

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

- 1) Ci sono 720 posti in un cinema. Se il cinema ha sezioni 6 con lo stesso numero di posti in ogni sezione, quanti posti ci sono in ogni sezione?
- 2) Ci sono 504 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 7 persone, di quanti tavoli hanno bisogno?
- 3) Lucia ha ricevuto 528 dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano 6 dollari ciascuno. Quanti giocattoli potrebbe comprare?
- 4) Al carnevale, 4 amici hanno acquistato 744 biglietti in totale. Se hanno acquistato ciascuno lo stesso importo, quanti biglietti ha acquistato ogni persona?
- 5) Emanuele deve vendere 348 barrette di cioccolato per ottenere un premio. Se ogni scatola contiene 6 barrette di cioccolato, quante scatole deve vendere?
- 6) Sara ha caricato le foto di 776 su Facebook. Se metteva le foto in album 4 con lo stesso numero di foto in ogni album, quante foto c'erano in ogni album?
- 7) Monica sta realizzando collane di perline. Ha 300 perline e sta realizzando collane 3 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana?
- 8) Una scuola ha ordinato 836 nuove matite per i test di stato. Se hanno dato a ogni studente 4 matite, quanti studenti ci sono nella scuola?
- 9) Anna ha avuto 159 trimestri. Se costa 3 trimestri per ogni coca da un distributore di coca, quanti ne potrebbe comprare?
- 10) Ci sono 322 studenti in una scuola. Se la scuola ha 7 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Ci sono 720 posti in un cinema. Se il cinema ha sezioni 6 con lo stesso numero di posti in ogni sezione, quanti posti ci sono in ogni sezione?
- 2) Ci sono 504 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 7 persone, di quanti tavoli hanno bisogno?
- 3) Lucia ha ricevuto 528 dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano 6 dollari ciascuno. Quanti giocattoli potrebbe comprare?
- 4) Al carnevale, 4 amici hanno acquistato 744 biglietti in totale. Se hanno acquistato ciascuno lo stesso importo, quanti biglietti ha acquistato ogni persona?
- 5) Emanuele deve vendere 348 barrette di cioccolato per ottenere un premio. Se ogni scatola contiene 6 barrette di cioccolato, quante scatole deve vendere?
- 6) Sara ha caricato le foto di 776 su Facebook. Se metteva le foto in album 4 con lo stesso numero di foto in ogni album, quante foto c'erano in ogni album?
- 7) Monica sta realizzando collane di perline. Ha 300 perline e sta realizzando collane 3 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana?
- 8) Una scuola ha ordinato 836 nuove matite per i test di stato. Se hanno dato a ogni studente 4 matite, quanti studenti ci sono nella scuola?
- 9) Anna ha avuto 159 trimestri. Se costa 3 trimestri per ogni coca da un distributore di coca, quanti ne potrebbe comprare?
- 10) Ci sono 322 studenti in una scuola. Se la scuola ha 7 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno?

Risposte

1. 120
2. 72
3. 88
4. 186
5. 58
6. 194
7. 100
8. 209
9. 53
10. 46

**Risolvi ogni problema.**

53	46	120	58	100
72	186	88	209	194

Risposte

- 1) Ci sono 720 posti in un cinema. Se il cinema ha sezioni 6 con lo stesso numero di posti in ogni sezione, quanti posti ci sono in ogni sezione?
- 2) Ci sono 504 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 7 persone, di quanti tavoli hanno bisogno?
- 3) Lucia ha ricevuto 528 dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano 6 dollari ciascuno. Quanti giocattoli potrebbe comprare?
- 4) Al carnevale, 4 amici hanno acquistato 744 biglietti in totale. Se hanno acquistato ciascuno lo stesso importo, quanti biglietti ha acquistato ogni persona?
- 5) Emanuele deve vendere 348 barrette di cioccolato per ottenere un premio. Se ogni scatola contiene 6 barrette di cioccolato, quante scatole deve vendere?
- 6) Sara ha caricato le foto di 776 su Facebook. Se metteva le foto in album 4 con lo stesso numero di foto in ogni album, quante foto c'erano in ogni album?
- 7) Monica sta realizzando collane di perline. Ha 300 perline e sta realizzando collane 3 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana?
- 8) Una scuola ha ordinato 836 nuove matite per i test di stato. Se hanno dato a ogni studente 4 matite, quanti studenti ci sono nella scuola?
- 9) Anna ha avuto 159 trimestri. Se costa 3 trimestri per ogni coca da un distributore di coca, quanti ne potrebbe comprare?
- 10) Ci sono 322 studenti in una scuola. Se la scuola ha 7 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____