

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

- 1) Daniela stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 485 kb, la seconda era 551 kb e l'ultima era 936 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato?
- 2) Un negozio di alimentari ha ordinato 401 bottiglie di soda normale, 685 bottiglie di dieta e 305 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 3) In banca, un cliente ha consegnato 665 dimes, 309 nichelini e 793 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 4) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 257 punti, nel secondo round ha segnato 688 punti e nel terzo round ha segnato 448 punti. Quanti punti ha totalizzato?
- 5) Elisabetta si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 242 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 681 metri e quella notte ha percorso 151 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 6) Durante l'organizzazione dei suoi file, Benedetta ha cancellato immagini 338, canzoni 558 e file di testo 545. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 7) Patrizia stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 690 foto, il secondo aveva 662 e l'ultimo aveva 491. Quante foto c'erano in totale?
- 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 309 chiodi al primo piano, 990 al secondo e 118 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 9) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 211 lattine di zuppa di pollo, 502 lattine di zuppa di funghi e 275 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 226 palloncini rossi, 263 palloncini verdi e 434 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|--|-----------------|
| 1) Daniela stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 485 kb, la seconda era 551 kb e l'ultima era 936 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato? | 1. <u>1.972</u> |
| 2) Un negozio di alimentari ha ordinato 401 bottiglie di soda normale, 685 bottiglie di dieta e 305 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio? | 2. <u>1.391</u> |
| 3) In banca, un cliente ha consegnato 665 dimes, 309 nichelini e 793 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato? | 3. <u>1.767</u> |
| 4) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 257 punti, nel secondo round ha segnato 688 punti e nel terzo round ha segnato 448 punti. Quanti punti ha totalizzato? | 4. <u>1.393</u> |
| 5) Elisabetta si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 242 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 681 metri e quella notte ha percorso 151 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale? | 5. <u>1.074</u> |
| 6) Durante l'organizzazione dei suoi file, Benedetta ha cancellato immagini 338, canzoni 558 e file di testo 545. Qual è il numero totale di file che ha eliminato? | 6. <u>1.441</u> |
| 7) Patrizia stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 690 foto, il secondo aveva 662 e l'ultimo aveva 491. Quante foto c'erano in totale? | 7. <u>1.843</u> |
| 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 309 chiodi al primo piano, 990 al secondo e 118 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani? | 8. <u>1.417</u> |
| 9) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 211 lattine di zuppa di pollo, 502 lattine di zuppa di funghi e 275 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto? | 9. <u>988</u> |
| 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 226 palloncini rossi, 263 palloncini verdi e 434 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati? | 10. <u>923</u> |

**Risolvi ogni problema.**

1.417	988	1.767	1.441	1.391
1.972	1.393	923	1.843	1.074

Risposte

- 1) Daniela stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 485 kb, la seconda era 551 kb e l'ultima era 936 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato?
- 2) Un negozio di alimentari ha ordinato 401 bottiglie di soda normale, 685 bottiglie di dieta e 305 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 3) In banca, un cliente ha consegnato 665 dimes, 309 nichelini e 793 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 4) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 257 punti, nel secondo round ha segnato 688 punti e nel terzo round ha segnato 448 punti. Quanti punti ha totalizzato?
- 5) Elisabetta si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 242 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 681 metri e quella notte ha percorso 151 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 6) Durante l'organizzazione dei suoi file, Benedetta ha cancellato immagini 338, canzoni 558 e file di testo 545. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 7) Patrizia stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 690 foto, il secondo aveva 662 e l'ultimo aveva 491. Quante foto c'erano in totale?
- 8) Durante la costruzione di una casa, un architetto ha utilizzato 309 chiodi al primo piano, 990 al secondo e 118 al terzo piano. Quanti chiodi ha usato su tutti e tre i piani?
- 9) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 211 lattine di zuppa di pollo, 502 lattine di zuppa di funghi e 275 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 226 palloncini rossi, 263 palloncini verdi e 434 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 189 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 481 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 298. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 2) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 633 pagine, il libro successivo aveva 868 pagine e l'ultimo libro aveva 961 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?
- 3) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 856 lattine, Amy ha raccolto 196 e Ed ha raccolto 232. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 4) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 254 punti, la squadra B ha segnato 125 punti e la squadra C ha segnato 498 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?
- 5) Un negozio di animali aveva 186 pesci rossi, 568 guppy e 437 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 6) In un mese un negozio di mobili ha venduto 390 sedie in plastica, 894 sedie in legno e 113 sedie in metallo. Quante sedie hanno venduto in totale?
- 7) Per pranzo, gli studenti 325 hanno selezionato il latte al cioccolato, 847 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 950 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 493 in terza elementare, 451 studenti in quarta elementare e 414 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi?
- 9) Durante l'estate Dario ha guadagnato 348 dollari falciando prati, altri 110 dollari mangiando erbacce e 139 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Dario in totale?
- 10) Una gelateria vendeva 894 coni al cioccolato, 190 coni alla vaniglia e 651 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?

