

# Strichrechnung bis 100

aus / zu:



**Grundschule** Michael Junga

## Sinnerfassend Lesen & rechnen

 Plus und minus mit Überschreitung  
Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	57 mehr als 25	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="82"/>
B	49 weniger als 65	<input type="text"/>	<input type="text" value="16"/>
C	28 mehr als 26	<input type="text"/>	<input type="text" value="54"/>
D	66 weniger als 92	<input type="text"/>	<input type="text" value="26"/>
E	45 mehr als 47	<input type="text"/>	<input type="text" value="92"/>
F	13 weniger als 81	<input type="text"/>	<input type="text" value="68"/>
G	24 mehr als 39	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Dieses Kontrollloch  
für die Bearbeitung  
des Blattes  
knicken oder abschneiden

**G 3 M  
E**

- Mathematische Textbausteine richtig lesen und umsetzen!
- **Strichrechnung bis 100**

 Lernen mit Erfolg  
**KOHL VERLAG**

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

 Lernen mit Erfolg  
**KOHL VERLAG**



Dein Name: \_\_\_\_\_

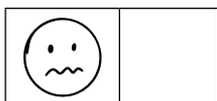


## Plus und minus ohne Überschreitung

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

A	2 mehr als 65	67	67
B	5 weniger als 59		54
C	6 mehr als 82		88
D	8 weniger als 79		71
E	7 mehr als 61		68
F	4 weniger als 56		52
G	5 mehr als 84		89
H	6 weniger als 79		73
I	5 mehr als 61		66
J	2 weniger als 55		53
K	4 mehr als 83		87
L	3 weniger als 75		72





Dein Name: \_\_\_\_\_



## Addition mit Überschreitung

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.

A

Wie viel plus 8 ist 55?

47

47

B

Wie viel plus 3 ist 72?

69

C

Wie viel plus 7 ist 62?

55

D

Wie viel plus 6 ist 74?

68

E

Wie viel plus 7 ist 64?

57

F

Wie viel plus 4 ist 53?

49

G

Wie viel plus 5 ist 61?

56

H

Wie viel plus 6 ist 52?

46

I

Wie viel plus 8 ist 75?

67

J

Wie viel plus 2 ist 50?

48

K

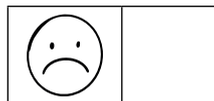
Wie viel plus 7 ist 73?

66

L

Wie viel plus 4 ist 62?

58



!





Dein Name: \_\_\_\_\_

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.



## Plus und minus ohne Überschreitung

Schreibe die Lösungszahl in das freie Feld neben der Aufgabe!

A	15 mehr als 50 plus 24	89	89
B	24 weniger als 66 minus 30		12
C	31 mehr als 10 plus 56		97
D	16 weniger als 59 minus 20		23
E	54 mehr als 20 plus 25		99
F	25 weniger als 76 minus 30		21
G	21 mehr als 30 plus 36		87
H	16 weniger als 69 minus 40		13
I	55 mehr als 10 plus 33		98
J	33 weniger als 95 minus 40		22
K	56 mehr als 10 plus 22		88
L	62 weniger als 83 minus 10		11

--	--	--	--	--	--



# 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

Dieses Produkt ist eine Erweiterung zum Arbeitsheft:

## Sinnerfassend Lesen & Rechnen



Das Arbeitsheft für die 3. und 4. Klasse fördert das Verständnis mathematischer Textaufgaben durch die Verbindung von Lesen und Rechnen. In drei Schwierigkeitsstufen lernen Kinder, Textinhalte in mathematische Sprache zu übersetzen und Aufgaben eigenständig zu lösen. Mit 72 Kopiervorlagen und integrierter Selbstkontrolle unterstützt das Heft gezielt selbstständiges Arbeiten, stärkt das Selbstvertrauen und eignet sich ideal für Unterricht und Hausaufgaben.

ab 17,49 €

[Produkt im Shop ansehen](#)



**Bildquellen © AdobeStock.com:**  
Hanna (Hintergrund), LDarin (Pfeile), fotografikateria (roter Pinselstrich), fendy (Computer-Icon);



Lernen mit Erfolg

**KOHL VERLAG**