

Schriftliche Subtraktion

Berechne!

9) Welche Zahl ist um 1830 kleiner als 3201?

10) Ule läuft beim Fußballtraining 1780 Schritte. Sein Freund Patrik läuft nur 1 424 Schritte. Wie viele Schritte mehr ist Ule gelaufen?

Lösungen: 1) 3613, 2) 1039, 3) 1084, 4) 7925, 5) 6144, 6) 1790, 7) 829, 8) 1353, 9) 1371, 10) 356



Schriftliche Subtraktion



Berechne!

- 9) Die Summe ist 2983, ein Summand ist 1649. Wie heißt der andere Summand?
- 10) Vermindere die Zahl 9410 um 6657.

Lösungen: 1) 3374, 2) 2262, 3) 2809, 4) 936, 5) 5786, 6) 3480, 7) 3503, 8) 1234, 9) 1334, 10) 2753



Schriftliche Subtraktion



Berechne!

9) In einem Zug befinden sich 1279 Personen. 672 Personen steigen am Bahnhof aus. Wie viele Personen sind noch im Zug?

10) Der Substrahend ist 4182, der Minuend 5738. Wie heißt die Differenz?

Lösungen: 1) 805, 2) 1734, 3) 2402, 4) 3978, 5) 5464, 6) 7887, 7) 291, 8) 5821, 9) 607, 10) 1556



Schriftliche Subtraktion



Berechne!

- 9) Wenn du eine Zahl um 1404 vermehrst, erhältst du 2744. Welche Zahl ist das?
- 10) Ziehe von 7150 die Zahl 226 ab.

Lösungen: 1) 3789, 2) 2657, 3) 7585, 4) 5219, 5) 6965, 6) 294, 7) 6467, 8) 5295, 9) 1340, 10) 6924



Schriftliche Subtraktion



Berechne!

9) Welche Zahl kannst du um 2196 vergößern, um 8911 zu bekommen?

10) Welche Zahl ist um 2554 kleiner als 9577?

Lösungen: 1) 765, 2) 4714, 3) 1189, 4) 6863, 5) 57, 6) 6960, 7) 6730, 8) 1211, 9) 6715, 10) 7023