

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

- 1) Franco stava leggendo il suo libro preferito. Il libro aveva 954 pagine e ci sono voluti Franco 9 giorni per finire il libro. Quante pagine leggeva al giorno?
- 2) Le montagne russe alla fiera statale costa 6 biglietti per corsa. Se avessi i biglietti 606, quante volte potresti guidarlo?
- 3) Luigi ha guadagnato 960 dollari falciando i prati durante l'estate. Se avesse solo 5 clienti e ogni persona pagasse lo stesso importo, quanto pagava ogni persona?
- 4) Dario aveva 519 pezzi di caramelle. Se dividesse le caramelle in sacchetti 3 con la stessa quantità di caramelle in ogni sacchetto, quanti pezzi avrebbe ogni sacchetto?
- 5) Viola aveva 792 centesimi. Se li mettesse in pile con 9 in ogni pila, quante pile potrebbe fare?
- 6) Ci sono 246 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 6 persone, di quanti tavoli hanno bisogno?
- 7) La scuola di Patrizia ha venduto 656 dollari in biglietti della lotteria. Se ogni biglietto costa 8 dollari, quanti biglietti hanno venduto?
- 8) Un contadino aveva 720 semi da piantare. Ha piantato lo stesso numero di semi ogni giorno e gli ci sono voluti 6 giorni per piantarli tutti. Quanti semi ha piantato al giorno?
- 9) Ci sono 924 studenti in una scuola. Se la scuola ha 6 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno?
- 10) Paola sta realizzando collane di perline. Ha 114 perline e sta realizzando collane 6 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|--|---------------|
| 1) Franco stava leggendo il suo libro preferito. Il libro aveva 954 pagine e ci sono voluti Franco 9 giorni per finire il libro. Quante pagine leggeva al giorno? | 1. <u>106</u> |
| 2) Le montagne russe alla fiera statale costa 6 biglietti per corsa. Se avessi i biglietti 606, quante volte potresti guidarlo? | 2. <u>101</u> |
| 3) Luigi ha guadagnato 960 dollari falciando i prati durante l'estate. Se avesse solo 5 clienti e ogni persona pagasse lo stesso importo, quanto pagava ogni persona? | 3. <u>192</u> |
| 4) Dario aveva 519 pezzi di caramelle. Se dividesse le caramelle in sacchetti 3 con la stessa quantità di caramelle in ogni sacchetto, quanti pezzi avrebbe ogni sacchetto? | 4. <u>173</u> |
| 5) Viola aveva 792 centesimi. Se li mettesse in pile con 9 in ogni pila, quante pile potrebbe fare? | 5. <u>88</u> |
| 6) Ci sono 246 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 6 persone, di quanti tavoli hanno bisogno? | 6. <u>41</u> |
| 7) La scuola di Patrizia ha venduto 656 dollari in biglietti della lotteria. Se ogni biglietto costa 8 dollari, quanti biglietti hanno venduto? | 7. <u>82</u> |
| 8) Un contadino aveva 720 semi da piantare. Ha piantato lo stesso numero di semi ogni giorno e gli ci sono voluti 6 giorni per piantarli tutti. Quanti semi ha piantato al giorno? | 8. <u>120</u> |
| 9) Ci sono 924 studenti in una scuola. Se la scuola ha 6 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno? | 9. <u>154</u> |
| 10) Paola sta realizzando collane di perline. Ha 114 perline e sta realizzando collane 6 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana? | 10. <u>19</u> |

**Risolvi ogni problema.**

88	41	82	101	173
120	19	192	106	154

Risposte

- 1) Franco stava leggendo il suo libro preferito. Il libro aveva 954 pagine e ci sono voluti Franco 9 giorni per finire il libro. Quante pagine leggeva al giorno?
- 2) Le montagne russe alla fiera statale costa 6 biglietti per corsa. Se avessi i biglietti 606, quante volte potresti guidarlo?
- 3) Luigi ha guadagnato 960 dollari falciando i prati durante l'estate. Se avesse solo 5 clienti e ogni persona pagasse lo stesso importo, quanto pagava ogni persona?
- 4) Dario aveva 519 pezzi di caramelle. Se dividesse le caramelle in sacchetti 3 con la stessa quantità di caramelle in ogni sacchetto, quanti pezzi avrebbe ogni sacchetto?
- 5) Viola aveva 792 centesimi. Se li mettesse in pile con 9 in ogni pila, quante pile potrebbe fare?
- 6) Ci sono 246 persone che partecipano a un pranzo. Se un tavolo può contenere 6 persone, di quanti tavoli hanno bisogno?
- 7) La scuola di Patrizia ha venduto 656 dollari in biglietti della lotteria. Se ogni biglietto costa 8 dollari, quanti biglietti hanno venduto?
- 8) Un contadino aveva 720 semi da piantare. Ha piantato lo stesso numero di semi ogni giorno e gli ci sono voluti 6 giorni per piantarli tutti. Quanti semi ha piantato al giorno?
- 9) Ci sono 924 studenti in una scuola. Se la scuola ha 6 voti e ogni anno ha lo stesso numero di studenti, quanti studenti c'erano in ogni anno?
- 10) Paola sta realizzando collane di perline. Ha 114 perline e sta realizzando collane 6 con ogni collana utilizzando lo stesso numero di perline. Quante perline utilizzerà ogni collana?

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