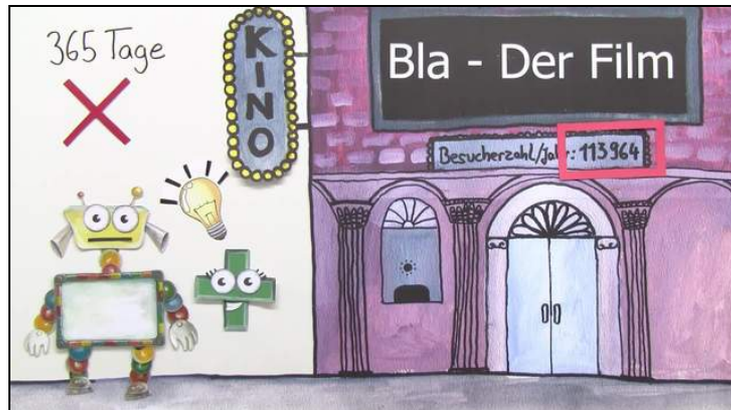




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofator.com](https://www.sofator.com)

# Schriftliche Division durch zweistellige Zahlen



- 1 **Wie lautet der Merksatz beim schriftlichen Dividieren? Vervollständige.**
- 2 **Wie viele Besucher hat das Kino jeden Monat? Vervollständige die Division.**
- 3 **Wie lautet das Ergebnis der schriftlichen Division? Entscheide.**
- 4 **Wie viele Besucher hat der Freizeitpark an einem Tag? Berechne.**
- 5 **Wie lange lief die Stoppuhr? Entscheide.**
- 6 **Wie viele Minuten hat Niko pro Tag vor dem Fernseher gegessen? 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 [sofator.com](https://www.sofator.com)



## Wie lautet der Merksatz beim schriftlichen Dividieren? Vervollständige.

Schreibe die passenden Wörter in die Lücken.

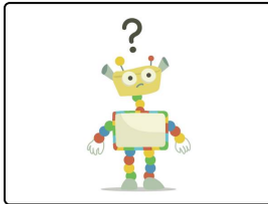
Null

leicht ausführbar

Neun

ausführbar

nicht ausführbar



Niko hat vergessen, was er beim schriftlichen Dividieren beachten muss.

Kannst du ihm helfen?

Wenn zwischendurch eine Division .....<sub>1</sub> ist, darfst du die .....<sub>2</sub> im Ergebnis nicht vergessen.



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Wie lautet der Merksatz beim schriftlichen Dividieren? Vervollständige.

#### 1. Tipp

$$\begin{array}{r} 752575 : 25 = 30103 \\ \underline{-75} \\ 025 \\ \underline{-25} \\ 075 \\ \underline{-75} \\ 0 \end{array}$$

Was passiert, wenn die Zahl, durch die du teilst, größer ist als die Zahl, welche geteilt wird?



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Wie lautet der Merksatz beim schriftlichen Dividieren? Vervollständige.

**Lösungsschlüssel:** 1: nicht ausführbar // 2: Null

Beim Dividieren durch zweistellige Zahlen, sehen wir uns zuerst die zwei linken Zahlen des Dividenden an.

Der Merksatz lautet:

Wenn zwischendurch eine Division *nicht ausführbar* ist, darfst du die *Null* im Ergebnis nicht vergessen.