

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

- 1) Stefano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 793 biglietti per la partita di basket, 874 biglietti per whack-a-mole e 146 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 468 libbre, il gorilla B pesava 266 libbre e il gorilla C pesava 441 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 3) Alberta stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 383 foto, il secondo aveva 794 e l'ultimo aveva 268. Quante foto c'erano in totale?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 922 lattine, Amy ha raccolto 776 e Ed ha raccolto 508. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Alla mostra canina c'erano 689 ospiti venerdì, 267 sabato e 150 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante tutti e tre i giorni?
- 6) In un anno un fotografo ha scattato 671 foto di animali, 773 foto di persone e 436 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 7) Un negozio di animali aveva 239 pesci rossi, 123 guppy e 163 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 984 lattine di zuppa di pollo, 693 lattine di zuppa di funghi e 183 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 9) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 209 chiodi al primo piano, 395 al secondo e 580 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 10) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 527 punti, la squadra B ha segnato 533 punti e la squadra C ha segnato 396 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?

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

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Stefano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 793 biglietti per la partita di basket, 874 biglietti per whack-a-mole e 146 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale? | 1. <u>1.813</u> |
| 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 468 libbre, il gorilla B pesava 266 libbre e il gorilla C pesava 441 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla? | 2. <u>1.175</u> |
| 3) Alberta stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 383 foto, il secondo aveva 794 e l'ultimo aveva 268. Quante foto c'erano in totale? | 3. <u>1.445</u> |
| 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 922 lattine, Amy ha raccolto 776 e Ed ha raccolto 508. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici? | 4. <u>2.206</u> |
| 5) Alla mostra canina c'erano 689 ospiti venerdì, 267 sabato e 150 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante tutti e tre i giorni? | 5. <u>1.106</u> |
| 6) In un anno un fotografo ha scattato 671 foto di animali, 773 foto di persone e 436 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale? | 6. <u>1.880</u> |
| 7) Un negozio di animali aveva 239 pesci rossi, 123 guppy e 163 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce? | 7. <u>525</u> |
| 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 984 lattine di zuppa di pollo, 693 lattine di zuppa di funghi e 183 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto? | 8. <u>1.860</u> |
| 9) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 209 chiodi al primo piano, 395 al secondo e 580 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani? | 9. <u>1.184</u> |
| 10) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 527 punti, la squadra B ha segnato 533 punti e la squadra C ha segnato 396 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale? | 10. <u>1.456</u> |



Risolvi ogni problema.

525	1.813	2.206	1.880	1.106
1.184	1.175	1.860	1.456	1.445

Risposte

- 1) Stefano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 793 biglietti per la partita di basket, 874 biglietti per whack-a-mole e 146 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 468 libbre, il gorilla B pesava 266 libbre e il gorilla C pesava 441 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 3) Alberta stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 383 foto, il secondo aveva 794 e l'ultimo aveva 268. Quante foto c'erano in totale?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 922 lattine, Amy ha raccolto 776 e Ed ha raccolto 508. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Alla mostra canina c'erano 689 ospiti venerdì, 267 sabato e 150 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante tutti e tre i giorni?
- 6) In un anno un fotografo ha scattato 671 foto di animali, 773 foto di persone e 436 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 7) Un negozio di animali aveva 239 pesci rossi, 123 guppy e 163 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 984 lattine di zuppa di pollo, 693 lattine di zuppa di funghi e 183 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 9) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 209 chiodi al primo piano, 395 al secondo e 580 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 10) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 527 punti, la squadra B ha segnato 533 punti e la squadra C ha segnato 396 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____