



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von sofatutor.com

Multiplikation bis 1 Million – Sachaufgaben



- 1 Wie sehen die einzelnen Rechenschritte beim Lösen von Sachaufgaben mit schriftlicher Multiplikation aus? Bestimme.
- 2 Wie viele Brötchen bäckt Bäcker Fleißig in 5 Wochen? Berechne.
- 3 Wie viele Liter Wasser trinken die Einwohner Wasserstadts am Tag? Ordne die Rechenschritte.
- 4 Wie viel Geld kann die Stadt spenden? Gib an.
- 5 Wie viele Sekunden hat eine Woche? Nenne.
- 6 Wie viele der jeweiligen Zutaten benötigen wir? Gib an.
- + 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 sehen die einzelnen Rechenschritte beim Lösen von Sachaufgaben mit schriftlicher Multiplikation aus? Bestimme.

Verbinde die passenden Rechenschritte.

Erster Schritt	A	1	Antwortsatz schreiben
Zweiter Schritt	B	2	schriftlich multiplizieren
Dritter Schritt	C	3	Rechnung aufschreiben
Vierter Schritt	D	4	Fragestellung genau durchlesen und Werte notieren



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Wie sehen die einzelnen Rechenschritte beim Lösen von Sachaufgaben mit schriftlicher Multiplikation aus? Bestimme.

1. Tipp



Nachdem du die Aufgabenstellung gelesen hast, notierst du die Werte. Dann schreibst du die Aufgabe auf.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Wie sehen die einzelnen Rechenschritte beim Lösen von Sachaufgaben mit schriftlicher Multiplikation aus? Bestimme.

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

Wir merken uns: Bei Sachaufgaben bis eine Million, bei denen wir multiplizieren müssen, gehen wir folgendermaßen vor:

- 1. Schritt:** Fragestellung genau durchlesen und Werte notieren
- 2. Schritt:** Rechnung aufschreiben
- 3. Schritt:** schriftlich multiplizieren
- 4. Schritt:** Antwortsatz schreiben