



INFO: Zahlen subtrahieren

Mathematik Rechnen M 5



Erklärvideo: SCHRIFTLICHE SUBTRAKTION

In diesem Video siehst du, wie das schriftliche Subtrahieren funktioniert. Beachte, dass auch in diesem Video ganz besonders darauf hingewiesen wird, dass das richtige Aufschreiben der Zahlen (Einer unter Einer, Zehner unter Zehner, usw.) ganz besonders wichtig ist!



YouTube-
Video

Die Regeln im Überblick

- Schritt 1 Schreibe die zu subtrahierenden Zahlen **stellenwertgerecht** untereinander (also Einer unter Einer, Zehner unter Zehner, Hunderter unter Hunderter, usw.). Achte darauf, dass jede Zahl **in einem eigenen Kästchen** steht.
- Schritt 2 Vergiss nicht, das **Subtraktionszeichen** **aufzuschreiben!**
- Schritt 3 Mache unter die Zahlen mit einem **Lineal** einen Strich und lasse dabei eine Zeile für den Übertrag frei.
- Schritt 4 Beginne damit, die **Einer zu subtrahieren**. Ist das Ergebnis größer als 9, dann vergiss den **Übertrag** nicht!
- Schritt 5 Subtrahiere nun die Zehner, Hunderter, usw. Denke immer daran, den **Übertrag** aufzuschreiben - wenn es denn einen gibt.
- Schritt 6 Hast du alles subtrahiert, dann **unterstreiche das Ergebnis doppelt**.

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ & 3 & 6 & 8 \\ & 1 & 0 & 6 \end{array}$$

Schritt 1

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ - & 3 & 6 & 8 \\ - & 1 & 0 & 6 \end{array}$$

Schritt 2

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ - & 3 & 6 & 8 \\ - & 1 & 0 & 6 \\ \hline & & & \end{array}$$

Schritt 3

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ - & 3 & 6 & 8 \\ - & 1 & 0 & 6 \\ \hline & & & 6 \end{array}$$

Schritt 4

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ - & 3 & 6 & 8 \\ - & 1 & 0 & 6 \\ \hline & & & 8 \end{array}$$

Schritt 5

$$\begin{array}{cccc} \text{T} & \text{H} & \text{Z} & \text{E} \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & 4 & 8 & 2 \\ - & 3 & 6 & 8 \\ - & 1 & 0 & 6 \\ \hline & & & 8 \\ \hline & & & 8 \end{array}$$

Schritt 6

