathe

Lernzielkontrollen 1. Klasse



gemeinsam
wachsen lernen

hauschkverlag

Wichtige Hinweise	1
1. Zahlen bis 10: Zählen, Zahlen und Strichlisten	2
2. Zahlen bis 10: Zählen, Zahlenreihen und Vergleiche	4
3. Zahlen bis 10: ergänzen und zerlegen	6
4. Plusrechnen bis 10: Zahlen zerlegen, Plusaufgaben	8
5. Rechts, links, oben, unten	10
6. Plusaufgaben bis 10/Bilderaufgaben/Tauschaufgaben	12
7. Minusaufgaben bis 10/Bilderaufgaben/Umkehraufgaben	14
8. Rechnen bis 10	16
9. Rechnen bis 10	18
10. Rechnen mit Geld bis 10	20
11. Flächenformen	22
12. Zahlen bis 20	24
13. Ordnungszahlen/Zahlen bis 20	26
14. Rechnen bis 20 ohne Zehnerübergang	28
15. Plusaufgaben bis 20 mit Zehnerübergang	30
16. Minusaufgaben bis 20 mit Zehnerübergang	32
17. Rechnen bis 20 mit Zehnerübergang	34
18. Schaubilder	36
19. Uhrzeit	38
20. Rechnen mit Geld bis 20	40
21. Rechnen mit Geld – Sachaufgaben	42
22. Schwierige Knobelaufgaben	44
23. Quer durch die 1. Klasse	46
24. Quer durch die 1. Klasse	48
Das Wichtigste aus dem Mathematikunterricht der 1. Klasse	50

Herausnehmbarer Lösungsteil mit einem Rechenbüchlein nach Seite 26

Liebe Schülerin, lieber Schüler!

„Bin ich fit für den nächsten Rechentest?“ Wahrscheinlich hast du dich das auch schon einmal gefragt. Mit diesem Heft kannst du dich gut vorbereiten: Nimm dir ungefähr **20 Minuten Zeit** und bearbeite einen Test mit Aufgaben, die du gerade in der Schule lernst. Lass dir, wenn nötig, die Aufgaben vorlesen. Mit dem Lösungsteil kannst du deine Ergebnisse kontrollieren. Ein Erwachsener kann dir dabei helfen. Wenn du alle deine Punkte am Ende zusammenzählst, findest du heraus, welches Bild zu deiner Leistung passt.

			
Sehr gut!	Gut!	Dran bleiben!	Viel üben!

Sei nicht enttäuscht, wenn einmal etwas nicht so gut klappt: Auch aus Fehlern kannst du lernen. Viel Erfolg beim nächsten Test: Bald bist du bestimmt eine Rechenkönigin oder ein Rechenkönig.

Liebe Eltern!

Kurze Tests gehören auch für die jungen Abc-Schützen schon bald zum Schulalltag dazu. Dieses Abfragen von Wissen und Können ist für die Kinder eine besondere Herausforderung, sodass es für sie eine Beruhigung sein kann, vorher zu Hause einen Test als Übung zu schreiben. Die Tests greifen alle lehrplanrelevanten Themen auf und begleiten somit die Kinder durch das ganze Schuljahr.

Vor allem in den ersten Monaten der ersten Klasse sollten Sie Ihrem Kind die **Aufgabenstellungen vorlesen**. Manche Übungsformen sind vielleicht für Ihr Kind ungewohnt, sodass eine kleine Hilfestellung zum Verständnis notwendig ist. Im Verlauf sollte sich Ihr Kind aber zunehmend selbstständig mit den Aufgaben auseinandersetzen. Nicht immer werden die Tests genau zu dem besprochenen Unterrichtsstoff passen, denn Lehrerinnen und Lehrer setzen ihre Schwerpunkte zu unterschiedlich. Wählen Sie gegebenenfalls passende Übungen aus. Wenn Ihr Kind bei Aufgaben Schwierigkeiten haben sollte, ermutigen Sie es, sich gemeinsam mit Ihnen die Lösung im **herausnehmbaren Lösungsteil** genau anzusehen.

