

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

- 1) Una vasca di succo d'arancia era cinquecento ottantacinque pinte. Se volessi versare la vasca in bicchieri trentotto con la stessa quantità in ogni bicchiere, quante pinte ci sarebbero in ogni bicchiere?
- 2) Un negozio di film aveva duecento novantasei film che mettevano sugli scaffali ventitre. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film, di quanti altri film avrebbe bisogno?
- 3) In una scatola di carta per computer sono rimasti cinquecento otto fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli trentasei quante stampanti riempirebbe la scatola?
- 4) Le montagne russe alla fiera statale costa trentadue biglietti per corsa. Se avessi settecento trentatre biglietti, quanti biglietti ti sarebbero rimasti se l'avessi guidata tutte le volte che potevi?
- 5) Marco deve vendere cinquecento sessantadue barrette di cioccolato per vincere un viaggio. Se ogni scatola contiene venti tavolette di cioccolato, quante scatole dovrà vendere per vincere il viaggio?
- 6) Silvia aveva novecento trentasei foto da inserire in un album fotografico. Se ogni pagina contiene trentotto foto, quante pagine complete avrà?
- 7) Un costruttore aveva bisogno di acquistare schede ottocento sedici per il suo ultimo progetto. Se le schede di cui ha bisogno sono in confezioni da tredici, quanti pacchetti dovrà acquistare?
- 8) Un clown aveva bisogno di palloncini trecento quarantanove per una festa a cui stava andando, ma i palloncini arrivavano solo in confezioni da diciassette. Quante confezioni di palloncini avrebbe bisogno di comprare?
- 9) Un museo d'arte aveva cinquecento settanta immagini da dividere equamente in trentadue diverse mostre. Di quante altre foto avrebbero avuto bisogno per assicurarsi che ogni mostra avesse la stessa quantità?
- 10) Una compagnia aerea ha novecento ottantaquattro bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà quattordici bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?

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

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

1) Una vasca di succo d'arancia era cinquecento ottantacinque pinte. Se volessi versare la vasca in bicchieri trentotto con la stessa quantità in ogni bicchiere, quante pinte ci sarebbero in ogni bicchiere?	$585:38 = 15 \text{ r}15$	1. <u>15</u>
2) Un negozio di film aveva duecento novantasei film che mettevano sugli scaffali ventitre. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film, di quanti altri film avrebbe bisogno?	$296:23 = 12 \text{ r}20$	2. <u>3</u>
3) In una scatola di carta per computer sono rimasti cinquecento otto fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli trentasei quante stampanti riempirebbe la scatola?	$508:36 = 14 \text{ r}4$	3. <u>14</u>
4) Le montagne russe alla fiera statale costa trentadue biglietti per corsa. Se avessi settecento trentatre biglietti, quanti biglietti ti sarebbero rimasti se l'avessi guidata tutte le volte che potevi?	$733:32 = 22 \text{ r}29$	4. <u>29</u>
5) Marco deve vendere cinquecento sessantadue barrette di cioccolato per vincere un viaggio. Se ogni scatola contiene venti tavolette di cioccolato, quante scatole dovrà vendere per vincere il viaggio?	$508:36 = 14 \text{ r}4$	5. <u>29</u>
6) Silvia aveva novecento trentasei foto da inserire in un album fotografico. Se ogni pagina contiene trentotto foto, quante pagine complete avrà?	$733:32 = 22 \text{ r}29$	6. <u>24</u>
7) Un costruttore aveva bisogno di acquistare schede ottocento sedici per il suo ultimo progetto. Se le schede di cui ha bisogno sono in confezioni da tredici, quanti pacchetti dovrà acquistare?	$562:20 = 28 \text{ r}2$	7. <u>63</u>
8) Un clown aveva bisogno di palloncini trecento quarantanove per una festa a cui stava andando, ma i palloncini arrivavano solo in confezioni da diciassette. Quante confezioni di palloncini avrebbe bisogno di comprare?	$936:38 = 24 \text{ r}24$	8. <u>21</u>
9) Un museo d'arte aveva cinquecento settanta immagini da dividere equamente in trentadue diverse mostre. Di quante altre foto avrebbero avuto bisogno per assicurarsi che ogni mostra avesse la stessa quantità?	$816:13 = 62 \text{ r}10$	9. <u>6</u>
10) Una compagnia aerea ha novecento ottantaquattro bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà quattordici bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?	$349:17 = 20 \text{ r}9$	10. <u>4</u>
	$570:32 = 17 \text{ r}26$	
	$984:14 = 70 \text{ r}4$	

**Risolvi ogni problema.**

3	29	14	6	4
21	63	24	29	15

Risposte

- 1) Una vasca di succo d'arancia era 585 pinte. Se volessi versare la vasca in bicchieri 38 con la stessa quantità in ogni bicchiere, quante pinte ci sarebbero in ogni bicchiere?
- 2) Un negozio di film aveva 296 film che mettevano sugli scaffali 23. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film, di quanti altri film avrebbe bisogno?
- 3) In una scatola di carta per computer sono rimasti 508 fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli 36 quante stampanti riempirebbe la scatola?
- 4) Le montagne russe alla fiera statale costa 32 biglietti per corsa. Se avessi 733 biglietti, quanti biglietti ti sarebbero rimasti se l'avessi guidata tutte le volte che potevi?
- 5) Marco deve vendere 562 barrette di cioccolato per vincere un viaggio. Se ogni scatola contiene 20 tavolette di cioccolato, quante scatole dovrà vendere per vincere il viaggio?
- 6) Silvia aveva 936 foto da inserire in un album fotografico. Se ogni pagina contiene 38 foto, quante pagine complete avrà?
- 7) Un costruttore aveva bisogno di acquistare schede 816 per il suo ultimo progetto. Se le schede di cui ha bisogno sono in confezioni da 13, quanti pacchetti dovrà acquistare?
- 8) Un clown aveva bisogno di palloncini 349 per una festa a cui stava andando, ma i palloncini arrivavano solo in confezioni da 17. Quante confezioni di palloncini avrebbe bisogno di comprare?
- 9) Un museo d'arte aveva 570 immagini da dividere equamente in 32 diverse mostre. Di quante altre foto avrebbero avuto bisogno per assicurarsi che ogni mostra avesse la stessa quantità?
- 10) Una compagnia aerea ha 984 bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà 14 bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?

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