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

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 189 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 481 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 298. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale? | 1. <u>968</u> |
| 2) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 633 pagine, il libro successivo aveva 868 pagine e l'ultimo libro aveva 961 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri? | 2. <u>2.462</u> |
| 3) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 856 lattine, Amy ha raccolto 196 e Ed ha raccolto 232. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici? | 3. <u>1.284</u> |
| 4) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 254 punti, la squadra B ha segnato 125 punti e la squadra C ha segnato 498 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale? | 4. <u>877</u> |
| 5) Un negozio di animali aveva 186 pesci rossi, 568 guppy e 437 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce? | 5. <u>1.191</u> |
| 6) In un mese un negozio di mobili ha venduto 390 sedie in plastica, 894 sedie in legno e 113 sedie in metallo. Quante sedie hanno venduto in totale? | 6. <u>1.397</u> |
| 7) Per pranzo, gli studenti 325 hanno selezionato il latte al cioccolato, 847 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 950 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale? | 7. <u>2.122</u> |
| 8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 493 in terza elementare, 451 studenti in quarta elementare e 414 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi? | 8. <u>1.358</u> |
| 9) Durante l'estate Dario ha guadagnato 348 dollari falciando prati, altri 110 dollari mangiando erbacce e 139 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Dario in totale? | 9. <u>597</u> |
| 10) Una gelateria vendeva 894 coni al cioccolato, 190 coni alla vaniglia e 651 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria? | 10. <u>1.735</u> |



Risolvi ogni problema.

597	877	1.735	2.462	1.191
1.358	1.397	2.122	1.284	968

Risposte

- 1) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 189 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 481 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 298. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 2) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 633 pagine, il libro successivo aveva 868 pagine e l'ultimo libro aveva 961 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?
- 3) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 856 lattine, Amy ha raccolto 196 e Ed ha raccolto 232. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 4) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 254 punti, la squadra B ha segnato 125 punti e la squadra C ha segnato 498 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?
- 5) Un negozio di animali aveva 186 pesci rossi, 568 guppy e 437 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 6) In un mese un negozio di mobili ha venduto 390 sedie in plastica, 894 sedie in legno e 113 sedie in metallo. Quante sedie hanno venduto in totale?
- 7) Per pranzo, gli studenti 325 hanno selezionato il latte al cioccolato, 847 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 950 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 493 in terza elementare, 451 studenti in quarta elementare e 414 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi?
- 9) Durante l'estate Dario ha guadagnato 348 dollari falciando prati, altri 110 dollari mangiando erbacce e 139 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Dario in totale?
- 10) Una gelateria vendeva 894 coni al cioccolato, 190 coni alla vaniglia e 651 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?

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?
- 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. _____

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

- 1) Mentre lavorava sulla sua auto, Marcello ha speso 341 dollari per una nuova verniciatura, \$497 per la trasmissione e 795 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?
- 2) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 768 scatole. Martedì hanno inviato altre 121 scatole e mercoledì ne hanno inviate altre 878. Qual è il numero totale di scatole che hanno spedito?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 166 alberi, il secondo aveva 952 e l'ultimo aveva 366. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 126 lattine, Amy ha raccolto 802 e Ed ha raccolto 594. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 130 la gente ha detto gocce di cioccolato, 176 ha detto farina d'avena e 546 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 6) Durante l'estate Marco ha guadagnato 692 dollari falciando prati, altri 418 dollari mangiando erbacce e 677 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Marco in totale?
- 7) In un anno un fotografo ha scattato 257 foto di animali, 268 foto di persone e 757 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 8) Una gelateria vendeva 535 coni al cioccolato, 338 coni alla vaniglia e 234 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 9) Una scuola aveva 631 penne rosse, 669 penne blu e 962 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 10) In banca, un cliente ha consegnato 404 dimes, 193 nichelini e 192 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?

