

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Beim einem Wissensquiz erzielte Team A 760 Punkte, Team B erzielte 546 Punkte und Team C erzielte 575 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 2) Beim Mittagessen wählten 981 Schüler Schokoladenmilch aus, 554 entschieden sich für Erdbeermilch und 570 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?
- 3) Eine Apfelplantage war in drei Bereiche aufgeteilt. Der erste Bereich hatte 571 Bäume, der zweite hatte 898 und der letzte hatte 840. Wie viele Bäume gab es insgesamt in der Apfelplantage?
- 4) In einem Monat hat ein Möbelgeschäft 882 Plastikstühle, 359 Holzstühle und 439 Metallstühle verkauft. Wie viele Stühle wurden insgesamt verkauft?
- 5) Auf einer Hundausstellung waren 699 Besucher am Freitag, 754 am Samstag und 802 am Sonntag. Wie viele Leute besuchten die Hundausstellung in diesen drei Tagen?
- 6) Drei Freunde zählten die Menge an Süßigkeiten, die sie zu Halloween bekommen hatten. Felix bekam 590 Stück, Tim bekam 357 Stück und Pascal bekam 594 Stück. Was ist die Gesamtmenge, die alle drei erhielten?
- 7) Auf der Bank hat ein Kunde 339 5-Cent-Stücke, 722 10-Cent-Stücke und 577 20-Cent-Stücke zum Wechseln abgegeben. Was ist die Gesamtanzahl der Münzen, die der Kunde abgegeben hat?
- 8) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 575 Flaschen Orangensaft, 880 Flaschen Apfelsaft und 104 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 9) Die Klassen in der 4. Jahrgangsstufe zählten das Geld, das sie bei einer Benefizveranstaltung eingenommen hatten. Die Klasse von Herrn Schmidt verdiente 957 Euro, die Klasse von Frau Weiss verdiente 813 Euro und die Klasse von Herrn Müller verdiente 143 Euro. Wie viel Geld haben die Klassen insgesamt eingenommen?
- 10) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Jasmin 315 Bilder gelöscht, 316 Lieder und 665 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Beim einem Wissensquiz erzielte Team A 760 Punkte, Team B erzielte 546 Punkte und Team C erzielte 575 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 2) Beim Mittagessen wählten 981 Schüler Schokoladenmilch aus, 554 entschieden sich für Erdbeermilch und 570 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?
- 3) Eine Apfelplantage war in drei Bereiche aufgeteilt. Der erste Bereich hatte 571 Bäume, der zweite hatte 898 und der letzte hatte 840. Wie viele Bäume gab es insgesamt in der Apfelplantage?
- 4) In einem Monat hat ein Möbelgeschäft 882 Plastikstühle, 359 Holzstühle und 439 Metallstühle verkauft. Wie viele Stühle wurden insgesamt verkauft?
- 5) Auf einer Hundausstellung waren 699 Besucher am Freitag, 754 am Samstag und 802 am Sonntag. Wie viele Leute besuchten die Hundausstellung in diesen drei Tagen?
- 6) Drei Freunde zählten die Menge an Süßigkeiten, die sie zu Halloween bekommen hatten. Felix bekam 590 Stück, Tim bekam 357 Stück und Pascal bekam 594 Stück. Was ist die Gesamtmenge, die alle drei erhielten?
- 7) Auf der Bank hat ein Kunde 339 5-Cent-Stücke, 722 10-Cent-Stücke und 577 20-Cent-Stücke zum Wechseln abgegeben. Was ist die Gesamtanzahl der Münzen, die der Kunde abgegeben hat?
- 8) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 575 Flaschen Orangensaft, 880 Flaschen Apfelsaft und 104 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 9) Die Klassen in der 4. Jahrgangsstufe zählten das Geld, das sie bei einer Benefizveranstaltung eingenommen hatten. Die Klasse von Herrn Schmidt verdiente 957 Euro, die Klasse von Frau Weiss verdiente 813 Euro und die Klasse von Herrn Müller verdiente 143 Euro. Wie viel Geld haben die Klassen insgesamt eingenommen?
- 10) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Jasmin 315 Bilder gelöscht, 316 Lieder und 665 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?

**Antworten**

1. 1.881
2. 2.105
3. 2.309
4. 1.680
5. 2.255
6. 1.541
7. 1.638
8. 1.559
9. 1.913
10. 1.296

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

1.559	1.638	2.105	2.255	1.680
1.541	2.309	1.881	1.296	1.913

- 1) Beim einem Wissensquiz erzielte Team A 760 Punkte, Team B erzielte 546 Punkte und Team C erzielte 575 Punkte. Wie viele Punkte wurden insgesamt erzielt?
- 2) Beim Mittagessen wählten 981 Schüler Schokoladenmilch aus, 554 entschieden sich für Erdbeermilch und 570 nahmen reguläre Milch. Wie viele Milchpackungen wurden insgesamt genommen?
- 3) Eine Apfelplantage war in drei Bereiche aufgeteilt. Der erste Bereich hatte 571 Bäume, der zweite hatte 898 und der letzte hatte 840. Wie viele Bäume gab es insgesamt in der Apfelplantage?
- 4) In einem Monat hat ein Möbelgeschäft 882 Plastikstühle, 359 Holzstühle und 439 Metallstühle verkauft. Wie viele Stühle wurden insgesamt verkauft?
- 5) Auf einer Hundausstellung waren 699 Besucher am Freitag, 754 am Samstag und 802 am Sonntag. Wie viele Leute besuchten die Hundausstellung in diesen drei Tagen?
- 6) Drei Freunde zählten die Menge an Süßigkeiten, die sie zu Halloween bekommen hatten. Felix bekam 590 Stück, Tim bekam 357 Stück und Pascal bekam 594 Stück. Was ist die Gesamtmenge, die alle drei erhielten?
- 7) Auf der Bank hat ein Kunde 339 5-Cent-Stücke, 722 10-Cent-Stücke und 577 20-Cent-Stücke zum Wechseln abgegeben. Was ist die Gesamtanzahl der Münzen, die der Kunde abgegeben hat?
- 8) Ein Lebensmittelgeschäft bestellte 575 Flaschen Orangensaft, 880 Flaschen Apfelsaft und 104 Flaschen Wasser. Was ist die Gesamtanzahl der Flaschen, die das Geschäft bestellt hat?
- 9) Die Klassen in der 4. Jahrgangsstufe zählten das Geld, das sie bei einer Benefizveranstaltung eingenommen hatten. Die Klasse von Herrn Schmidt verdiente 957 Euro, die Klasse von Frau Weiss verdiente 813 Euro und die Klasse von Herrn Müller verdiente 143 Euro. Wie viel Geld haben die Klassen insgesamt eingenommen?
- 10) Beim Organisieren ihrer Dateien hat Jasmin 315 Bilder gelöscht, 316 Lieder und 665 Textdateien. Was ist die Gesamtanzahl der Dateien, die sie gelöscht hat?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_