



addieren

Mathematik Rechnen M 5



Schriftliches Addieren kennst du bestimmt schon.

Ich habe dir ein Video als Erinnerung rausgesucht.

Wenn das im Moment noch nicht reicht, kannst du dich am besten direkt zu einem Input anmelden.

Dein Coach hilft dir dabei.

① **Sieh** dir das Video **an**.

Schriftliches Addieren - Einfach erklärt | Cornelsen Verlag Grundschule

<https://www.cornelsen.de/mathematik-lernvideos/> In diesem Video für die 3. Klasse der Grundschule wird dem Schüler in ...



YouTube-Video

Link: https://youtu.be/whreoiXr_UU

② **Berechne!** Notiere zuerst stellengerecht.

a) $54 + 85 =$

	H	Z	E
+			

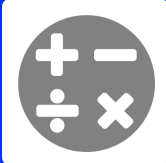
b) $83 + 115 =$

	H	Z	E
+			

c) $37 + 15 =$

	H	Z	E
+			





addieren

Mathematik Rechnen M 5

③ **Rechne** schriftlich.

a) $7 + 2 = \square$

+	

b) $3 + 4 = \square$

+	

c) $5 + 9 = \square$

+	

④ **Berechne** die folgenden Aufgaben.

a)

		2	3	9
+	9	8	0	4
	1		1	

b)

	2	0	9	5
+	6	1	0	8
		1	1	

c)

		7	3	4
+		5	9	2
	1	1		

⑤ **Berechne** die folgenden Aufgaben.

a)

	1	4	6	2
+	4	3	5	6
		1		

b)

	5	0	6	6
+	1	7	3	9
		1	1	

c)

	9	8	3	1
+		3	9	4
	1	1		

⑥ **Rechne** schriftlich.

a)

$$\begin{array}{r} 6125 \\ + 537 \\ \hline = \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 4542 \\ + 2094 \\ \hline = \end{array}$$

c)

$$\begin{array}{r} 2932 \\ + 146 \\ \hline = \end{array}$$





addieren

Mathematik Rechnen M 5



Hinweis

1. Rechne auf einem Extrazettel
2. Rechne stellengerecht
3. Notiere das Ergebnis auch hier
4. Hefte deine Rechenzettel ab, damit du sie deinem Coach zeigen kannst.

Zettel mit Vorlagen zum stellengerechten Rechnen findest du in der Materialtheke

⑦ Berechne!

a) $34 + 63 =$

b) $56 + 23 =$

c) $78 + 52 =$

$4 + 67 =$

$133 + 21 =$

$21 + 37 =$

⑧ Berechne!

a) $237 + 138 =$

b) $26 + 362 =$

c) $29 + 317 =$

$160 + 185 =$

$55 + 212 =$

$276 + 66 =$

⑨ Berechne!

a) $242 + 2113 =$

b) $569 + 1048 =$

c) $466 + 1061 =$

$78 + 838 =$

$276 + 228 =$

$1909 + 392 =$

⑩ Berechne!

a) $301 + 190 =$

b) $1586 + 645 =$

c) $1391 + 54 =$

$1954 + 93 =$

$1230 + 218 =$

$564 + 1115 =$

⑪ Berechne!

a) $1327 + 3958 =$

b) $6833 + 1087 =$

c) $2055 + 7078 =$

$219 + 5068 =$

$6073 + 765 =$

$6079 + 1421 =$





addieren

Mathematik Rechnen M 5

12) Additionsaufgaben können auch aus mehreren Zahlen bestehen.

Berechne.

$$\begin{array}{r} 1563 \\ + 3000 \\ + 8220 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3611 \\ + 2496 \\ + 8661 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1116 \\ + 3698 \\ + 2041 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4716 \\ + 4949 \\ + 1836 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1527 \\ + 298 \\ + 5898 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3978 \\ + 4912 \\ + 7471 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4715 \\ + 3452 \\ + 9396 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4386 \\ + 587 \\ + 1737 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4901 \\ + 4001 \\ + 3725 \\ \hline = \end{array}$$

13) **Berechne** auf einem Extrazettel.

Achte auf stellengerechtes Aufschreiben.

a) $85 + 101 + 220 =$

d) $19 + 66 + 109 =$

b) $133 + 36 + 110 =$

e) $131 + 14 + 51 =$

c) $123 + 30 + 269 =$

f) $98 + 114 + 264 =$

14) **Berechne** auf einem Extrazettel.

Achte auf stellengerechtes Aufschreiben.

a) $982 + 1196 + 1160 =$

d) $1276 + 1098 + 2892 =$

b) $1183 + 327 + 2025 =$

e) $14 + 1015 + 378 =$

c) $526 + 1047 + 1527 =$

f) $768 + 708 + 2362 =$

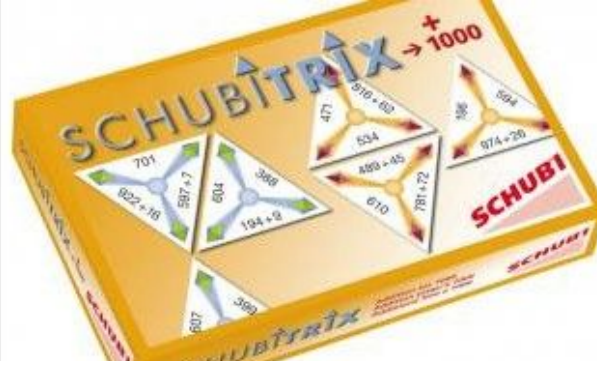




addieren

Mathematik Rechnen M 5

15

- 1 ↓ Suche dir eine:n andere:n Lernpartner:in.
- 2 ↓ Sprecht ab, ob ihr auf den Marktplatz könnt.
- 3 ↓ Holt euch folgendes Spiel aus der Materialtheke:

- 4 ↓ Spielt das Spiel auf dem Marktplatz.
- 5 ↓ Fotografiert euer Ergebnis mit dem Ipad.
- 6 ↓ Zeigt das Bild euren Lerncoaches.

16 **Bearbeite** die folgenden Aufgaben in deiner Anton App.
Zeig die Ergebnisse deinem Lerncoach. (Screenshot)



[Anton App -
schriftliche
Addition I](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition II](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition III](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition IV](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition V](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition VI](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition VII](#)



[Anton App -
schriftliche
Addition VIII](#)

