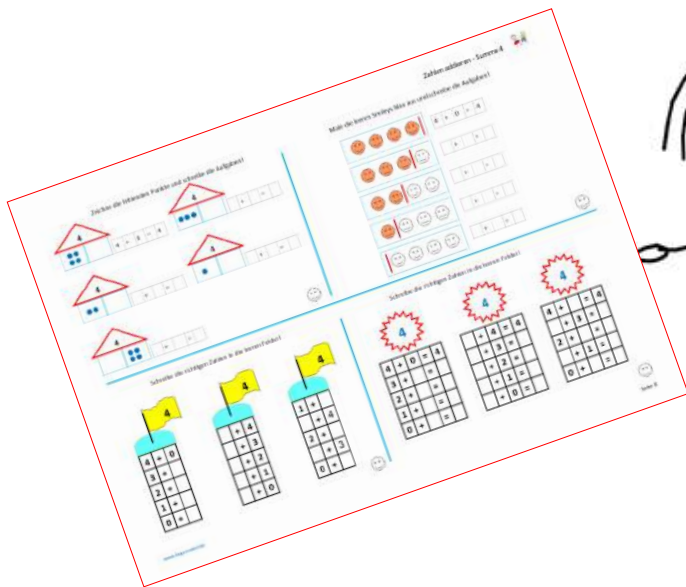




RECHNEN LERNEN - ÜBUNGSBLÄTTER

Addition im Zahlenraum 0 bis 10

LESEPROBE



Zahlen bis 10 addieren

Tauschaufgaben

Zahlen im Zahlenraum 10 verdoppeln



© Diplom-Pädagogin Gabriele Kirste **2019**

Pestalozzistraße 53, 10627 Berlin

Telefon: +49 172 - 31 77 811

E-Mail: kontakt@kiga-mobil.de

Ust-IdNr. Gem.§ 27a UStG: DE224100606

Alle Rechte vorbehalten, auch auszugsweise

www.kiga-mobil.de



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorwort	4
Tipps zur Nutzung der Übungsblätter	
So sind die Übungsblätter aufgebaut	5
Übungsblatt Zahlen addieren - Summe 4	6
Übungsblatt Zahlen addieren - Summen 4 und 5	6
Übungsblatt Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5	7
Übungsblatt Zahlen addieren - Summen 2 bis 10	7
Übungsblatt Zahlen addieren - Tauschaufgaben Summen 3 bis 9	8
Übungsblatt Zahlen addieren - Tauschaufgaben Summe 10	8
Übungsblatt Zahlen im Zahlenraum bis 10 verdoppeln	8
Übungsblätter	
Zahlen addieren - Summen 2 und 3	9
Zahlen addieren - Summe 4	10
Zahlen addieren - Summe 5	11
Zahlen addieren - Summen 4 und 5	12
Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5	13
Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5	14
Zahlen addieren - Summe 6	15

	Seite
Übungsblätter	
Zahlen addieren - Summe 7	16
Zahlen addieren - Summen 6 und 7	17
Zahlen addieren - Summe 8	18
Zahlen addieren - Summe 9	19
Zahlen addieren - Summen 8 und 9	20
Zahlen addieren - Summe 10	21
Zahlen addieren - Summen 9 und 10	22
Zahlen addieren - Summen 2 bis 10	23
Tauschaufgaben - Summen 3 bis 9	24
Tauschaufgaben - Summe 10	25
Zahlen im Zahlenraum bis 10 verdoppeln	26
Lösungen	
Addition - Summen 2 bis 8	27
Addition - Summen 9 und 10 und Zahlen im Zahlenraum bis 10 verdoppeln	28
Addition - Summen 2 bis 10	29
Tauschaufgaben - Summen 3 bis 9	30
Tauschaufgaben - Summe 10	31



Vorwort

Liebe Eltern,
liebe Pädagoginnen und Pädagogen,

die Fähigkeiten, Zahlen bis 10 sicher zerlegen, addieren und subtrahieren zu können bilden die Grundlagen für späteres Rechnen mit Zehnerüberschreitung und Zehnerunterschreitung ab dem Zahlenraum 10 bis 20. Ab hier muss Ihr Kind die Kenntnisse, die es beim Rechnen im Zahlenraum bis 10 erlangt hat, anwenden können.

Mit den 18 abwechslungsreichen Übungsblättern von Kiga-mobil „**Rechnen lernen - Übungsblätter** Addition im Zahlenraum **0 bis 10**“, kann Ihr Kind schrittweise das Addieren von Zahlen beginnend mit der Summe 2 bis zur Summe 10 lernen, wiederholen und üben. Weiterhin kann es Tauschaufgaben üben und das Verdoppeln von Zahlen im Zahlenraum 0 bis 10 festigen.

