

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

- 1) A pet store had 344 goldfish, 648 guppies and 641 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 2) Nel libro di matematica, ci sono 515 problemi nel primo capitolo, 277 nel secondo e 516 nel terzo. Quanti problemi ci sono nei primi tre capitoli?
- 3) Francesca sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 442 kb, la seconda 958 kb e l'ultima 277 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 4) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 656 palloncini rossi, 242 verdi e 310 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 5) Alla mostra canina c'erano 994 ospiti venerdì, 478 Sabato e 462 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 6) Per il suo compleanno Laura ha ricevuto 454 euro dai suoi amici e altri 822 euro dalla sua famiglia. Se aveva già 741 euro, quanti soldi ha ricevuto Laura in tutto?
- 7) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 173 hotdog. Nel secondo altri 126 e nell'ultimo round altri 410. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 855 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 699 con la farina di avena e 309 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) WPer mettere in ordine i suoi files, Alessandra ha cancellato 853 fotografie, 678 canzoni e 210 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 10) In un mese un video noleggio ha affittato 638 film d'azione, 100 commedie e 521 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) A pet store had 344 goldfish, 648 guppies and 641 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 2) Nel libro di matematica, ci sono 515 problemi nel primo capitolo, 277 nel secondo e 516 nel terzo. Quanti problemi ci sono nei primi tre capitoli?
- 3) Francesca sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 442 kb, la seconda 958 kb e l'ultima 277 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 4) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 656 palloncini rossi, 242 verdi e 310 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 5) Alla mostra canina c'erano 994 ospiti venerdì, 478 Sabato e 462 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 6) Per il suo compleanno Laura ha ricevuto 454 euro dai suoi amici e altri 822 euro dalla sua famiglia. Se aveva già 741 euro, quanti soldi ha ricevuto Laura in tutto?
- 7) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 173 hotdog. Nel secondo altri 126 e nell'ultimo round altri 410. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 855 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 699 con la farina di avena e 309 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) WPer mettere in ordine i suoi files, Alessandra ha cancellato 853 fotografie, 678 canzoni e 210 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 10) In un mese un video noleggio ha affittato 638 film d'azione, 100 commedie e 521 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?

**Risposte**

1. 1.633
2. 1.308
3. 1.677
4. 1.208
5. 1.934
6. 2.017
7. 709
8. 1.863
9. 1.741
10. 1.259

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

- 1) Per fare dei lavori nella sua macchina, Marcello ha speso 440 euro per riverniciarla, 658 euro per la trasmissione e 579 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 2) Durante l'estate Matteo ha guadagnato 837 euro tagliando i prati, altri 931 euro strappando erbacce e 978 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Matteo?
- 3) Fabio sta giocando in sala giochi. Ha vinto 845 biglietti dal gioco del basket, 430 biglietti a schiaccia la talpa e 386 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 4) Uno chef sta comprando diversi tipi di zuppe. Ha comprato 142 lattine di zuppa di pollo, 173 di zuppa di funghi e 329 di zuppa di pomodoro. Quante lattine di zuppa ha comprato in tutto?
- 5) A pet store had 594 goldfish, 824 guppies and 464 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 6) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 843 alberi, la seconda 835 e l'ultima 745. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 7) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 436 hotdog. Nel secondo altri 795 e nell'ultimo round altri 110. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 8) In un mese un video noleggio ha affittato 777 film d'azione, 779 commedie e 674 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?
- 9) Una gelateria ha venduto 529 coni al cioccolato, 441 alla vaniglia e 678 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 10) Alberta sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 678 foto, il secondo 153 e l'ultimo 610. Quante foto ci sono in totale?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per fare dei lavori nella sua macchina, Marcello ha speso 440 euro per riverniciarla, 658 euro per la trasmissione e 579 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 2) Durante l'estate Matteo ha guadagnato 837 euro tagliando i prati, altri 931 euro strappando erbacce e 978 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Matteo?
- 3) Fabio sta giocando in sala giochi. Ha vinto 845 biglietti dal gioco del basket, 430 biglietti a schiaccia la talpa e 386 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 4) Uno chef sta comprando diversi tipi di zuppe. Ha comprato 142 lattine di zuppa di pollo, 173 di zuppa di funghi e 329 di zuppa di pomodoro. Quante lattine di zuppa ha comprato in tutto?
- 5) A pet store had 594 goldfish, 824 guppies and 464 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 6) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 843 alberi, la seconda 835 e l'ultima 745. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 7) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 436 hotdog. Nel secondo altri 795 e nell'ultimo round altri 110. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 8) In un mese un video noleggio ha affittato 777 film d'azione, 779 commedie e 674 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?
- 9) Una gelateria ha venduto 529 coni al cioccolato, 441 alla vaniglia e 678 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 10) Alberta sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 678 foto, il secondo 153 e l'ultimo 610. Quante foto ci sono in totale?