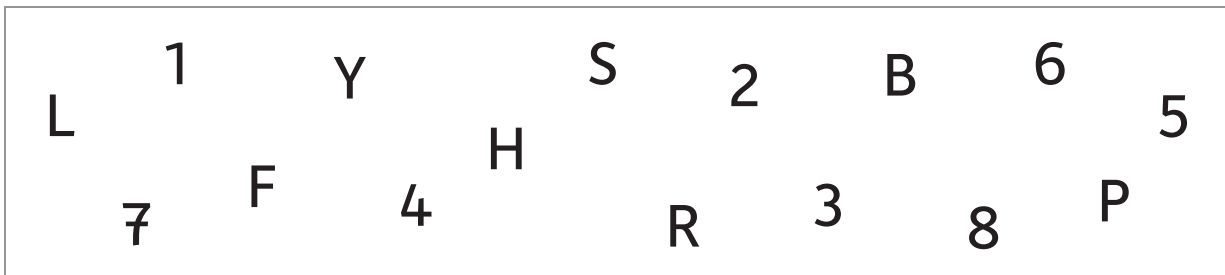
Auf ein fröhliches und erfolgreiches Schuljahr!

Agnes Spiecker

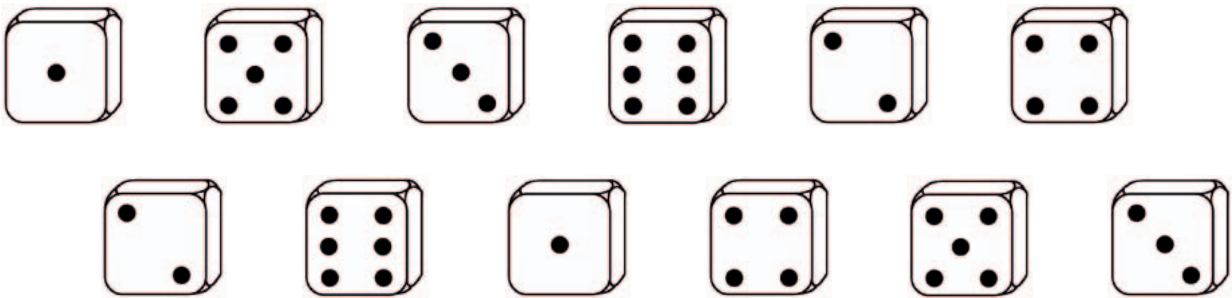


1. Zahlen bis 10: Zählen, Zahlen und Strichlisten

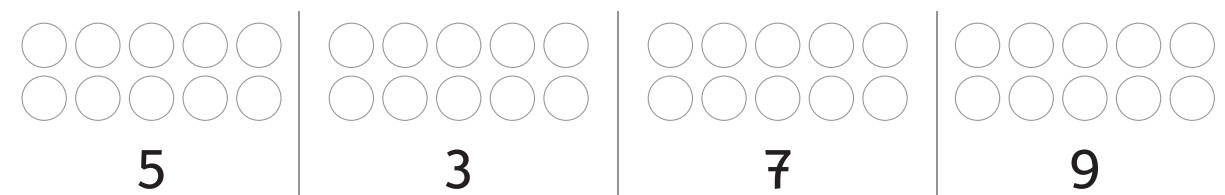
1 Zahlen und Buchstaben. Kreise nur die Zahlen ein.


 / 8

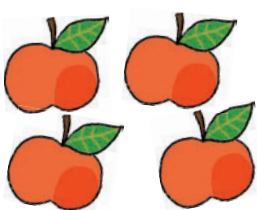
2 Immer zwei Würfel haben gleich viele Punkte. Male sie mit gleicher Farbe an.

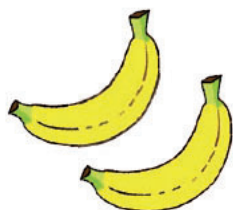

 / 6

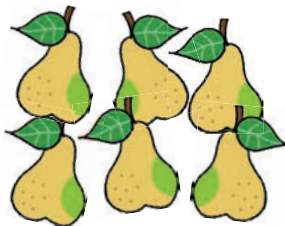
3 Male Kreise passend zur Zahl an.

