

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|-----------|
| 1) Johanna hat alte Fotoalben durchsucht. Das erste hatte 839 Bilder und das zweite hatte 542. Wie viele Bilder gab es insgesamt auf zehner genau? | 1. _____ |
| 2) Innerhalb eines Monats verkaufte ein Möbelhaus 664 Plastikstühle und 629 Holzstühle. Wie viele Stühle wurden insgesamt in zehner verkauft? | 2. _____ |
| 3) Ein Süßwarenunternehmen verkauft täglich 217 Schachteln mit Kandiszucker und 950 Schachteln mit Pralinen. Wie hoch ist die Summe der Süßigkeiten, die sie verkaufen, auf die nächstgelegene hunderte? | 3. _____ |
| 4) An einem Tag verteilte ein Postwagen 574 Briefe und 195 Zeitschriften. Wie viele Postsendungen wurden bis zum nächsten hunderte insgesamt zugestellt? | 4. _____ |
| 5) Pauline bereitete sich auf einen Marathon vor. Am Morgen joggte sie 892 Meter und nachmittags joggte sie weitere 884 Meter. Auf hunderte, wie viele Meter hat sie insgesamt gejoggt? | 5. _____ |
| 6) Zu ihrem Geburtstag hat Vanessa 729 Dollar von ihren Freunden und weitere 643 Dollar von ihrer Familie erhalten. Wie viel Geld hätte Vanessa in der nächsten zehner-Größe insgesamt? | 6. _____ |
| 7) Eine Eisdiele verkaufte 520-Schokoladentüten und 996-Vanilletüten. Zum nächstgelegenen zehner, wie viele Eistüten hat die Eisdiele insgesamt verkauft? | 7. _____ |
| 8) Finn hat sein Lieblingsvideospiele gespielt. In der ersten Runde erzielte er 368 Punkte und in der zweiten Runde erzielte er 128 Punkte. Auf die nächste zehner, wie viele Punkte hat er insgesamt erzielt? | 8. _____ |
| 9) Bei einem Hotdog-Essenswettbewerb wurden in der ersten Runde 624 Hotdogs gegessen und in Runde zwei weitere 991. Wie viele Hotdogs wurden auf die nächstgelegene hunderte geschätzt? | 9. _____ |
| 10) Während eines "Super Saturday Sale" verkaufte ein Schuhgeschäft 233 Paar Turnschuhe und 350 Paar Sandalen. Wie viele Schuhe hat das Geschäft in der Nähe von zehner insgesamt verkauft? | 10. _____ |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