**Risposte**

1. 1.677
2. 2.746
3. 1.661
4. 644
5. 1.882
6. 2.423
7. 1.341
8. 2.230
9. 1.648
10. 1.441

**Risolvi ogni problema**

- 1) Un centro di raccolta viveri ha ricevuto 701 lattine di mais, 818 lattine di piselli e 566 di fagioli verdi. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 2) Per fare dei lavori nella sua macchina, Matteo ha speso 719 euro per riverniciarla, 611 euro per la trasmissione e 540 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 311 alberi, la seconda 785 e l'ultima 463. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 4) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 240 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 264 con la farina di avena e 252 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 5) Un negozio di alimentari ha ordinato 679 bottiglie di gassosa, 901 bottiglie di gassosa senza zucchero e 623 bottiglie d'acqua. Qual'è il totale delle bottiglie ordinate dal negozio?
- 6) Laura si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 779 metri e il pomeriggio per altri 331 metri e la sera corre per 359 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 7) Lucia sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 235 foto, il secondo 875 e l'ultimo 741. Quante foto ci sono in totale?
- 8) WPer mettere in ordine i suoi files, Anna ha cancellato 496 fotografie, 198 canzoni e 400 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 9) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 980 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 948 e quella di Mrs. Edward 256. Quanto hanno raccolto in totale?
- 10) Nella scuola di Alberta ci sono 563 studenti in terza elementare, 570 studenti in quarta e 899 in quinta. Quanti studenti ci sono in tutte e tre le classi?

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Un centro di raccolta viveri ha ricevuto 701 lattine di mais, 818 lattine di piselli e 566 di fagioli verdi. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 2) Per fare dei lavori nella sua macchina, Matteo ha speso 719 euro per riverniciarla, 611 euro per la trasmissione e 540 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 311 alberi, la seconda 785 e l'ultima 463. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 4) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 240 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 264 con la farina di avena e 252 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 5) Un negozio di alimentari ha ordinato 679 bottiglie di gassosa, 901 bottiglie di gassosa senza zucchero e 623 bottiglie d'acqua. Qual'è il totale delle bottiglie ordinate dal negozio?
- 6) Laura si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 779 metri e il pomeriggio per altri 331 metri e la sera corre per 359 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 7) Lucia sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 235 foto, il secondo 875 e l'ultimo 741. Quante foto ci sono in totale?
- 8) WPer mettere in ordine i suoi files, Anna ha cancellato 496 fotografie, 198 canzoni e 400 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 9) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 980 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 948 e quella di Mrs. Edward 256. Quanto hanno raccolto in totale?
- 10) Nella scuola di Alberta ci sono 563 studenti in terza elementare, 570 studenti in quarta e 899 in quinta. Quanti studenti ci sono in tutte e tre le classi?

**Risposte**

1. 2.085
2. 1.870
3. 1.559
4. 756
5. 2.203
6. 1.469
7. 1.851
8. 1.094
9. 2.184
10. 2.032

