

**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.****Risposte**

597	877	1.735	2.462	1.191
1.358	1.397	2.122	1.284	968

- 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.

535	2.258	1.647	1.507	1.832
1.642	1.354	1.652	1.595	2.448

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) 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. 2.103
2. 743
3. 1.821
4. 1.342
5. 2.343
6. 2.486
7. 1.686
8. 1.127
9. 1.940
10. 1.634

**Risolvi ogni problema.**

1.342	2.486	1.634	1.940	1.686
2.343	1.821	743	1.127	2.103

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) 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.**

- 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?

Risposte

1. 1.691
2. 1.873
3. 1.599
4. 2.085
5. 1.434
6. 1.522
7. 1.919
8. 2.024
9. 2.195
10. 1.606



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?

1. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

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. _____

**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. _____