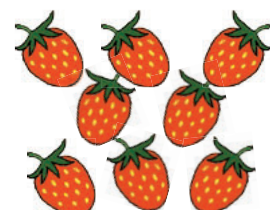

 / 4

4 Zähle und schreibe die passende Zahl dazu.



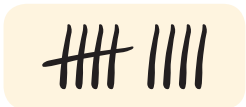
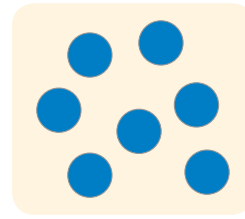
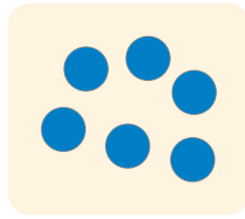
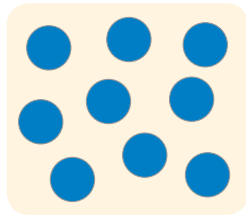
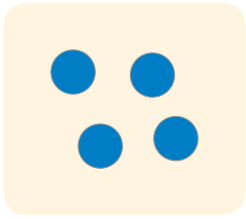






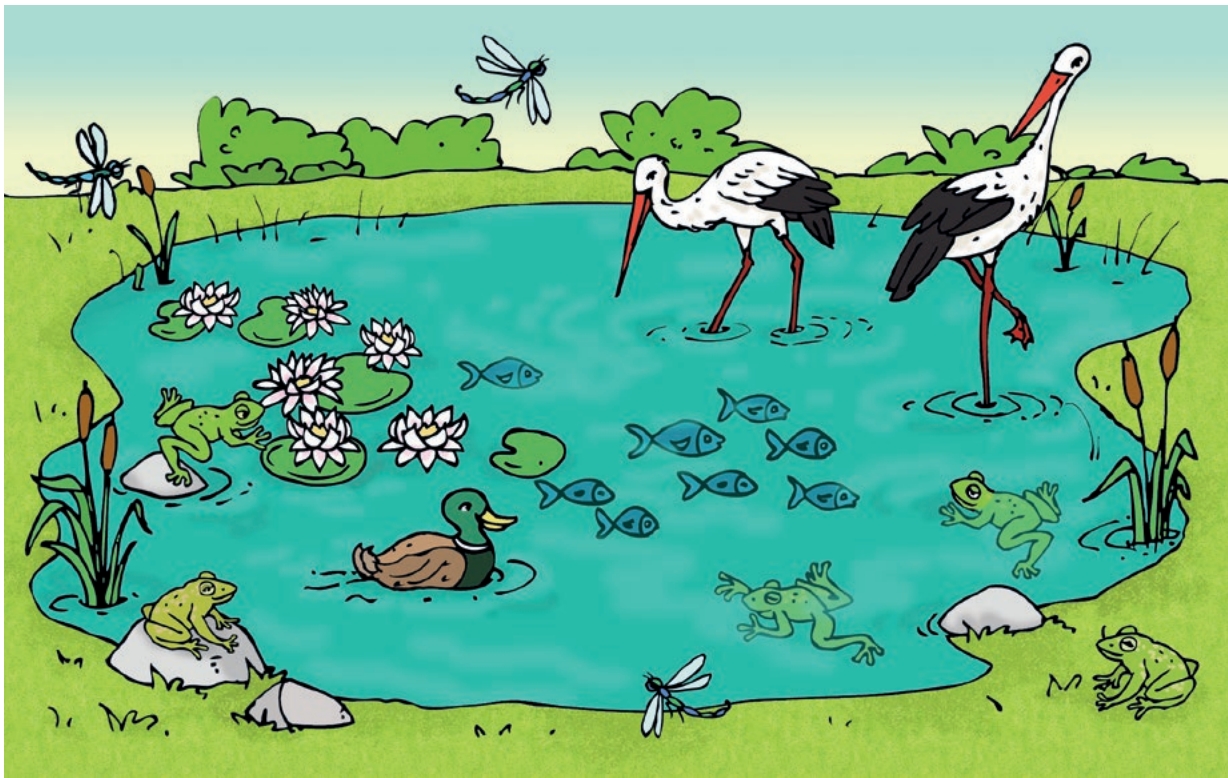
 / 4

5 Verbinde passend: Punkte und Striche.



/ 4

6 Zähle und trage ein: Striche und Zahlen.



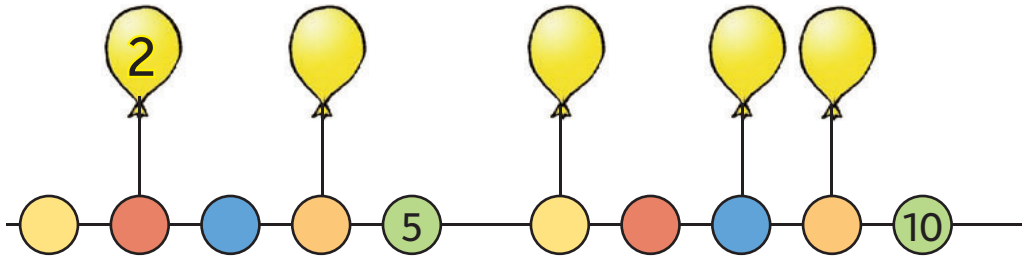
<input type="text" value="6"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

/ 5

Von 31 Punkten hast du _____ erreicht.

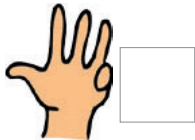
2. Zahlen bis 10: Zählen, Zahlenreihen und Vergleiche

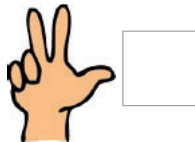
1 Zahlenkette: Bei welchen Zahlen sind die Luftballons festgemacht? Schreibe passend die Zahlen in die Luftballons.



