

**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.**

- 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?

Risposte

1. 1.703
2. 2.677
3. 2.509
4. 1.989
5. 1.273
6. 1.792
7. 1.861
8. 1.403
9. 2.163
10. 1.859



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. _____