

**Wende die Subtraktion an, um jede Aufgabe zu lösen.****Antworten**

- 1) Ein großer Kaugummi-Automat hatte Kaugummikugeln in 3 Geschmacksrichtungen. Insgesamt gab es 1.571 Kaugummikugeln. Wenn 616 davon mit Kirschgeschmack und 554 mit Bananengeschmack waren, wie viele Kaugummikugeln waren dann in Apfelgeschmack?
- 2) Johanna ladete Fotos auf Facebook hoch, die sie in 3 verschiedene Alben tat. Wenn sie 245 Bilder in das erste Album und 686 Bilder in das zweite Album tat, wie viele Bilder tat sie dann in das dritte Album?
- 3) Die Lieblingsbuchserie von Luca hatte 3 Bücher und umfasste insgesamt 1.607 Seiten. Wenn das erste Buch 451 und das letzte Buch 304 Seiten hatte, wie viele Seiten hatte dann das zweite Buch?
- 4) Die Schule von Julia hat 2.175 Schüler in der 3., 4., und 5. Klasse. Wenn 708 der Schüler in der 4. Klasse und 572 in der 5. Klasse sind, wie viele Schüler gibt es dann in der 3. Klasse?
- 5) Eine Mitarbeiterin an einer Schule bestellte 1.806 Packungen Papier. Wenn 641 Packungen im ersten und 870 im zweiten Semester verbraucht wurden, wie viele Packungen sind dann noch übrig?
- 6) Für eine Sylvesterparty hat ein Unternehmen 1.461 Luftballons aufblasen lassen. Während der Nacht gingen 449 Luftballons kaputt und weitere 566 Ballons flogen davon. Wie viele Ballons waren am Ende der Nacht übrig?
- 7) In einer Schulcaferia gab es Schokoladen-, Erdbeer- und reguläre Milch. Wenn die Cafeteria insgesamt 1.314 Packungen hatte, wobei 312 Schokoladenmilch und 305 reguläre Milchpackungen waren, wie viele Packungen Erdbeermilch gab es dann?
- 8) Hanna kann 1.947 Textnachrichten pro Monat verschicken. Wenn sie 572 Nachrichten in der ersten Woche und 812 Nachrichten in der zweiten Woche verschickt hat, wie viele Textnachrichten kann sie dann noch versenden?
- 9) Ein Geschäft verkaufte Pilzcreme-, Hühner- und Tomatensuppe. Wenn es insgesamt 1.373 Konservendosen gab und es 439 Dosen Pilzcremesuppe sowie 538 Dosen Tomatensuppe gab, wie viele Dosen Hühnersuppe gab es dann im Geschäft?
- 10) Eine Zeitschrift hatte 1.526 Abonnenten. Wenn 530 Abonnenten im Januar kündigten und weitere 295 im Februar kündigten, wie viele Abonnenten sind dann noch übrig?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

**Wende die Subtraktion an, um jede Aufgabe zu lösen.**

- 1) Ein großer Kaugummi-Automat hatte Kaugummikugeln in 3 Geschmacksrichtungen. Insgesamt gab es 1.571 Kaugummikugeln. Wenn 616 davon mit Kirschgeschmack und 554 mit Bananengeschmack waren, wie viele Kaugummikugeln waren dann in Apfelgeschmack?
- 2) Johanna ladete Fotos auf Facebook hoch, die sie in 3 verschiedene Alben tat. Wenn sie 245 Bilder in das erste Album und 686 Bilder in das zweite Album tat, wie viele Bilder tat sie dann in das dritte Album?
- 3) Die Lieblingsbuchserie von Luca hatte 3 Bücher und umfasste insgesamt 1.607 Seiten. Wenn das erste Buch 451 und das letzte Buch 304 Seiten hatte, wie viele Seiten hatte dann das zweite Buch?
- 4) Die Schule von Julia hat 2.175 Schüler in der 3., 4., und 5. Klasse. Wenn 708 der Schüler in der 4. Klasse und 572 in der 5. Klasse sind, wie viele Schüler gibt es dann in der 3. Klasse?
- 5) Eine Mitarbeiterin an einer Schule bestellte 1.806 Packungen Papier. Wenn 641 Packungen im ersten und 870 im zweiten Semester verbraucht wurden, wie viele Packungen sind dann noch übrig?
- 6) Für eine Sylvesterparty hat ein Unternehmen 1.461 Luftballons aufblasen lassen. Während der Nacht gingen 449 Luftballons kaputt und weitere 566 Ballons flogen davon. Wie viele Ballons waren am Ende der Nacht übrig?
- 7) In einer Schulcaferia gab es Schokoladen-, Erdbeer- und reguläre Milch. Wenn die Cafeteria insgesamt 1.314 Packungen hatte, wobei 312 Schokoladenmilch und 305 reguläre Milchpackungen waren, wie viele Packungen Erdbeermilch gab es dann?
- 8) Hanna kann 1.947 Textnachrichten pro Monat verschicken. Wenn sie 572 Nachrichten in der ersten Woche und 812 Nachrichten in der zweiten Woche verschickt hat, wie viele Textnachrichten kann sie dann noch versenden?
- 9) Ein Geschäft verkaufte Pilzcreme-, Hühner- und Tomatensuppe. Wenn es insgesamt 1.373 Konservendosen gab und es 439 Dosen Pilzcremesuppe sowie 538 Dosen Tomatensuppe gab, wie viele Dosen Hühnersuppe gab es dann im Geschäft?
- 10) Eine Zeitschrift hatte 1.526 Abonnenten. Wenn 530 Abonnenten im Januar kündigten und weitere 295 im Februar kündigten, wie viele Abonnenten sind dann noch übrig?