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

- 1) Tre Due amici stanno contando i dolcetti che hanno raccolto per Halloween. James ne ha ricevuti 336, Dan 190 e Will 413. Qual'è la quantità totale dei dolcetti che hanno ricevuto tutti e tre?
- 2) Roberta si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 889 metri e il pomeriggio per altri 353 metri e la sera corre per 472 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 3) WPer mettere in ordine i suoi files, Francesca ha cancellato 907 fotografie, 501 canzoni e 804 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 4) Alla mostra canina c'erano 339 ospiti venerdì, 885 Sabato e 673 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 5) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 275 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 584 con la farina di avena e 658 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 6) Un negozio di alimentari ha ordinato 928 bottiglie di gassosa, 652 bottiglie di gassosa senza zucchero e 504 bottiglie d'acqua. Qual'è il totale delle bottiglie ordinate dal negozio?
- 7) Lunedì un corriere ha spedito 984 pacchi. Martedì altri 337 pacchi e mercoledì altri 668. Quanti pacchi sono stati spediti in totale?
- 8) Giovanni sta giocando in sala giochi. Ha vinto 746 biglietti dal gioco del basket, 223 biglietti a schiaccia la talpa e 374 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 9) Luigi sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 408 punti, nel secondo ne ha fatti 606 e nel terzo 486 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 10) In un mese un negozio di arredamento ha venduto 557 sedie di plastica, 406 sedie di legno e 732 sedie di metallo. Quante sedie sono state vendute in totale?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Tre Due amici stanno contando i dolcetti che hanno raccolto per Halloween. James ne ha ricevuti 336, Dan 190 e Will 413. Qual'è la quantità totale dei dolcetti che hanno ricevuto tutti e tre?
- 2) Roberta si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 889 metri e il pomeriggio per altri 353 metri e la sera corre per 472 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 3) WPer mettere in ordine i suoi files, Francesca ha cancellato 907 fotografie, 501 canzoni e 804 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 4) Alla mostra canina c'erano 339 ospiti venerdì, 885 Sabato e 673 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 5) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 275 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 584 con la farina di avena e 658 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 6) Un negozio di alimentari ha ordinato 928 bottiglie di gassosa, 652 bottiglie di gassosa senza zucchero e 504 bottiglie d'acqua. Qual'è il totale delle bottiglie ordinate dal negozio?
- 7) Lunedì un corriere ha spedito 984 pacchi. Martedì altri 337 pacchi e mercoledì altri 668. Quanti pacchi sono stati spediti in totale?
- 8) Giovanni sta giocando in sala giochi. Ha vinto 746 biglietti dal gioco del basket, 223 biglietti a schiaccia la talpa e 374 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 9) Luigi sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 408 punti, nel secondo ne ha fatti 606 e nel terzo 486 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 10) In un mese un negozio di arredamento ha venduto 557 sedie di plastica, 406 sedie di legno e 732 sedie di metallo. Quante sedie sono state vendute in totale?

**Risposte**

1. 939
2. 1.714
3. 2.212
4. 1.897
5. 1.517
6. 2.084
7. 1.989
8. 1.343
9. 1.500
10. 1.695



**Risolvi ogni problema**

- 1) Marcello sta leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro ha 568 pagine, il secondo ne ha 999 e l'ultimo ne ha 210. Quante pagine ci sono in tutto nei tre libri?
- 2) A pet store had 144 goldfish, 843 guppies and 429 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 3) Durante un 'Sabato di Super Sconti', un negozio di scarpe ha venduto 902 paia di scarpe da ginnastica, 529 paia di sandali e 821 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 4) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 778 palloncini rossi, 102 verdi e 245 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 5) Tre Due amici stanno contando i dolcetti che hanno raccolto per Halloween. James ne ha ricevuti 106, Dan 699 e Will 482. Qual'è la quantità totale dei dolcetti che hanno ricevuto tutti e tre?
- 6) Laura sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 725 kb, la seconda 223 kb e l'ultima 522 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 7) In banca, un cliente ha portato 663 monete da dieci centesimi, 254 da cinque centesimi e 491 da un centesimo. Qual'è il numero totale di monete che il cliente ha portato in banca?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 986 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 617 con la farina di avena e 267 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) In un anno un fotografo ha scattato 767 fotografie agli animali, 349 fotografie alle persone e 906 fotografie di paesaggi. Quante fotografie ha scattato in tutto?
- 10) Nella scuola di Alberta ci sono 847 studenti in terza elementare, 895 studenti in quarta e 143 in quinta. Quanti studenti ci sono in tutte e tre le classi?