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

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

- | | |
|--|-----------------|
| 1) Mentre lavorava sulla sua auto, Marcello ha speso 341 dollari per una nuova verniciatura, \$497 per la trasmissione e 795 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale? | 1. <u>1.633</u> |
| 2) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 768 scatole. Martedì hanno inviato altre 121 scatole e mercoledì ne hanno inviate altre 878. Qual è il numero totale di scatole che hanno spedito? | 2. <u>1.767</u> |
| 3) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 166 alberi, il secondo aveva 952 e l'ultimo aveva 366. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto? | 3. <u>1.484</u> |
| 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 126 lattine, Amy ha raccolto 802 e Ed ha raccolto 594. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici? | 4. <u>1.522</u> |
| 5) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 130 la gente ha detto gocce di cioccolato, 176 ha detto farina d'avena e 546 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie? | 5. <u>852</u> |
| 6) Durante l'estate Marco ha guadagnato 692 dollari falciando prati, altri 418 dollari mangiando erbacce e 677 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Marco in totale? | 6. <u>1.787</u> |
| 7) In un anno un fotografo ha scattato 257 foto di animali, 268 foto di persone e 757 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale? | 7. <u>1.282</u> |
| 8) Una gelateria vendeva 535 coni al cioccolato, 338 coni alla vaniglia e 234 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria? | 8. <u>1.107</u> |
| 9) Una scuola aveva 631 penne rosse, 669 penne blu e 962 penne nere. Quante penne avevano in totale? | 9. <u>2.262</u> |
| 10) In banca, un cliente ha consegnato 404 dimes, 193 nichelini e 192 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato? | 10. <u>789</u> |



Risolvi ogni problema.

1.522	2.262	1.282	1.107	1.787
1.633	789	1.767	852	1.484

Risposte

- 1) Mentre lavorava sulla sua auto, Marcello ha speso 341 dollari per una nuova verniciatura, \$497 per la trasmissione e 795 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?
- 2) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 768 scatole. Martedì hanno inviato altre 121 scatole e mercoledì ne hanno inviate altre 878. Qual è il numero totale di scatole che hanno spedito?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 166 alberi, il secondo aveva 952 e l'ultimo aveva 366. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 126 lattine, Amy ha raccolto 802 e Ed ha raccolto 594. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 130 la gente ha detto gocce di cioccolato, 176 ha detto farina d'avena e 546 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 6) Durante l'estate Marco ha guadagnato 692 dollari falciando prati, altri 418 dollari mangiando erbacce e 677 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Marco in totale?
- 7) In un anno un fotografo ha scattato 257 foto di animali, 268 foto di persone e 757 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 8) Una gelateria vendeva 535 coni al cioccolato, 338 coni alla vaniglia e 234 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 9) Una scuola aveva 631 penne rosse, 669 penne blu e 962 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 10) In banca, un cliente ha consegnato 404 dimes, 193 nichelini e 192 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Caterina ha cancellato immagini 927, canzoni 168 e file di testo 552. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 2) Un contadino stava piantando ortaggi in un giardino. Ha piantato 669 semi di mais, 681 semi di rapa e 245 semi di patata. Quanti semi ha piantato in totale?
- 3) Una scuola aveva 864 penne rosse, 725 penne blu e 859 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 709 lattine, Amy ha raccolto 118 e Ed ha raccolto 815. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 776 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 592 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 6) Un negozio di alimentari ha ordinato 743 bottiglie di soda normale, 946 bottiglie di dieta e 569 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 139 in terza elementare, 550 studenti in quarta elementare e 665 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi?
- 8) Per pranzo, gli studenti 139 hanno selezionato il latte al cioccolato, 285 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 111 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 9) Un centro donazioni ha ricevuto 652 lattine di mais, 355 lattine di piselli e 500 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 10) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 692 libbre, il gorilla B pesava 377 libbre e il gorilla C pesava 763 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?

