

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Moritz machte Spiele im Vergnügungspark. Er gewann 561 Gutscheine bei einem Basketballspiel, 402 Gutscheine bei einem Billiardspiel und 284 Gutscheine bei einem Würfspiel. Wie viele Gutscheine hat er insgesamt gewonnen?
- 2) Für Arbeiten an seinem Auto hat Tobias 899 Euro für Lackfarbe ausgegeben, 512 für Reparaturen am Getriebe sowie 793 Euro für den Innenbereich. Wie viel Geld hat er insgesamt ausgegeben?
- 3) In Johannas Schule gibt es 769 Schüler in der 3. Klasse, 527 Schüler in der 4. Klasse und 815 Schüler in der 5. Klasse. Wie viele Schüler gibt es in allen drei Klassenstufen insgesamt?
- 4) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Pauline 400 Bilder gelöscht, 865 Lieder und 630 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?
- 5) Während eines 'Super Samstagverkaufs' verkaufte ein Schuhgeschäft 373 Paare Turnschuhe, 653 Paare Sandalen und 653 Paare Stiefel. Was ist die Gesamtanzahl der Schuhpaare, die das Geschäft verkauft hat?
- 6) Ein Zentrum zur Verteilung von Lebensmitteln an Bedürftige erhielt 689 Dosen Mais, 328 Dosen Erbsen und 247 Dosen grüne Bohnen. Wie viele Dosen hat das Zentrum insgesamt erhalten?
- 7) Carla, Alexander und Laura sammelten Dosen zum Recyclen. Carla sammelte 465 Dosen, Alexander sammelte 211 Dosen und Felix sammelte 173 Dosen. Was ist die Gesamtzahl der Dosen, die alle drei Freunde gesammelt haben?
- 8) Eine Keksfabrik machte eine Umfrage und wollte von den Kunden wissen, was ihre Lieblingskekssorte war. 886 Leute sagten Schokoladenkeks, 587 sagten Haferflockenkeks und 693 sagten Rosinenkeks. Was ist die Anzahl aller addierten Stimmen für diese drei Kekssorten?
- 9) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 103 Flaschen Orangensaft, 673 Flaschen Apfelsaft und 799 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 10) Beim Mittagessen wählten 594 Schüler Schokoladenmilch aus, 734 entschieden sich für Erdbeermilch und 385 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Moritz machte Spiele im Vergnügungspark. Er gewann 561 Gutscheine bei einem Basketballspiel, 402 Gutscheine bei einem Billiardspiel und 284 Gutscheine bei einem Würfspiel. Wie viele Gutscheine hat er insgesamt gewonnen?
- 2) Für Arbeiten an seinem Auto hat Tobias 899 Euro für Lackfarbe ausgegeben, 512 für Reparaturen am Getriebe sowie 793 Euro für den Innenbereich. Wie viel Geld hat er insgesamt ausgegeben?
- 3) In Johannas Schule gibt es 769 Schüler in der 3. Klasse, 527 Schüler in der 4. Klasse und 815 Schüler in der 5. Klasse. Wie viele Schüler gibt es in allen drei Klassenstufen insgesamt?
- 4) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Pauline 400 Bilder gelöscht, 865 Lieder und 630 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?
- 5) Während eines 'Super Samstagverkaufs' verkaufte ein Schuhgeschäft 373 Paare Turnschuhe, 653 Paare Sandalen und 653 Paare Stiefel. Was ist die Gesamtanzahl der Schuhpaare, die das Geschäft verkauft hat?
- 6) Ein Zentrum zur Verteilung von Lebensmitteln an Bedürftige erhielt 689 Dosen Mais, 328 Dosen Erbsen und 247 Dosen grüne Bohnen. Wie viele Dosen hat das Zentrum insgesamt erhalten?
- 7) Carla, Alexander und Laura sammelten Dosen zum Recyclen. Carla sammelte 465 Dosen, Alexander sammelte 211 Dosen und Felix sammelte 173 Dosen. Was ist die Gesamtzahl der Dosen, die alle drei Freunde gesammelt haben?
- 8) Eine Keksfabrik machte eine Umfrage und wollte von den Kunden wissen, was ihre Lieblingskekssorte war. 886 Leute sagten Schokoladenkeks, 587 sagten Haferflockenkeks und 693 sagten Rosinenkeks. Was ist die Anzahl aller addierten Stimmen für diese drei Kekssorten?
- 9) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 103 Flaschen Orangensaft, 673 Flaschen Apfelsaft und 799 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 10) Beim Mittagessen wählten 594 Schüler Schokoladenmilch aus, 734 entschieden sich für Erdbeermilch und 385 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?

Antworten

1. 1.247
2. 2.204
3. 2.111
4. 1.895
5. 1.563
6. 1.264
7. 849
8. 2.166
9. 1.575
10. 1.713

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

1.575

849

1.895

2.111

2.166

1. _____

1.247

1.264

1.713

2.204

1.563

2. _____

- 1) Moritz machte Spiele im Vergnügungspark. Er gewann 561 Gutscheine bei einem Basketballspiel, 402 Gutscheine bei einem Billiardspiel und 284 Gutscheine bei einem Würfelspiel. Wie viele Gutscheine hat er insgesamt gewonnen?
- 2) Für Arbeiten an seinem Auto hat Tobias 899 Euro für Lackfarbe ausgegeben, 512 für Reparaturen am Getriebe sowie 793 Euro für den Innenbereich. Wie viel Geld hat er insgesamt ausgegeben?
- 3) In Johannas Schule gibt es 769 Schüler in der 3. Klasse, 527 Schüler in der 4. Klasse und 815 Schüler in der 5. Klasse. Wie viele Schüler gibt es in allen drei Klassenstufen insgesamt?
- 4) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Pauline 400 Bilder gelöscht, 865 Lieder und 630 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?
- 5) Während eines 'Super Samstagverkaufs' verkaufte ein Schuhgeschäft 373 Paare Turnschuhe, 653 Paare Sandalen und 653 Paare Stiefel. Was ist die Gesamtanzahl der Schuhpaare, die das Geschäft verkauft hat?
- 6) Ein Zentrum zur Verteilung von Lebensmitteln an Bedürftige erhielt 689 Dosen Mais, 328 Dosen Erbsen und 247 Dosen grüne Bohnen. Wie viele Dosen hat das Zentrum insgesamt erhalten?
- 7) Carla, Alexander und Laura sammelten Dosen zum Recyceln. Carla sammelte 465 Dosen, Alexander sammelte 211 Dosen und Felix sammelte 173 Dosen. Was ist die Gesamtzahl der Dosen, die alle drei Freunde gesammelt haben?
- 8) Eine Keksfabrik machte eine Umfrage und wollte von den Kunden wissen, was ihre Lieblingskekssorte war. 886 Leute sagten Schokoladenkekse, 587 sagten Haferflockenkekse und 693 sagten Rosinenkekse. Was ist die Anzahl aller addierten Stimmen für diese drei Kekssorten?
- 9) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 103 Flaschen Orangensaft, 673 Flaschen Apfelsaft und 799 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 10) Beim Mittagessen wählten 594 Schüler Schokoladenmilch aus, 734 entschieden sich für Erdbeermilch und 385 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____