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Marcello sta leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro ha 568 pagine, il secondo ne ha 999 e l'ultimo ne ha 210. Quante pagine ci sono in tutto nei tre libri?
- 2) A pet store had 144 goldfish, 843 guppies and 429 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 3) Durante un 'Sabato di Super Sconti', un negozio di scarpe ha venduto 902 paia di scarpe da ginnastica, 529 paia di sandali e 821 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 4) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 778 palloncini rossi, 102 verdi e 245 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 5) Tre Due amici stanno contando i dolcetti che hanno raccolto per Halloween. James ne ha ricevuti 106, Dan 699 e Will 482. Qual'è la quantità totale dei dolcetti che hanno ricevuto tutti e tre?
- 6) Laura sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 725 kb, la seconda 223 kb e l'ultima 522 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 7) In banca, un cliente ha portato 663 monete da dieci centesimi, 254 da cinque centesimi e 491 da un centesimo. Qual'è il numero totale di monete che il cliente ha portato in banca?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 986 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 617 con la farina di avena e 267 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) In un anno un fotografo ha scattato 767 fotografie agli animali, 349 fotografie alle persone e 906 fotografie di paesaggi. Quante fotografie ha scattato in tutto?
- 10) Nella scuola di Alberta ci sono 847 studenti in terza elementare, 895 studenti in quarta e 143 in quinta. Quanti studenti ci sono in tutte e tre le classi?

**Risposte**

1. 1.777
2. 1.416
3. 2.252
4. 1.125
5. 1.287
6. 1.470
7. 1.408
8. 1.870
9. 2.022
10. 1.885

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

- 1) A pet store had 310 goldfish, 119 guppies and 221 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 2) Roberta si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 945 metri e il pomeriggio per altri 336 metri e la sera corre per 965 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 3) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 175 palloncini rossi, 780 verdi e 466 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 4) WPer mettere in ordine i suoi files, Maria ha cancellato 515 fotografie, 219 canzoni e 488 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 5) Stefano sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 108 punti, nel secondo ne ha fatti 991 e nel terzo 438 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 6) In una scuola ci sono 263 penne rosse, 923 penne blu e 565 penne nere. Quante penne ci sono in tutto?
- 7) Una gelateria ha venduto 464 coni al cioccolato, 754 alla vaniglia e 520 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 8) Anna sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 560 foto, il secondo 384 e l'ultimo 358. Quante foto ci sono in totale?
- 9) Luigi sta giocando in sala giochi. Ha vinto 558 biglietti dal gioco del basket, 730 biglietti a schiaccia la talpa e 947 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 10) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 621 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 447 e quella di Mrs. Edward 347. Quanto hanno raccolto in totale?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) A pet store had 310 goldfish, 119 guppies and 221 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 2) Roberta si sta allenando per una maratona. La mattina corre per 945 metri e il pomeriggio per altri 336 metri e la sera corre per 965 metri. Quanti metri corre in tutto al giorno?
- 3) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 175 palloncini rossi, 780 verdi e 466 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 4) WPer mettere in ordine i suoi files, Maria ha cancellato 515 fotografie, 219 canzoni e 488 file di testo. Qual'è il numero totale di file cancellati?
- 5) Stefano sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 108 punti, nel secondo ne ha fatti 991 e nel terzo 438 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 6) In una scuola ci sono 263 penne rosse, 923 penne blu e 565 penne nere. Quante penne ci sono in tutto?
- 7) Una gelateria ha venduto 464 coni al cioccolato, 754 alla vaniglia e 520 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 8) Anna sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 560 foto, il secondo 384 e l'ultimo 358. Quante foto ci sono in totale?
- 9) Luigi sta giocando in sala giochi. Ha vinto 558 biglietti dal gioco del basket, 730 biglietti a schiaccia la talpa e 947 tickets a spingi la moneta. Quanti biglietti ha in totale?
- 10) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 621 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 447 e quella di Mrs. Edward 347. Quanto hanno raccolto in totale?

**Risposte**

1. 650
2. 2.246
3. 1.421
4. 1.222
5. 1.537
6. 1.751
7. 1.738
8. 1.302
9. 2.235
10. 1.415