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

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Caterina ha cancellato immagini 927, canzoni 168 e file di testo 552. Qual è il numero totale di file che ha eliminato? | 1. <u>1.647</u> |
| 2) Un contadino stava piantando ortaggi in un giardino. Ha piantato 669 semi di mais, 681 semi di rapa e 245 semi di patata. Quanti semi ha piantato in totale? | 2. <u>1.595</u> |
| 3) Una scuola aveva 864 penne rosse, 725 penne blu e 859 penne nere. Quante penne avevano in totale? | 3. <u>2.448</u> |
| 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 709 lattine, Amy ha raccolto 118 e Ed ha raccolto 815. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici? | 4. <u>1.642</u> |
| 5) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 776 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 592 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio? | 5. <u>1.652</u> |
| 6) Un negozio di alimentari ha ordinato 743 bottiglie di soda normale, 946 bottiglie di dieta e 569 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio? | 6. <u>2.258</u> |
| 7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 139 in terza elementare, 550 studenti in quarta elementare e 665 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi? | 7. <u>1.354</u> |
| 8) Per pranzo, gli studenti 139 hanno selezionato il latte al cioccolato, 285 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 111 selezionato. Quanti lattini sono stati presi in totale? | 8. <u>535</u> |
| 9) Un centro donazioni ha ricevuto 652 lattine di mais, 355 lattine di piselli e 500 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale? | 9. <u>1.507</u> |
| 10) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 692 libbre, il gorilla B pesava 377 libbre e il gorilla C pesava 763 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla? | 10. <u>1.832</u> |



Risolvi ogni problema.

Risposte

535	2.258	1.647	1.507	1.832
1.642	1.354	1.652	1.595	2.448

- 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Caterina ha cancellato immagini 927, canzoni 168 e file di testo 552. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 2) Un contadino stava piantando ortaggi in un giardino. Ha piantato 669 semi di mais, 681 semi di rapa e 245 semi di patata. Quanti semi ha piantato in totale?
- 3) Una scuola aveva 864 penne rosse, 725 penne blu e 859 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 4) Carl, Amy e Ed stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 709 lattine, Amy ha raccolto 118 e Ed ha raccolto 815. Qual è il numero totale di lattine raccolte da tutti e tre gli amici?
- 5) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 776 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 592 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 6) Un negozio di alimentari ha ordinato 743 bottiglie di soda normale, 946 bottiglie di dieta e 569 bottiglie d'acqua. Qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 139 in terza elementare, 550 studenti in quarta elementare e 665 studenti in quinta elementare. Quanti studenti c'erano in tutte e tre le classi?
- 8) Per pranzo, gli studenti 139 hanno selezionato il latte al cioccolato, 285 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 111 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 9) Un centro donazioni ha ricevuto 652 lattine di mais, 355 lattine di piselli e 500 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 10) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 692 libbre, il gorilla B pesava 377 libbre e il gorilla C pesava 763 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) In un anno un fotografo ha scattato 985 foto di animali, 636 foto di persone e 482 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 2) Matteo ha raccolto 3 rocce dal suo giardino. Il primo era 339 grammi, il secondo era 144 grammi e l'ultimo era 260 grammi. Qual è il peso combinato (in grammi) di tutte e tre le rocce?
- 3) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 637 paia di scarpe da ginnastica, 478 paia di sandali e 706 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 451 pezzi, Dan ha ricevuto 525 pezzi e Will ha ricevuto 366 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?
- 5) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 768 libbre, il gorilla B pesava 889 libbre e il gorilla C pesava 686 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 6) Luca stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 686 biglietti per la partita di basket, 917 biglietti per whack-a-mole e 883 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Claudio stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 675 pagine, il libro successivo aveva 249 pagine e l'ultimo libro aveva 762 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?
- 8) In un mese, un negozio di video ha affittato 714 film d'azione, 135 commedie e 278 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 9) Laura si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 389 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 851 metri e quella notte ha percorso 700 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 10) In un libro di matematica, c'erano problemi 135 nel capitolo uno, 564 nel capitolo due e 935 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?

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

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

- 1) In un anno un fotografo ha scattato 985 foto di animali, 636 foto di persone e 482 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 2) Matteo ha raccolto 3 rocce dal suo giardino. Il primo era 339 grammi, il secondo era 144 grammi e l'ultimo era 260 grammi. Qual è il peso combinato (in grammi) di tutte e tre le rocce?
- 3) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 637 paia di scarpe da ginnastica, 478 paia di sandali e 706 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 451 pezzi, Dan ha ricevuto 525 pezzi e Will ha ricevuto 366 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?
- 5) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 768 libbre, il gorilla B pesava 889 libbre e il gorilla C pesava 686 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 6) Luca stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 686 biglietti per la partita di basket, 917 biglietti per whack-a-mole e 883 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Claudio stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 675 pagine, il libro successivo aveva 249 pagine e l'ultimo libro aveva 762 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?
- 8) In un mese, un negozio di video ha affittato 714 film d'azione, 135 commedie e 278 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 9) Laura si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 389 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 851 metri e quella notte ha percorso 700 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 10) In un libro di matematica, c'erano problemi 135 nel capitolo uno, 564 nel capitolo due e 935 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?

