

**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**

1.878

1.718

971

1.650

1.991

2.007

750

1.511

648

2.080

- 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?

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