

Textaufgabe - Lösung

Jede Textaufgabe hat einen bestimmten Aufbau. Zum Einstieg gibt es eine Rechengeschichte. Dann folgt das mathematische Problem. Zum Schluss steht eine Rechenfrage. Um eine Textaufgabe erfolgreich zu bearbeiten, muss man die richtige Rechnung durchführen. Danach kann man die Rechenfrage beantworten!

Aufgaben:

1. **Bringe die Textaufgabe in die richtige Reihenfolge und trage die dazugehörigen Buchstaben unten in die Tabelle ein (Felder 1/2/3).**

Fahrradtour



T	Felix und Timo machen in den Sommerferien eine große Fahrradtour.
O	Insgesamt wollen die beiden in drei Wochen 1677 km fahren. Nach einer Woche sind sie schon 583km gefahren.
U	Wie viele km müssen Felix und Timo in den nächsten Wochen noch zurücklegen?

2. **Schreibe deine Rechnung mit dem Ergebnis auf und überprüfe, welche der drei Vorschläge richtig ist. Trage auch hier den dazugehörigen Buchstaben in die Tabelle ein (Feld 4).**

L	M	R
$1677\text{km} : 3 = 559\text{km}$	$1677\text{km} + 583\text{km} = 2260\text{km}$	$1677\text{km} - 583\text{km} = 1094\text{km}$

3. **Schreibe deine Antwort in ganzen Sätzen auf.**

Felix und Timo müssen in den nächsten Wochen noch 1094km zurücklegen.

4. **Trage die vier Lösungsbuchstaben in die Tabelle ein.**

Lösungswort:	(1) T	(2) O	(3) U	(4) R
---------------------	--------------	--------------	--------------	--------------