1. 2.1032. 7433. 1.8214. 1.3425. 2.3436. 2.4867. 1.6868. 1.1279. 1.94010. 1.634



Risolvi ogni problema.

Risposte

1.342	2.486	1.634	1.940	1.686
2.343	1.821	743	1.127	2.103

- 1) In un anno un fotografo ha scattato 985 foto di animali, 636 foto di persone e 482 foto di paesaggi. Quante foto ha scattato in totale?
- 2) Matteo ha raccolto 3 rocce dal suo giardino. Il primo era 339 grammi, il secondo era 144 grammi e l'ultimo era 260 grammi. Qual è il peso combinato (in grammi) di tutte e tre le rocce?
- 3) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 637 paia di scarpe da ginnastica, 478 paia di sandali e 706 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 4) Tre amici stavano contando la quantità di caramelle segnate per Halloween. James ha ricevuto 451 pezzi, Dan ha ricevuto 525 pezzi e Will ha ricevuto 366 pezzi. Qual è l'importo combinato che tutti e 3 hanno ricevuto?
- 5) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 768 libbre, il gorilla B pesava 889 libbre e il gorilla C pesava 686 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 6) Luca stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 686 biglietti per la partita di basket, 917 biglietti per whack-a-mole e 883 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Claudio stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 675 pagine, il libro successivo aveva 249 pagine e l'ultimo libro aveva 762 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?
- 8) In un mese, un negozio di video ha affittato 714 film d'azione, 135 commedie e 278 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 9) Laura si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 389 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 851 metri e quella notte ha percorso 700 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 10) In un libro di matematica, c'erano problemi 135 nel capitolo uno, 564 nel capitolo due e 935 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Risolvi ogni problema.

Risposte

- 1) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 718 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 641 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 428 la gente ha detto gocce di cioccolato, 664 ha detto farina d'avena e 629 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 3) In un libro di matematica, c'erano problemi 823 nel capitolo uno, 217 nel capitolo due e 950 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?
- 4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 171 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 574 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 195 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale?
- 5) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 745 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 892 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 884. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 6) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 314 alberi, il secondo aveva 729 e l'ultimo aveva 643. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 7) Un centro donazioni ha ricevuto 920 lattine di mais, 520 lattine di piselli e 996 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 8) Un negozio di animali aveva 664 pesci rossi, 368 guppy e 128 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 9) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 281, Sam ha inviato 953 e Jessie ha inviato 860. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici?
- 10) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 530 punti, nel secondo round ha segnato 233 punti e nel terzo round ha segnato 350 punti. Quanti punti ha totalizzato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 718 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 641 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio? | 1. <u>1.643</u> |
| 2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 428 la gente ha detto gocce di cioccolato, 664 ha detto farina d'avena e 629 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie? | 2. <u>1.721</u> |
| 3) In un libro di matematica, c'erano problemi 823 nel capitolo uno, 217 nel capitolo due e 950 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli? | 3. <u>1.990</u> |
| 4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 171 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 574 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 195 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale? | 4. <u>940</u> |
| 5) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 745 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 892 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 884. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale? | 5. <u>2.521</u> |
| 6) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 314 alberi, il secondo aveva 729 e l'ultimo aveva 643. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto? | 6. <u>1.686</u> |
| 7) Un centro donazioni ha ricevuto 920 lattine di mais, 520 lattine di piselli e 996 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale? | 7. <u>2.436</u> |
| 8) Un negozio di animali aveva 664 pesci rossi, 368 guppy e 128 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce? | 8. <u>1.160</u> |
| 9) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 281, Sam ha inviato 953 e Jessie ha inviato 860. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici? | 9. <u>2.094</u> |
| 10) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 530 punti, nel secondo round ha segnato 233 punti e nel terzo round ha segnato 350 punti. Quanti punti ha totalizzato? | 10. <u>1.113</u> |



Risolvi ogni problema.