**Antworten**

1. 401
2. 686
3. 852
4. 895
5. 295
6. 446
7. 697
8. 563
9. 396
10. 701

**Wende die Subtraktion an, um jede Aufgabe zu lösen.**

295

697

686

701

401

895

446

563

396

852

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

- 1) Ein großer Kaugummi-Automat hatte Kaugummikugeln in 3 Geschmacksrichtungen. Insgesamt gab es 1.571 Kaugummikugeln. Wenn 616 davon mit Kirschgeschmack und 554 mit Bananengeschmack waren, wie viele Kaugummikugeln waren dann in Apfelgeschmack?
- 2) Johanna ladete Fotos auf Facebook hoch, die sie in 3 verschiedene Alben tat. Wenn sie 245 Bilder in das erste Album und 686 Bilder in das zweite Album tat, wie viele Bilder tat sie dann in das dritte Album?
- 3) Die Lieblingsbuchserie von Luca hatte 3 Bücher und umfasste insgesamt 1.607 Seiten. Wenn das erste Buch 451 und das letzte Buch 304 Seiten hatte, wie viele Seiten hatte dann das zweite Buch?
- 4) Die Schule von Julia hat 2.175 Schüler in der 3., 4., und 5. Klasse. Wenn 708 der Schüler in der 4. Klasse und 572 in der 5. Klasse sind, wie viele Schüler gibt es dann in der 3. Klasse?
- 5) Eine Mitarbeiterin an einer Schule bestellte 1.806 Packungen Papier. Wenn 641 Packungen im ersten und 870 im zweiten Semester verbraucht wurden, wie viele Packungen sind dann noch übrig?
- 6) Für eine Sylvesterparty hat ein Unternehmen 1.461 Luftballons aufblasen lassen. Während der Nacht gingen 449 Luftballons kaputt und weitere 566 Ballons flogen davon. Wie viele Ballons waren am Ende der Nacht übrig?
- 7) In einer Schulcaferia gab es Schokoladen-, Erdbeer- und reguläre Milch. Wenn die Cafeteria insgesamt 1.314 Packungen hatte, wobei 312 Schokoladenmilch und 305 reguläre Milchpackungen waren, wie viele Packungen Erdbeermilch gab es dann?
- 8) Hanna kann 1.947 Textnachrichten pro Monat verschicken. Wenn sie 572 Nachrichten in der ersten Woche und 812 Nachrichten in der zweiten Woche verschickt hat, wie viele Textnachrichten kann sie dann noch versenden?
- 9) Ein Geschäft verkaufte Pilzcreme-, Hühner- und Tomatensuppe. Wenn es insgesamt 1.373 Konservendosen gab und es 439 Dosen Pilzcremesuppe sowie 538 Dosen Tomatensuppe gab, wie viele Dosen Hühnersuppe gab es dann im Geschäft?
- 10) Eine Zeitschrift hatte 1.526 Abonnenten. Wenn 530 Abonnenten im Januar kündigten und weitere 295 im Februar kündigten, wie viele Abonnenten sind dann noch übrig?