

Addition

aus / zu:



**Kohls
Kostprobe**
.. als PDF-Download

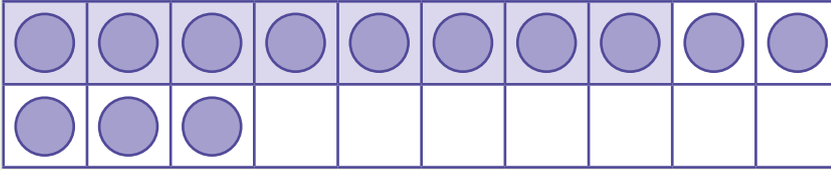
 **KOHL VERLAG**
Lernen mit Erfolg



Addition über 10



Beispiel:

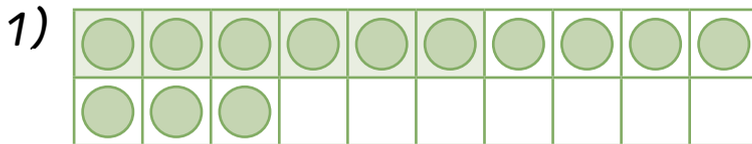


2 auf 10 und dann noch 3

$$8 + 5 = \underline{13}$$

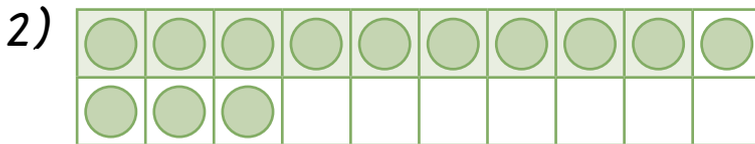


Jetzt bist du dran:

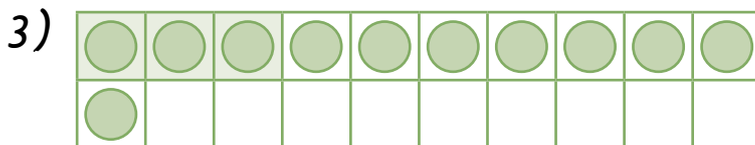


4 auf 10 und dann noch 3

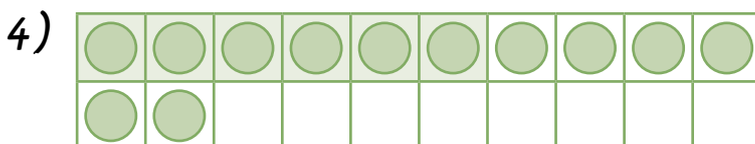
$$6 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$9 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$3 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$6 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$



Addieren im Alltag



Wir essen Torte:
Mia isst 2 Stück, Tom isst 3 Stück.



Gemeinsam essen sie 5 Stück Torte.

$$2 + 3 = 5$$



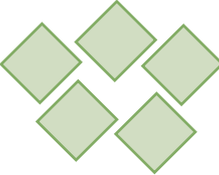
Jetzt bist du dran:

1)  plus (und)  ergibt

_____ + _____ = _____

2)  plus (und)  ergibt

_____ + _____ = _____

3)  plus (und)  ergibt

_____ + _____ = _____

4)  plus (und)  ergibt

_____ + _____ = _____



Textaufgaben mit plus 9



Beispiel:

Tina hat 13 Murmeln. Eva gibt ihr noch 9 Murmeln dazu.
Wie viele Murmeln hat Tina dann?

R: 13 Murmeln plus 9 Murmeln = 22 Murmeln

A: Tina hat 22 Murmeln.



Jetzt bist du dran:

- 1) Conny hat 12 Buntstifte in ihrem Federmäppchen.
Oma kauft ihr 9 Buntstifte.
Wie viele Buntstifte hat Conny dann?

R: _____

A: _____

- 2) Leon hat 15 Autos. Lorenz hat 9 Autos.
Wie viele Autos haben sie wenn sie zusammen spielen?

R: _____

A: _____

- 3) Mama möchte Marmelade einkochen. Sie pflückt 17 kg Äpfel.
Die Kinder pflücken 9 kg Äpfel.
Wie viel kg Äpfel haben sie nun für die Marmelade?

R: _____

A: _____

Ergänzende Arbeitshefte



Passende Arbeitsblätter für Ihren Unterricht

Der Kohl-Verlag bietet praxiserprobtes Unterrichtsmaterial für alle Schulformen – direkt einsetzbar und differenziert aufbereitet. Ob als Print oder digital: Die Materialien fördern individuelles Lernen und sparen wertvolle Vorbereitungszeit. Profitieren Sie von attraktiven Rabatten, kostenlosen Proben und einem zuverlässigen Service – ideal für Lehrer:innen, Referendar:innen und Pädagog:innen.

- ➔ sofort einsatzbereit
- ➔ mit Lösungen
- ➔ differenziert
- ➔ als Print und PDF verfügbar
- ➔ auch zum häuslichen Üben geeignet



weitere Produkte in
unserem Shop



Lösungen



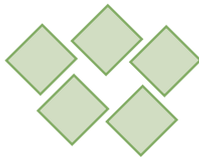
Addition über 10

- 1) 4 auf 10 und dann noch 3; $6 + 7 = 13$;
- 2) 1 auf 10 und dann noch 3; $9 + 4 = 13$;
- 3) 7 auf 10 und dann noch 1; $3 + 8 = 11$;
- 4) 4 auf 10 und dann noch 2; $6 + 6 = 12$

Addieren im Alltag

1)  plus (und)  ergibt 
4 + 3 = 7

2)  plus (und)  ergibt 
6 + 3 = 9

3)  plus (und)  ergibt 
4 + 5 = 9

4)  plus (und)  ergibt 
6 + 4 = 10

Textaufgaben mit plus 9

- 1) R: 12 Buntstifte plus 9 Buntstifte = 21 Buntstifte
A: Conny hat 21 Buntstifte.
- 2) R: 15 Autos plus 9 Autos = 24 Autos
A: Sie haben 24 Autos.
- 3) R: 17 kg Äpfel plus 9 kg Äpfel = 26 kg Äpfel
A: Sie haben 26 kg Äpfel.

Dieses Produkt ist eine Erweiterung zum Arbeitsheft:

Dyskalkulie? Kein Thema!

Addition



ab 17,49 €

Dieses Arbeitsheft wurde für Grund- und Förderschulkindern entwickelt, die beim Rechnenlernen besondere Unterstützung brauchen. Es vermittelt Schritt für Schritt das Grundverständnis der Addition – von einfachen Aufgaben im Zahlenraum bis 10 bis hin zu zwei- und dreistelligen Zahlen mit und ohne Zehnerübergang. Spielerische Übungen wie Rechenhäuser, eine klare Gestaltung und viele Wiederholungen ermöglichen selbstständiges und motiviertes Lernen. Mit Lösungen zur Selbstkontrolle eignet sich das Heft ideal für die individuelle Förderung, den integrativen Unterricht und das Üben zu Hause.

[Produkt im Shop ansehen](#)



Bildquellen © AdobeStock.com:

britaseifert (Hintergrund), LDarin (Pfeile), fotografikateria (roter Pinselstrich), fendy (Computer-Icon);
S. 2-4, 6: kankhem, brgfx;



Lernen mit Erfolg

KOHL VERLAG