Durch die Einteilung in vier kleine, unterschiedliche Lerneinheiten und einem Belohnungssystem wird das Üben und Wiederholen abwechslungsreich und macht viel Spaß. So werden Lernerfolge schnell erreicht.

Und so wird es gemacht:

- Nutzen Sie die Übungsblätter entsprechend des Lernstandes Ihres Kindes.
- Beginnen Sie mit den einfachen Übungen - Summenbildung 2 und 3.
- Üben Sie mit Ihrem Kind zuerst immer nur die Bildung einer Summe.
- Üben Sie regelmäßig, aber nicht länger als 30 Minuten in ruhiger Atmosphäre.

- Haben Sie viel Geduld mit Ihrem Kind.
- Loben Sie viel und freuen Sie sich mit, wenn Ihr Kind die Aufgaben richtig gelöst hat. Das motiviert und bringt Freude am Lernen.

Wenn es Ihrem Kind noch schwerfällt, Aufgaben schriftlich zu lösen, empfehle ich Ihnen die gleichzeitige Nutzung der Arbeitsblätter von Kiga-mobil „Rechnen lernen bis 10 mit Muggelsteinen und Bildkarten (Addition und Subtraktion).“ Mit diesen kann es auf unterschiedlichen Arbeitsblättern spielerisch die Aufgaben legen.

Diese Materialien eignen sich auch sehr gut zum Lernen und Üben unterwegs und zwischendurch.

Zum Beispiel auf Reisen können Sie spielerisch mit Ihrem Kind Kopfrechnen mit Muggelsteinen oder Aufgabenkarten üben.

Auf den nachfolgenden Seiten erhalten Sie kurze Tipps zur Verwendung der unterschiedlichen Übungsblätter.

Diese und weitere Angebote finden Sie in unserem Kiga-mobil-Shop.

Ich wünsche Ihnen und Ihrem Kind viel Spaß und Erfolg beim Rechnen.

Ihre Gabriele Kirste
Diplom-Pädagogin



So sind die Übungsblätter aufgebaut

Zum Lernen, Wiederholen und Üben können Sie die unterschiedlichen Übungsblätter nutzen.

1. Übungsblätter zur Bildung einer Summe (z.B. Summe 5).
2. Übungsblätter zur Bildung von zwei aufeinander folgenden Summen zum Wiederholen und Festigen des Gelernten (z.B. Summen 4 und 5).
3. Übungsblätter zur Bildung von mehreren Summen zum Testen, ob die Aufgaben mit den unterschiedlichen Summen sicher gelöst werden und zur Wiederholung und Festigung des Gelernten (z.B. Summen 2 bis 5 und Summen 2 bis 10).
4. Übungsblätter - Tauschaufgaben.
5. Übungsblätter - Zahlen im Zahlenraum bis 10 verdoppeln.

Alle Übungsblätter sind in vier kleine Übungseinheiten mit unterschiedlichen Aufgabenformaten aufgeteilt. In jeder Einheit gibt es eine Beispielaufgabe.

Lassen Sie Ihr Kind immer nur die Aufgaben in einer Einheit lösen und kontrollieren diese anschließend. Wenn alle Aufgaben der Übungseinheit richtig gelöst wurden, darf Ihr Kind zur Belohnung das Smiley ausmalen.

Durch die Einteilung in vier Übungseinheiten mit unterschiedlichen Aufgabenformaten kann Ihr Kind die gleichen Lerninhalte in unterschiedlichen Aufgaben üben, ohne dass es langweilig wird. Und durch die abwechslungsreichen Wiederholungen wird sich Ihr Kind das Gelernte viel schneller merken.

Lassen Sie Ihr Kind bitte mit Bleistift zeichnen und schreiben, damit kleine Fehler korrigiert werden können und der Smiley danach ausgemalt werden kann.

Übungsblatt Zahlen addieren - Summe 4

Lösungen

Zahlen addieren - Summe 4

Zeichne die fehlenden Punkte und schreibe die Aufgaben!

Male die bereits gelösten Smileys aus und schreibe die Aufgaben!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Zahlen addieren - Summe 4

Zeichne die fehlenden Punkte und schreibe die Aufgaben!

Male die bereits gelösten Smileys aus und schreibe die Aufgaben!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Lassen Sie Ihr Kind zuerst die Aufgaben in den oberen Übungseinheiten lösen. Die fehlenden Punkte zu zeichnen und die Smileys auszumalen, macht besonders viel Spaß.

Wenn Ihr Kind diese Aufgaben richtig gelöst hat, kann es die Aufgaben in den Zahlentürmen in den beiden unteren Einheiten lösen.

Dabei schreibt es die jeweils richtige Zahl in das leere Feld.

Lassen Sie Ihr Kind immer nur die Aufgaben in einer Einheit lösen und kontrollieren diese anschließend.