1.721	2.521	940	1.160	1.686
1.113	2.436	1.990	1.643	2.094

Risposte

- 1) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 718 paia di scarpe da ginnastica, 284 paia di sandali e 641 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 428 la gente ha detto gocce di cioccolato, 664 ha detto farina d'avena e 629 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 3) In un libro di matematica, c'erano problemi 823 nel capitolo uno, 217 nel capitolo due e 950 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?
- 4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 171 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 574 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 195 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale?
- 5) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo round sono stati mangiati 745 hotdog. Nel secondo round sono stati mangiati altri 892 e nel round finale ne sono stati mangiati altri 884. Quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 6) Un meleto è stato diviso in tre sezioni. Il primo aveva 314 alberi, il secondo aveva 729 e l'ultimo aveva 643. Quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 7) Un centro donazioni ha ricevuto 920 lattine di mais, 520 lattine di piselli e 996 lattine di fagiolini. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 8) Un negozio di animali aveva 664 pesci rossi, 368 guppy e 128 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 9) Tre amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 281, Sam ha inviato 953 e Jessie ha inviato 860. Qual è il totale dei messaggi inviati dai tre amici?
- 10) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 530 punti, nel secondo round ha segnato 233 punti e nel terzo round ha segnato 350 punti. Quanti punti ha totalizzato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 591 lettere, 234 riviste e 866 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 722 libbre, il gorilla B pesava 615 libbre e il gorilla C pesava 536 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 3) Mentre lavorava sulla sua auto, Enrico ha speso 524 dollari per una nuova verniciatura, \$393 per la trasmissione e 682 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?
- 4) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 698 paia di scarpe da ginnastica, 933 paia di sandali e 454 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 5) Caterina stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 447 foto, il secondo aveva 219 e l'ultimo aveva 768. Quante foto c'erano in totale?
- 6) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 111 punti, la squadra B ha segnato 503 punti e la squadra C ha segnato 908 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?
- 7) In banca, un cliente ha consegnato 696 dimes, 693 nichelini e 530 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 8) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 568 palloncini rossi, 619 palloncini verdi e 837 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?
- 9) Cristiano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 907 biglietti per la partita di basket, 362 biglietti per whack-a-mole e 926 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 10) Una scuola aveva 399 penne rosse, 390 penne blu e 817 penne nere. Quante penne avevano in totale?

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

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

- | | |
|---|------------------|
| 1) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 591 lettere, 234 riviste e 866 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale? | 1. <u>1.691</u> |
| 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 722 libbre, il gorilla B pesava 615 libbre e il gorilla C pesava 536 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla? | 2. <u>1.873</u> |
| 3) Mentre lavorava sulla sua auto, Enrico ha speso 524 dollari per una nuova verniciatura, \$393 per la trasmissione e 682 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale? | 3. <u>1.599</u> |
| 4) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 698 paia di scarpe da ginnastica, 933 paia di sandali e 454 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio? | 4. <u>2.085</u> |
| 5) Caterina stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 447 foto, il secondo aveva 219 e l'ultimo aveva 768. Quante foto c'erano in totale? | 5. <u>1.434</u> |
| 6) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 111 punti, la squadra B ha segnato 503 punti e la squadra C ha segnato 908 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale? | 6. <u>1.522</u> |
| 7) In banca, un cliente ha consegnato 696 dimes, 693 nichelini e 530 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato? | 7. <u>1.919</u> |
| 8) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 568 palloncini rossi, 619 palloncini verdi e 837 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati? | 8. <u>2.024</u> |
| 9) Cristiano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 907 biglietti per la partita di basket, 362 biglietti per whack-a-mole e 926 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale? | 9. <u>2.195</u> |
| 10) Una scuola aveva 399 penne rosse, 390 penne blu e 817 penne nere. Quante penne avevano in totale? | 10. <u>1.606</u> |



Risolvi ogni problema.

1.606	2.195	1.522	1.434	1.599
2.024	1.873	2.085	1.919	1.691

Risposte

- 1) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 591 lettere, 234 riviste e 866 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 2) Uno zoologo stava controllando i pesi di tre gorilla. Il gorilla A pesava 722 libbre, il gorilla B pesava 615 libbre e il gorilla C pesava 536 libbre. Qual è il peso combinato di tutti e tre i gorilla?
- 3) Mentre lavorava sulla sua auto, Enrico ha speso 524 dollari per una nuova verniciatura, \$393 per la trasmissione e 682 dollari per gli interni. Quanti soldi ha speso in totale?
- 4) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 698 paia di scarpe da ginnastica, 933 paia di sandali e 454 paia di stivali. Qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 5) Caterina stava guardando alcuni vecchi album di foto. Il primo aveva 447 foto, il secondo aveva 219 e l'ultimo aveva 768. Quante foto c'erano in totale?
- 6) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 111 punti, la squadra B ha segnato 503 punti e la squadra C ha segnato 908 punti. Quanti punti sono stati segnati in totale?
- 7) In banca, un cliente ha consegnato 696 dimes, 693 nichelini e 530 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 8) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 568 palloncini rossi, 619 palloncini verdi e 837 palloncini bianchi. Qual è il numero totale di palloncini utilizzati?
- 9) Cristiano stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 907 biglietti per la partita di basket, 362 biglietti per whack-a-mole e 926 biglietti per il gioco a gettoni. Quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 10) Una scuola aveva 399 penne rosse, 390 penne blu e 817 penne nere. Quante penne avevano in totale?

