

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 617 palloncini rossi, 936 palloncini verdi e 150 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?
- 2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Francesca ha cancellato immagini 902, canzoni 960 e file di testo 815. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 3) In banca, un cliente ha consegnato 936 dimes, 641 nichelini e 932 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 907 pezzi, Dan ha ricevuto 506 pezzi e Will ha ricevuto 576 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?
- 5) In un anno un fotografo ha scattato 626 foto di animali, 375 foto di persone e 272 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 6) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 944 biglietti per la partita di basket, 304 biglietti per whack-a-mole e 544 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 773, Sam ha inviato 482 e Jessie ha inviato 606. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici?
- 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 444 chiodi al primo piano, 324 al secondo e 635 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 950 la gente ha detto gocce di cioccolato, 485 ha detto farina d'avena e 728 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 10) Mentre lavorava sulla sua auto, Luigi ha speso 608 dollari per una nuova verniciatura, \$679 per la trasmissione e 572 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- |  |                  |
|--|------------------|
| 1) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 617 palloncini rossi, 936 palloncini verdi e 150 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?  | 1. <u>1.703</u>  |
| 2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Francesca ha cancellato immagini 902, canzoni 960 e file di testo 815. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?  | 2. <u>2.677</u>  |
| 3) In banca, un cliente ha consegnato 936 dimes, 641 nichelini e 932 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?   | 3. <u>2.509</u>  |
| 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 907 pezzi, Dan ha ricevuto 506 pezzi e Will ha ricevuto 576 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?                                    | 4. <u>1.989</u>  |
| 5) In un anno un fotografo ha scattato 626 foto di animali, 375 foto di persone e 272 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?   | 5. <u>1.273</u>  |
| 6) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 944 biglietti per la partita di basket, 304 biglietti per whack-a-mole e 544 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?   | 6. <u>1.792</u>  |
| 7) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 773, Sam ha inviato 482 e Jessie ha inviato 606. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici?  | 7. <u>1.861</u>  |
| 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 444 chiodi al primo piano, 324 al secondo e 635 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?  | 8. <u>1.403</u>  |
| 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 950 la gente ha detto gocce di cioccolato, 485 ha detto farina d'avena e 728 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie? | 9. <u>2.163</u>  |
| 10) Mentre lavorava sulla sua auto, Luigi ha speso 608 dollari per una nuova verniciatura, \$679 per la trasmissione e 572 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?   | 10. <u>1.859</u> |

**Risolvi ogni problema.**

1.989	2.677	1.703	1.859	1.861
1.403	1.273	2.163	2.509	1.792

**Risposte**

- 1) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 617 palloncini rossi, 936 palloncini verdi e 150 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?
- 2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Francesca ha cancellato immagini 902, canzoni 960 e file di testo 815. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 3) In banca, un cliente ha consegnato 936 dimes, 641 nichelini e 932 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 907 pezzi, Dan ha ricevuto 506 pezzi e Will ha ricevuto 576 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?
- 5) In un anno un fotografo ha scattato 626 foto di animali, 375 foto di persone e 272 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 6) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 944 biglietti per la partita di basket, 304 biglietti per whack-a-mole e 544 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 773, Sam ha inviato 482 e Jessie ha inviato 606. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici?
- 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 444 chiodi al primo piano, 324 al secondo e 635 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 950 la gente ha detto gocce di cioccolato, 485 ha detto farina d'avena e 728 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 10) Mentre lavorava sulla sua auto, Luigi ha speso 608 dollari per una nuova verniciatura, \$679 per la trasmissione e 572 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?

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