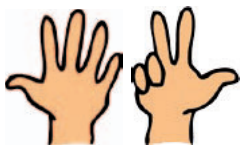
/ 4

2 Wie viele ausgestreckte Finger siehst du? Zähle und trage ein.













/ 6

3 Nachbarzahlen: Was kommt davor, danach oder dazwischen?

4	5	6
---	---	---

	7	
--	---	--

0		2
---	--	---

8		
---	--	--

	2	
--	---	--

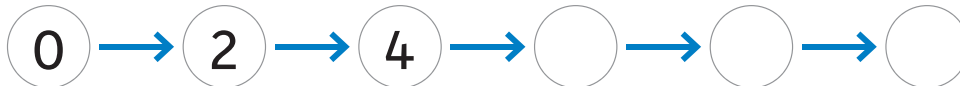
	9	
--	---	--

		7
--	--	---

2		4
---	--	---

/ 6

4 Zähle in 2er-Schritten: Eine Zahl wird immer ausgelassen.



/ 6

5 Welche Zahl fehlt wo in der Reihe? Ergänze Zahl und Pfeil.

 2 3 4 6	 5 6 8 9	 0 2 3 4	 5 4 3 1
-------------	-------------	-------------	-------------

 /6

6 Schreibe Zahlen und setze ein: \gt , \lt oder $=$.

 6 \bigcirc 5	 <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/>	 <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/>	 <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/>
--------------------	--	--	--