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

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

- 1) Durante l'estate Luca ha guadagnato 133 dollari falciando prati, altri 505 dollari mangiando erbacce e 651 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luca in totale?
- 2) Silvia stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 680 kb, la seconda era 593 kb e l'ultima era 444 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato?
- 3) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 362 lettere, 501 riviste e 604 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 4) Un negozio di animali aveva 703 pesci rossi, 134 guppy e 159 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 5) In banca, un cliente ha consegnato 560 dimes, 327 nichelini e 325 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 6) Francesca si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 637 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 360 metri e quella notte ha percorso 437 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 7) In un libro di matematica, c'erano problemi 711 nel capitolo uno, 242 nel capitolo due e 103 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?
- 8) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 361 dollari dai suoi amici e altri 756 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 910 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale?
- 9) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 743 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 593 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 129 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale?
- 10) Durante l'organizzazione dei suoi file, Daniela ha cancellato immagini 344, canzoni 581 e file di testo 754. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Durante l'estate Luca ha guadagnato 133 dollari falciando prati, altri 505 dollari mangiando erbacce e 651 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luca in totale? | 1. <u>1.289</u> |
| 2) Silvia stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 680 kb, la seconda era 593 kb e l'ultima era 444 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato? | 2. <u>1.717</u> |
| 3) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 362 lettere, 501 riviste e 604 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale? | 3. <u>1.467</u> |
| 4) Un negozio di animali aveva 703 pesci rossi, 134 guppy e 159 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce? | 4. <u>996</u> |
| 5) In banca, un cliente ha consegnato 560 dimes, 327 nichelini e 325 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato? | 5. <u>1.212</u> |
| 6) Francesca si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 637 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 360 metri e quella notte ha percorso 437 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale? | 6. <u>1.434</u> |
| 7) In un libro di matematica, c'erano problemi 711 nel capitolo uno, 242 nel capitolo due e 103 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli? | 7. <u>1.056</u> |
| 8) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 361 dollari dai suoi amici e altri 756 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 910 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale? | 8. <u>2.027</u> |
| 9) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 743 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 593 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 129 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale? | 9. <u>1.465</u> |
| 10) Durante l'organizzazione dei suoi file, Daniela ha cancellato immagini 344, canzoni 581 e file di testo 754. Qual è il numero totale di file che ha eliminato? | 10. <u>1.679</u> |



Risolvi ogni problema.

1.467	1.465	2.027	996	1.434
1.717	1.289	1.679	1.212	1.056

Risposte

- 1) Durante l'estate Luca ha guadagnato 133 dollari falciando prati, altri 505 dollari mangiando erbacce e 651 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luca in totale?
- 2) Silvia stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 680 kb, la seconda era 593 kb e l'ultima era 444 kb. Qual era la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato?
- 3) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 362 lettere, 501 riviste e 604 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 4) Un negozio di animali aveva 703 pesci rossi, 134 guppy e 159 pesci pagliaccio. Qual è il numero totale di questi tre tipi di pesce?
- 5) In banca, un cliente ha consegnato 560 dimes, 327 nichelini e 325 quarti. Qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 6) Francesca si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 637 metri, nel pomeriggio ha percorso altri 360 metri e quella notte ha percorso 437 metri. Quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 7) In un libro di matematica, c'erano problemi 711 nel capitolo uno, 242 nel capitolo due e 103 nel capitolo tre. Quanti problemi ci sono tutti insieme nei primi 3 capitoli?
- 8) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 361 dollari dai suoi amici e altri 756 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 910 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale?
- 9) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 743 dollari, la classe della signora White ha guadagnato 593 dollari e la classe della signora Edward ha guadagnato 129 dollari. Quanto hanno guadagnato in totale?
- 10) Durante l'organizzazione dei suoi file, Daniela ha cancellato immagini 344, canzoni 581 e file di testo 754. Qual è il numero totale di file che ha eliminato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Durante l'estate Luigi ha guadagnato 828 dollari falciando prati, altri 935 dollari mangiando erbacce e 156 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luigi in totale?
- 2) Una gelateria vendeva 953 coni al cioccolato, 355 coni alla vaniglia e 379 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 3) Per pranzo, gli studenti 706 hanno selezionato il latte al cioccolato, 415 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 753 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 4) Una scuola aveva 862 penne rosse, 777 penne blu e 410 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 5) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 350 dollari dai suoi amici e altri 549 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 823 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale?
- 6) In un mese, un negozio di video ha affittato 488 film d'azione, 649 commedie e 308 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 7) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 543 lettere, 863 riviste e 853 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 387 lattine di zuppa di pollo, 692 lattine di zuppa di funghi e 263 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 702 la gente ha detto gocce di cioccolato, 510 ha detto farina d'avena e 126 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 10) Luca stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 244 pagine, il libro successivo aveva 736 pagine e l'ultimo libro aveva 377 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?

