



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von sofatutor.com

Viererreihe (2)

Das kleine Einmaleins

	•	4
1		4
2		8
3		12
4		16
5		20
6		24
7		28
8		32
9		36
10		40



$6 \cdot 4 = 24$



- 1 **Wie lauten die Plusaufgaben als Malaufgaben?**
- 2 Wie lautet die Malaufgabe zum Bild?
- 3 Welche Aufgabe der 4er-Reihe ist gesucht?
- 4 Wie lautet das Ergebnis der Malaufgaben?
- 5 Welche Malaufgabe gehört zum Audio?
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von sofatutor.com



Wie lauten die Plusaufgaben als Malaufgaben?

Verbinde jeweils eine Malaufgabe mit der passenden Plusaufgabe.

$4 + 4 + 4$ **A**

$4 + 4$ **B**

$4 + 4 + 4 + 4$ **C**

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$ **D**

$4 + 4 + 4 + 4 + 4$ **E**

1 $6 \cdot 4$

2 $3 \cdot 4$

3 $5 \cdot 4$

4 $2 \cdot 4$

5 $4 \cdot 4$



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 5

Wie lauten die Plusaufgaben als Malaufgaben?

1. Tipp

Wie oft rechnest du die Zahl 4 zusammen?



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 5

Wie lauten die Plusaufgaben als Malaufgaben?

Lösungsschlüssel: A—2 // B—4 // C—5 // D—1 // E—3

Malaufgaben können wir immer auch als Plusaufgaben schreiben. Wir nehmen eine Zahl so oft mal, wie wir sie miteinander addieren. $3 \cdot 4$ ist also das Gleiche wie $4 + 4 + 4$. Beides ergibt 24.

Habe ich $2 \cdot 4$, muss ich $4 + 4$ rechnen. Das ergibt 8. Die passende Plusaufgabe zu einer Malaufgabe kann dich zum richtigen Ergebnis bringen. Bei kleinen Malaufgaben geht das gut.

Bei größeren Malaufgaben sind die Plusaufgaben aber schwieriger zu rechnen. Wie bei: $4 \cdot 4 = 4 + 4 + 4 + 4 = 16$ oder auch: $6 \cdot 4 = 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 24$. Hier hilft es, wenn du die Malreihen gut kennst.