 /10

7 Schreibe in den Kreis: \gt , \lt oder $=$.

$5 \bigcirc 7$

$6 \bigcirc 3$

$4 \bigcirc 4$

$8 \bigcirc 0$

$1 \bigcirc 2$

$9 \bigcirc 8$

$3 \bigcirc 1$

$10 \bigcirc 10$

 /8

8 Welche blauen Zahlen passen nicht in das Kästchen? Streiche sie durch. Es können mehrere sein.

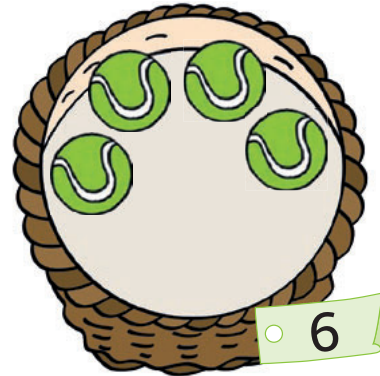
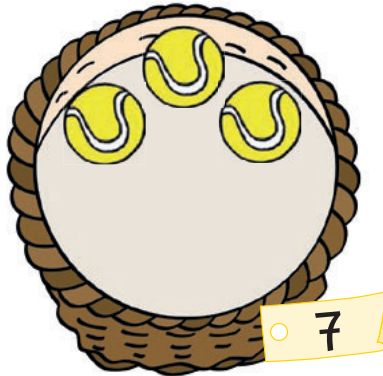
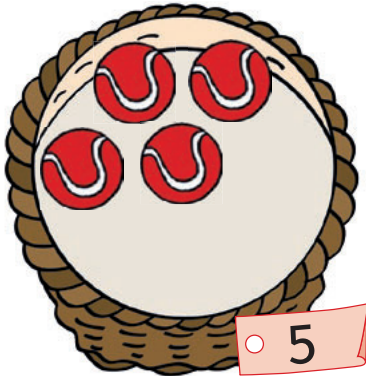
$4 \lt \square$ (1) (3) (5) (7)	$6 \lt \square$ (7) (5) (9) (2)	$5 \gt \square$ (1) (0) (7) (4)
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

 /3

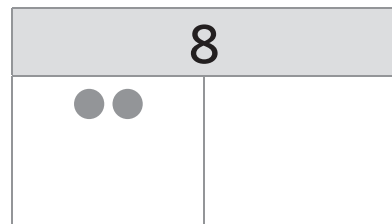
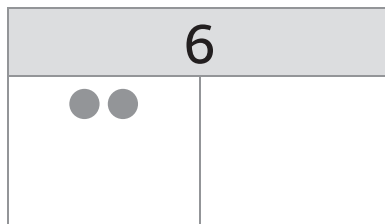
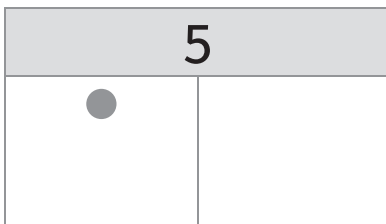
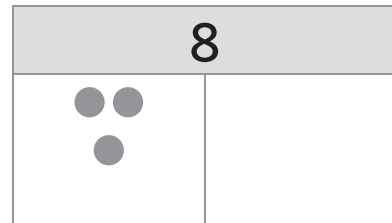
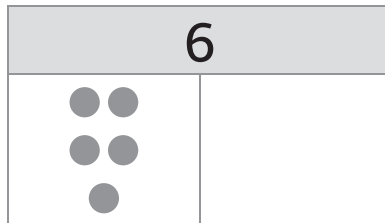
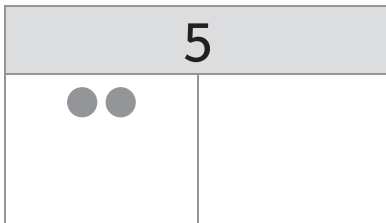
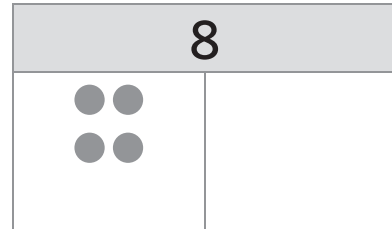
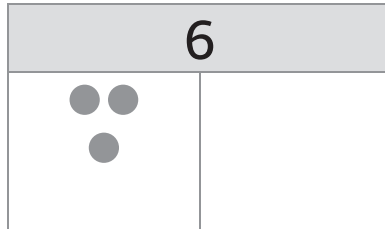
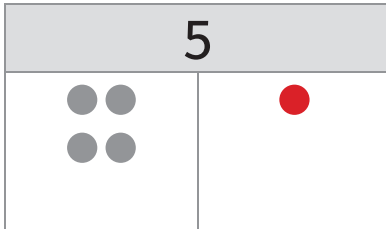
Von 49 Punkten hast du _____ erreicht.

3. Zahlen bis 10: ergänzen und zerlegen

1 In jedem Korb fehlen Bälle. Male die fehlenden dazu.


 / 3

2 Ergänze: Male die fehlenden Punkte auf der leeren Seite dazu.


 / 8

3 Immer zwei Zahlen sind zusammen 9. Male diese Zahlenpaare mit gleicher Farbe an.

4

7

3

0

2

9

1

5

8

6

 / 5