| | | | |
|---|--------------------------------|--|-----------------|
| 1) Johanna hat alte Fotoalben durchsucht. Das erste hatte 839 Bilder und das zweite hatte 542. Wie viele Bilder gab es insgesamt auf zehner genau? | zehner $840 + 540$ 1380 | hunderte $839 + 542$ $1381 = 1380$ | 1. <u>1.380</u> |
| 2) Innerhalb eines Monats verkaufte ein Möbelhaus 664 Plastikstühle und 629 Holzstühle. Wie viele Stühle wurden insgesamt in zehner verkauft? | zehner $660 + 630$ 1290 | hunderte $664 + 629$ $1293 = 1290$ | 2. <u>1.290</u> |
| 3) Ein Süßwarenunternehmen verkauft täglich 217 Schachteln mit Kandiszucker und 950 Schachteln mit Pralinen. Wie hoch ist die Summe der Süßigkeiten, die sie verkaufen, auf die nächstgelegene hunderte? | zehner $200 + 1000$ 1200 | hunderte $217 + 950$ $1167 = 1200$ | 3. <u>1.200</u> |
| 4) An einem Tag verteilte ein Postwagen 574 Briefe und 195 Zeitschriften. Wie viele Postsendungen wurden bis zum nächsten hunderte insgesamt zugestellt? | zehner $600 + 200$ 800 | hunderte $574 + 195$ $769 = 800$ | 4. <u>800</u> |
| 5) Pauline bereitete sich auf einen Marathon vor. Am Morgen joggte sie 892 Meter und nachmittags joggte sie weitere 884 Meter. Auf hunderte, wie viele Meter hat sie insgesamt gejoggt? | zehner $900 + 900$ 1800 | hunderte $892 + 884$ $1776 = 1800$ | 5. <u>1.800</u> |
| 6) Zu ihrem Geburtstag hat Vanessa 729 Dollar von ihren Freunden und weitere 643 Dollar von ihrer Familie erhalten. Wie viel Geld hätte Vanessa in der nächsten zehner-Größe insgesamt? | zehner $730 + 640$ 1370 | hunderte $729 + 643$ $1372 = 1370$ | 6. <u>1.370</u> |
| 7) Eine Eisdiele verkaufte 520-Schokoladentüten und 996-Vanilletüten. Zum nächstgelegenen zehner, wie viele Eistüten hat die Eisdiele insgesamt verkauft? | zehner $520 + 1000$ 1520 | hunderte $520 + 996$ $1516 = 1520$ | 7. <u>1.520</u> |
| 8) Finn hat sein Lieblingsvideospiel gespielt. In der ersten Runde erzielte er 368 Punkte und in der zweiten Runde erzielte er 128 Punkte. Auf die nächste zehner, wie viele Punkte hat er insgesamt erzielt? | zehner $370 + 130$ 500 | hunderte $368 + 128$ $496 = 500$ | 8. <u>500</u> |
| 9) Bei einem Hotdog-Essenswettbewerb wurden in der ersten Runde 624 Hotdogs gegessen und in Runde zwei weitere 991. Wie viele Hotdogs wurden auf die nächstgelegene hunderte geschätzt? | zehner $600 + 1000$ 1600 | hunderte $624 + 991$ $1615 = 1600$ | 9. <u>1.600</u> |
| 10) Während eines "Super Saturday Sale" verkaufte ein Schuhgeschäft 233 Paar Turnschuhe und 350 Paar Sandalen. Wie viele Schuhe hat das Geschäft in der Nähe von zehner insgesamt verkauft? | zehner $230 + 350$ 580 | hunderte $233 + 350$ $583 = 580$ | 10. <u>580</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

| | | | |
|-----|-------|-------|-------|
| 800 | 1.520 | 1.290 | 1.200 |
| 500 | 1.380 | 1.370 | 1.800 |

- 1) Johanna hat alte Fotoalben durchsucht. Das erste hatte 839 Bilder und das zweite hatte 542. Wie viele Bilder gab es insgesamt auf zehner genau?
- 2) Innerhalb eines Monats verkaufte ein Möbelhaus 664 Plastikstühle und 629 Holzstühle. Wie viele Stühle wurden insgesamt in zehner verkauft?
- 3) Ein Süßwarenunternehmen verkauft täglich 217 Schachteln mit Kandiszucker und 950 Schachteln mit Pralinen. Wie hoch ist die Summe der Süßigkeiten, die sie verkaufen, auf die nächstgelegene hunderte?
- 4) An einem Tag verteilte ein Postwagen 574 Briefe und 195 Zeitschriften. Wie viele Postsendungen wurden bis zum nächsten hunderte insgesamt zugestellt?
- 5) Pauline bereitete sich auf einen Marathon vor. Am Morgen joggte sie 892 Meter und nachmittags joggte sie weitere 884 Meter. Auf hunderte, wie viele Meter hat sie insgesamt gejoggt?
- 6) Zu ihrem Geburtstag hat Vanessa 729 Dollar von ihren Freunden und weitere 643 Dollar von ihrer Familie erhalten. Wie viel Geld hätte Vanessa in der nächsten zehner-Größe insgesamt?
- 7) Eine Eisdiele verkaufte 520-Schokoladentüten und 996-Vanilletüten. Zum nächstgelegenen zehner, wie viele Eistüten hat die Eisdiele insgesamt verkauft?
- 8) Finn hat sein Lieblingsvideospiele gespielt. In der ersten Runde erzielte er 368 Punkte und in der zweiten Runde erzielte er 128 Punkte. Auf die nächste zehner, wie viele Punkte hat er insgesamt erzielt?

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