**Risolvi ogni problema**

- 1) Mentre partecipano ad un quiz, la Squadra A realizza 814 punti, la Squadra B 443 punti e la Squadra C 750 punti. Quanti punti hanno fatto in tutto?
- 2) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 263 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 435 e quella di Mrs. Edward 952. Quanto hanno raccolto in totale?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 640 alberi, la seconda 932 e l'ultima 306. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 4) Per costruire una casa un architetto usa 959 chiodi per il primo piano, 823 per il secondo e 298 per il terzo. Quanti chiodi ha usato per i tre piani?
- 5) Per il suo compleanno Paola ha ricevuto 401 euro dai suoi amici e altri 100 euro dalla sua famiglia. Se aveva già 147 euro, quanti soldi ha ricevuto Paola in tutto?
- 6) Alla mostra canina c'erano 472 ospiti venerdì, 241 Sabato e 258 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 7) Per pranzo, 608 studenti hanno scelto il latte al cioccolato e 412 il latte alla fragola e 698 il latte normale. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 169 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 154 con la farina di avena e 427 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) Un contadino sta piantando dei semi nell'orto. Ha piantato 394 semi di mais, 816 di rapa e 781 di pomodori. Quanti semi ha piantato in totale?
- 10) Durante l'estate Dario ha guadagnato 377 euro tagliando i prati, altri 200 euro strappando erbacce e 934 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Dario?

**Risposte**

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Mentre partecipano ad un quiz, la Squadra A realizza 814 punti, la Squadra B 443 punti e la Squadra C 750 punti. Quanti punti hanno fatto in tutto?
- 2) Le classi di quarta elementare contano i soldi della raccolta di beneficenza. La classe di Mr. Smith ha raccolto 263 euro, la classe di Mrs. White ne ha raccolti 435 e quella di Mrs. Edward 952. Quanto hanno raccolto in totale?
- 3) Un meleto è stato diviso in tre parti. La prima comprende 640 alberi, la seconda 932 e l'ultima 306. Quanti alberi ci sono in tutto nel meleto?
- 4) Per costruire una casa un architetto usa 959 chiodi per il primo piano, 823 per il secondo e 298 per il terzo. Quanti chiodi ha usato per i tre piani?
- 5) Per il suo compleanno Paola ha ricevuto 401 euro dai suoi amici e altri 100 euro dalla sua famiglia. Se aveva già 147 euro, quanti soldi ha ricevuto Paola in tutto?
- 6) Alla mostra canina c'erano 472 ospiti venerdì, 241 Sabato e 258 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?
- 7) Per pranzo, 608 studenti hanno scelto il latte al cioccolato e 412 il latte alla fragola e 698 il latte normale. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 8) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 169 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 154 con la farina di avena e 427 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 9) Un contadino sta piantando dei semi nell'orto. Ha piantato 394 semi di mais, 816 di rapa e 781 di pomodori. Quanti semi ha piantato in totale?
- 10) Durante l'estate Dario ha guadagnato 377 euro tagliando i prati, altri 200 euro strappando erbacce e 934 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Dario?

**Risposte**

1. 2.007
2. 1.650
3. 1.878
4. 2.080
5. 648
6. 971
7. 1.718
8. 750
9. 1.991
10. 1.511