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

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Durante l'estate Luigi ha guadagnato 828 dollari falciando prati, altri 935 dollari mangiando erbacce e 156 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luigi in totale? | 1. <u>1.919</u> |
| 2) Una gelateria vendeva 953 coni al cioccolato, 355 coni alla vaniglia e 379 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria? | 2. <u>1.687</u> |
| 3) Per pranzo, gli studenti 706 hanno selezionato il latte al cioccolato, 415 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 753 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale? | 3. <u>1.874</u> |
| 4) Una scuola aveva 862 penne rosse, 777 penne blu e 410 penne nere. Quante penne avevano in totale? | 4. <u>2.049</u> |
| 5) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 350 dollari dai suoi amici e altri 549 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 823 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale? | 5. <u>1.722</u> |
| 6) In un mese, un negozio di video ha affittato 488 film d'azione, 649 commedie e 308 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese? | 6. <u>1.445</u> |
| 7) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 543 lettere, 863 riviste e 853 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale? | 7. <u>2.259</u> |
| 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 387 lattine di zuppa di pollo, 692 lattine di zuppa di funghi e 263 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto? | 8. <u>1.342</u> |
| 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 702 la gente ha detto gocce di cioccolato, 510 ha detto farina d'avena e 126 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie? | 9. <u>1.338</u> |
| 10) Luca stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 244 pagine, il libro successivo aveva 736 pagine e l'ultimo libro aveva 377 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri? | 10. <u>1.357</u> |



Risolvi ogni problema.

1.687	1.722	1.874	1.338	1.357
1.342	2.259	1.445	2.049	1.919

Risposte

- 1) Durante l'estate Luigi ha guadagnato 828 dollari falciando prati, altri 935 dollari mangiando erbacce e 156 dollari spruzzando erbacce. Quanti soldi ha guadagnato Luigi in totale?
- 2) Una gelateria vendeva 953 coni al cioccolato, 355 coni alla vaniglia e 379 coni alla fragola. Quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 3) Per pranzo, gli studenti 706 hanno selezionato il latte al cioccolato, 415 il latte alla fragola selezionato e il latte normale 753 selezionato. Quanti latti sono stati presi in totale?
- 4) Una scuola aveva 862 penne rosse, 777 penne blu e 410 penne nere. Quante penne avevano in totale?
- 5) Per il suo compleanno Sara ha ricevuto 350 dollari dai suoi amici e altri 549 dollari dalla sua famiglia. Se avesse già 823 dollari, quanti soldi avrebbe Sara in totale?
- 6) In un mese, un negozio di video ha affittato 488 film d'azione, 649 commedie e 308 altri tipi di film. Qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 7) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 543 lettere, 863 riviste e 853 volantini. Quanti pezzi di posta ha consegnato il camion in totale?
- 8) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 387 lattine di zuppa di pollo, 692 lattine di zuppa di funghi e 263 lattine di zuppa di pomodoro. Quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 9) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 702 la gente ha detto gocce di cioccolato, 510 ha detto farina d'avena e 126 ha detto uva passa. Qual è il numero combinato di voti per quei tre cookie?
- 10) Luca stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 244 pagine, il libro successivo aveva 736 pagine e l'ultimo libro aveva 377 pagine. Quante pagine c'erano in tutti e tre i libri?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____