Für jede Übungseinheit gibt es ein Smiley, das zur Belohnung von Ihrem Kind ausgemalt werden darf, wenn die Aufgaben richtig gelöst wurden. Das gilt für alle Übungsblätter.

Übungsblatt Zahlen addieren - Summen 4 und 5

Lösungen

Zahlen addieren - Summe 4 und 5

Zeichne die fehlenden Punkte in die Kästchen und schreibe die Aufgaben!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Zahlen addieren - Summe 4 und 5

Zeichne die fehlenden Punkte in die Kästchen und schreibe die Aufgaben!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Mit diesem Übungsblatt lernt, übt und wiederholt Ihr Kind das Bilden von zwei aufeinanderfolgenden Summen. Dabei wendet es sein Wissen aus den Übungsblättern „Zahlen addieren - Summe 4“ und „Zahlen addieren - Summe 5“ an.

Die Anforderung steigt, weil Ihr Kind abwechselnd die Summen 4 und 5 bilden muss.

Für die Summen 5 und 6, 7 und 8 sowie 9 und 10 gibt es ebenfalls je ein Übungsblatt.



Übungsblätter Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5

Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5

Addiere die kleinen und die roten Steine und schreibe die Aufgaben!

Zwei freie die richtigen Anzahl Müsen und rote Steine und schreibe die Summe in das leere Feld!

www.kiga-mobil.de Seite 10

Zahlen addieren - Summen 2, 3, 4 und 5

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Zahlen in die leeren Felder!

www.kiga-mobil.de Seite 10

Mit beiden Übungsblättern können Sie testen, ob Ihr Kind die Summen 2, 3, 4 und 5 sicher bilden kann. Ihr Kind muss nun Aufgaben mit vier unterschiedliche Summen lösen. Dies bedeutet eine weitere Steigerung der Anforderung.

In beiden Übungsblättern geht es um die Summenbildung von 2 bis 5 aber die Aufgabenformate unterscheiden sich.

So wird es möglich, dass Ihr Kind durch die unterschiedlichen Aufgaben zum gleichen Inhalt weiter üben und sein Wissen festigen kann.

Übungsblatt Zahlen addieren - Summen 2 bis 10

Lösungen

Zahlen addieren - Summen 2 bis 10

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

www.kiga-mobil.de Seite 12

Zahlen addieren - Summen 2 bis 10

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

Schreibe die richtigen Summen in die leeren Felder!

www.kiga-mobil.de Seite 14

Die Aufgaben auf diesem Übungsblatt umfassen die Summenbildung von 2 bis 10. In jedem Aufgabenturm einer Übungseinheit sind abwechselnd Aufgaben mit zwei unterschiedliche Summen zu lösen.

Wenn Ihr Kind alle Aufgaben richtig gelöst hat, können Sie sicher sein, dass es die Addition im Zahlenraum bis 10 sicher beherrscht.



Übungsblatt Zahlen addieren -
Tauschaufgaben Summen 3 bis 9

Übungsblatt Zahlen addieren -
Tauschaufgaben Summe 10

Mit beiden Übungsblättern kann Ihr Kind das Bilden von Tauschaufgaben lernen, üben und wiederholen.

Im Übungsblatt
Zahlen addieren - Tauschaufgaben Summen 3 bis 9
muss Ihr Kind anhand der Grafiken die Aufgaben zu unterschiedlichen Summen erkennen und schreiben.

Im Übungsblatt
Zahlen addieren - Tauschaufgaben Summe 10
geht es nur um Tauschaufgaben mit der Summe 10.
Gleichzeitig werden die „Verliebten Zahlen“ wiederholt und gefestigt.

Übungsblatt Zahlen im Zahlenraum bis 10 verdoppeln

In den vier Übungseinheiten lernt, übt oder wiederholt Ihr Kind die Verdopplung von Zahlen im Zahlenraum 10.

In jeder Übungseinheit sind unterschiedliche Aufgabenformate.

Das macht das Üben abwechslungsreich.

Der gleiche Lerninhalt wird durch die Lösung der Aufgaben in verschiedenen Aufgabenformen gefestigt.



Zeichne die fehlenden Punkte in die Kästchen und schreibe die Aufgaben!

2 + 0 = 2

+ =

+ =



3 + 0 = 3

+ =

+ =

+ =



Schreibe die richtige Zahl in die Sterne und schreibe die Aufgaben!

0 + 2 = 2

+ =

+ =

+ =



3 + 0 = 3

+ =

+ =

+ =





DAS VOLLSTÄNDIGE BUCH
RECHNEN LERNEN - ÜBUNGSBLÄTTER

Addition im Zahlenraum **0 bis 10**

UND WEITERE ANGEBOTE

ZUM LESEN, SCHREIBEN UND RECHNEN LERNEN IN DER GRUNDSCHULE

FINDEN SIE AUF UNSERER WEBSITE