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

- 1) Una gelateria ha venduto 221 coni al cioccolato, 679 alla vaniglia e 293 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 2) Roberta sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 409 kb, la seconda 918 kb e l'ultima 371 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 3) Fabio sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 911 punti, nel secondo ne ha fatti 124 e nel terzo 972 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 4) In un mese un video noleggio ha affittato 327 film d'azione, 761 commedie e 709 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?
- 5) In banca, un cliente ha portato 470 monete da dieci centesimi, 746 da cinque centesimi e 602 da un centesimo. Qual'è il numero totale di monete che il cliente ha portato in banca?
- 6) Un zoologo sta controllando il peso di due gorilla. Il gorilla A pesa 337 libbre e il gorilla B 845 libbre e il gorilla C 475 libbre. Quanto pesano in tutto i tre gorilla?
- 7) Durante l'estate Simone ha guadagnato 744 euro tagliando i prati, altri 328 euro strappando erbacce e 381 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Simone?
- 8) In un giorno, il camion delle poste ha consegnato 609 lettere, 146 riviste e 655 volantini. Quanta posta è stata consegnata in totale?
- 9) Un contadino sta piantando dei semi nell'orto. Ha piantato 513 semi di mais, 896 di rapa e 917 di pomodori. Quanti semi ha piantato in totale?
- 10) Alla mostra canina c'erano 839 ospiti venerdì, 426 Sabato e 634 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Una gelateria ha venduto 221 coni al cioccolato, 679 alla vaniglia e 293 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 2) Roberta sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 409 kb, la seconda 918 kb e l'ultima 371 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?
- 3) Fabio sta giocando al suo video gioco preferito. Nel primo round ha fatto 911 punti, nel secondo ne ha fatti 124 e nel terzo 972 punti. Quanti punti ha fatto in totale?
- 4) In un mese un video noleggio ha affittato 327 film d'azione, 761 commedie e 709 film di altri generi. Qual'è il totale dei film noleggiati in un mese?
- 5) In banca, un cliente ha portato 470 monete da dieci centesimi, 746 da cinque centesimi e 602 da un centesimo. Qual'è il numero totale di monete che il cliente ha portato in banca?
- 6) Un zoologo sta controllando il peso di due gorilla. Il gorilla A pesa 337 libbre e il gorilla B 845 libbre e il gorilla C 475 libbre. Quanto pesano in tutto i tre gorilla?
- 7) Durante l'estate Simone ha guadagnato 744 euro tagliando i prati, altri 328 euro strappando erbacce e 381 euro passando il diserbante. Quanti soldi ha guadagnato in tutto Simone?
- 8) In un giorno, il camion delle poste ha consegnato 609 lettere, 146 riviste e 655 volantini. Quanta posta è stata consegnata in totale?
- 9) Un contadino sta piantando dei semi nell'orto. Ha piantato 513 semi di mais, 896 di rapa e 917 di pomodori. Quanti semi ha piantato in totale?
- 10) Alla mostra canina c'erano 839 ospiti venerdì, 426 Sabato e 634 domenica. Quante persone sono andate alla mostra canina durante quei tre giorni?

**Risposte**

1. 1.193
2. 1.698
3. 2.007
4. 1.797
5. 1.818
6. 1.657
7. 1.453
8. 1.410
9. 2.326
10. 1.899



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

- 1) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 705 palloncini rossi, 961 verdi e 635 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 2) Una gelateria ha venduto 383 coni al cioccolato, 395 alla vaniglia e 488 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 3) Un zoologo sta controllando il peso di due gorilla. Il gorilla A pesa 165 libbre e il gorilla B 119 libbre e il gorilla C 772 libbre. Quanto pesano in tutto i tre gorilla?
- 4) A pet store had 230 goldfish, 763 guppies and 958 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 5) Mentre partecipano ad un quiz, la Squadra A realizza 683 punti, la Squadra B 499 punti e la Squadra C 149 punti. Quanti punti hanno fatto in tutto?
- 6) Lunedì un corriere ha spedito 283 pacchi. Martedì altri 325 pacchi e mercoledì altri 252. Quanti pacchi sono stati spediti in totale?
- 7) Simone ha raccolto 3 pietre dal suo giardino. La prima pesa 996 grammi, la seconda 430 grammi e l'ultima 345 grammi. Qual'è la somma dei pesi (in grammi) di tutte e tre le pietre?
- 8) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 700 hotdog. Nel secondo altri 126 e nell'ultimo round altri 581. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 9) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 940 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 801 con la farina di avena e 210 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 10) Alberta sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 372 foto, il secondo 957 e l'ultimo 866. Quante foto ci sono in totale?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 705 palloncini rossi, 961 verdi e 635 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 2) Una gelateria ha venduto 383 coni al cioccolato, 395 alla vaniglia e 488 alla fragola. Quanti coni ha venduto in tutto la gelateria?
- 3) Un zoologo sta controllando il peso di due gorilla. Il gorilla A pesa 165 libbre e il gorilla B 119 libbre e il gorilla C 772 libbre. Quanto pesano in tutto i tre gorilla?
- 4) A pet store had 230 goldfish, 763 guppies and 958 clown fish. What is the total number of these three types of fish?
- 5) Mentre partecipano ad un quiz, la Squadra A realizza 683 punti, la Squadra B 499 punti e la Squadra C 149 punti. Quanti punti hanno fatto in tutto?
- 6) Lunedì un corriere ha spedito 283 pacchi. Martedì altri 325 pacchi e mercoledì altri 252. Quanti pacchi sono stati spediti in totale?
- 7) Simone ha raccolto 3 pietre dal suo giardino. La prima pesa 996 grammi, la seconda 430 grammi e l'ultima 345 grammi. Qual'è la somma dei pesi (in grammi) di tutte e tre le pietre?
- 8) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 700 hotdog. Nel secondo altri 126 e nell'ultimo round altri 581. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 9) Una fabbrica di biscotti ha fatto un sondaggio chiedendo ai clienti quale fosse il loro biscotto preferito. 940 persone hanno detto con le gocce di cioccolato, 801 con la farina di avena e 210 con l'uva passa. Qual'è il numero totale dei voti per i vari tipi di biscotti?
- 10) Alberta sta sfogliando vecchi album di fotografie. Il primo ha 372 foto, il secondo 957 e l'ultimo 866. Quante foto ci sono in totale?

**Risposte**

1. 2.301
2. 1.266
3. 1.056
4. 1.951
5. 1.331
6. 860
7. 1.771
8. 1.407
9. 1.951
10. 2.195

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

- 1) Per fare dei lavori nella sua macchina, Marcello ha speso 552 euro per riverniciarla, 409 euro per la trasmissione e 106 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 2) In un giorno, il camion delle poste ha consegnato 685 lettere, 196 riviste e 177 volantini. Quanta posta è stata consegnata in totale?
- 3) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 509 hotdog. Nel secondo altri 779 e nell'ultimo round altri 591. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 4) Federico sta leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro ha 758 pagine, il secondo ne ha 523 e l'ultimo ne ha 829. Quante pagine ci sono in tutto nei tre libri?
- 5) Stefano ha raccolto 3 pietre dal suo giardino. La prima pesa 696 grammi, la seconda 326 grammi e l'ultima 684 grammi. Qual'è la somma dei pesi (in grammi) di tutte e tre le pietre?
- 6) Durante un 'Sabato di Super Sconti', un negozio di scarpe ha venduto 582 paia di scarpe da ginnastica, 820 paia di sandali e 201 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 7) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 174 palloncini rossi, 234 verdi e 823 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 8) Un centro di raccolta viveri ha ricevuto 356 lattine di mais, 429 lattine di piselli e 434 di fagioli verdi. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 9) In una scuola ci sono 114 penne rosse, 311 penne blu e 634 penne nere. Quante penne ci sono in tutto?
- 10) Alberta sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 477 kb, la seconda 353 kb e l'ultima 941 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?

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

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per fare dei lavori nella sua macchina, Marcello ha speso 552 euro per riverniciarla, 409 euro per la trasmissione e 106 euro per gli interni. quanti soldi ha speso in tutto?
- 2) In un giorno, il camion delle poste ha consegnato 685 lettere, 196 riviste e 177 volantini. Quanta posta è stata consegnata in totale?
- 3) In una gara di abbuffate di hotdog, nel primo round vengono mangiati 509 hotdog. Nel secondo altri 779 e nell'ultimo round altri 591. quanti hotdog vengono mangiati in tutto?
- 4) Federico sta leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro ha 758 pagine, il secondo ne ha 523 e l'ultimo ne ha 829. Quante pagine ci sono in tutto nei tre libri?
- 5) Stefano ha raccolto 3 pietre dal suo giardino. La prima pesa 696 grammi, la seconda 326 grammi e l'ultima 684 grammi. Qual'è la somma dei pesi (in grammi) di tutte e tre le pietre?
- 6) Durante un 'Sabato di Super Sconti', un negozio di scarpe ha venduto 582 paia di scarpe da ginnastica, 820 paia di sandali e 201 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 7) Per una festa di capodanno sono stati gonfiati 174 palloncini rossi, 234 verdi e 823 bianchi. Qual'è il numero totale dei palloncini usati?
- 8) Un centro di raccolta viveri ha ricevuto 356 lattine di mais, 429 lattine di piselli e 434 di fagioli verdi. Quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 9) In una scuola ci sono 114 penne rosse, 311 penne blu e 634 penne nere. Quante penne ci sono in tutto?
- 10) Alberta sta scaricando delle app per il suo telefono. La prima app scaricata pesa 477 kb, la seconda 353 kb e l'ultima 941 kb. Qual'è la dimensione totale (in kb) delle app scaricate?

**Risposte**

1. 1.067
2. 1.058
3. 1.879
4. 2.110
5. 1.706
6. 1.603
7. 1.231
8. 1.219
9. 1.059
10. 1.771