

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

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni?

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

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

- | | |
|--|---------------------------|
| 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi? | 1. <u>361.075</u> |
| 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 2. <u>433.430</u> |
| 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 3. <u>442.656</u> |
| 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato? | 4. <u>141.918</u> |
| 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti? | 5. <u>120.080</u> |
| 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 6. <u>183.552</u> |
| 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 7. <u>249.088</u> |
| 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 8. <u>189.995</u> |
| 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 9. <u>195.300</u> |
| 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni? | 10. <u>982.072</u> |

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

249.088	189.995	195.300	361.075	433.430
183.552	982.072	141.918	442.656	120.080

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni?

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

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

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 302 arance. Se un'azienda ha 758 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 633 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 357 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 273 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 469 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 376 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 548 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 747 scatole di libri con 500 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 986 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 747 ore?
- 7) Un distretto scolastico ha ordinato 790 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 153 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 8) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 842 giorni?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 250 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 392 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) Una squadra di costruzione usa 595 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 170, quanti chili di cemento avranno bisogno?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 302 arance. Se un'azienda ha 758 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 633 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 357 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 273 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 469 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 376 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 548 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 747 scatole di libri con 500 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 986 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 747 ore?
- 7) Un distretto scolastico ha ordinato 790 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 153 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 8) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 842 giorni?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 250 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 392 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) Una squadra di costruzione usa 595 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 170, quanti chili di cemento avranno bisogno?

Risposte

1. 228.916
2. 225.981
3. 128.037
4. 206.048
5. 373.500
6. 736.542
7. 120.870
8. 449.628
9. 98.000
10. 101.150

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

228.916	120.870	101.150	736.542	206.048
98.000	128.037	225.981	373.500	449.628

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 302 arance. Se un'azienda ha 758 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 633 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 357 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 273 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 469 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 376 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 548 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 747 scatole di libri con 500 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 986 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 747 ore?
- 7) Un distretto scolastico ha ordinato 790 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 153 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 8) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 842 giorni?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 250 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 392 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) Una squadra di costruzione usa 595 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 170, quanti chili di cemento avranno bisogno?

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

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

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 488 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 761 giorni?
- 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 893 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 133 ore?
- 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 452 con lattine 258 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un negozio di caramelle aveva 198 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 777 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 596 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 481, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 125 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 216 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un'azienda di tosaerba aveva 566 clienti. Se ogni cliente pagasse 557 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 8) Un cinema vende 854 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 191 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 9) Una scuola ha acquistato 347 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 957 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 10) Una catena di pizzerie utilizza 515 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 755 pizze, quanti grammi avrebbero usato?

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

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

- | | |
|--|--------------------|
| 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 488 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 761 giorni? | 1. 371.368 |
| 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 893 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 133 ore? | 2. 118.769 |
| 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 452 con lattine 258 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 3. 116.616 |
| 4) Un negozio di caramelle aveva 198 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 777 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 4. 153.846 |
| 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 596 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 481, quanti bagagli può contenere? | 5. 286.676 |
| 6) Un distretto scolastico ha ordinato 125 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 216 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo? | 6. 27.000 |
| 7) Un'azienda di tosaerba aveva 566 clienti. Se ogni cliente pagasse 557 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 7. 315.262 |
| 8) Un cinema vende 854 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 191 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno? | 8. 163.114 |
| 9) Una scuola ha acquistato 347 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 957 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 9. 332.079 |
| 10) Una catena di pizzerie utilizza 515 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 755 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 10. 388.825 |

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

163.114	332.079	116.616	286.676	315.262
371.368	388.825	27.000	153.846	118.769

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 488 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 761 giorni?
- 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 893 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 133 ore?
- 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 452 con lattine 258 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un negozio di caramelle aveva 198 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 777 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 596 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 481, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 125 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 216 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un'azienda di tosaerba aveva 566 clienti. Se ogni cliente pagasse 557 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 8) Un cinema vende 854 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 191 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 9) Una scuola ha acquistato 347 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 957 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 10) Una catena di pizzerie utilizza 515 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 755 pizze, quanti grammi avrebbero usato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 311 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 925 giorni?
- 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 714 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 100 ore?
- 3) Una stazione di servizio vende 388 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 875 ore?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 691 chilogrammi. Se un magazzino ha 894 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 690 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 717 giorni?
- 6) Un produttore di cappotti inserisce 808 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 374 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 7) Una scuola ha acquistato 157 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 785 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 339 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 823 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 744 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 495, quanti bagagli può contenere?
- 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 225 scatole di libri con 152 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?

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

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

- | | |
|--|--------------------------|
| 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 311 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 925 giorni? | 1. <u>287.675</u> |
| 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 714 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 100 ore? | 2. <u>71.400</u> |
| 3) Una stazione di servizio vende 388 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 875 ore? | 3. <u>339.500</u> |
| 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 691 chilogrammi. Se un magazzino ha 894 pallet, qual è il loro peso totale? | 4. <u>617.754</u> |
| 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 690 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 717 giorni? | 5. <u>494.730</u> |
| 6) Un produttore di cappotti inserisce 808 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 374 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 6. <u>302.192</u> |
| 7) Una scuola ha acquistato 157 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 785 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 7. <u>123.245</u> |
| 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 339 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 823 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale? | 8. <u>278.997</u> |
| 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 744 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 495, quanti bagagli può contenere? | 9. <u>368.280</u> |
| 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 225 scatole di libri con 152 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 10. <u>34.200</u> |

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

71.400	287.675	339.500	494.730	368.280
278.997	34.200	617.754	302.192	123.245

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 311 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 925 giorni?
- 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 714 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 100 ore?
- 3) Una stazione di servizio vende 388 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 875 ore?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 691 chilogrammi. Se un magazzino ha 894 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 690 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 717 giorni?
- 6) Un produttore di cappotti inserisce 808 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 374 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 7) Una scuola ha acquistato 157 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 785 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 339 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 823 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 744 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 495, quanti bagagli può contenere?
- 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 225 scatole di libri con 152 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?

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

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

- 1) Un'azienda di tosaerba aveva 791 clienti. Se ogni cliente pagasse 424 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 2) Una società di raccolta fondi è andata a 151 diverse scuole consegnando 517 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 391 scatole di giochi in un camion. Se hanno 301 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 4) Un cinema vende 661 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 632 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 5) Ci sono 480 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 650 camere, quante sono in totale?
- 6) Un agricoltore ha 409 file di mais. Se riesce a ottenere 483 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 7) Matteo stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 959 con lattine 210 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 251 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 257 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 880 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 126 ore?
- 10) Ogni giorno 354 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 372 giorni, quante app sarebbero state caricate?

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

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

- 1) Un'azienda di tosaerba aveva 791 clienti. Se ogni cliente pagasse 424 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 2) Una società di raccolta fondi è andata a 151 diverse scuole consegnando 517 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 391 scatole di giochi in un camion. Se hanno 301 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 4) Un cinema vende 661 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 632 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 5) Ci sono 480 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 650 camere, quante sono in totale?
- 6) Un agricoltore ha 409 file di mais. Se riesce a ottenere 483 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 7) Matteo stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 959 con lattine 210 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 251 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 257 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 880 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 126 ore?
- 10) Ogni giorno 354 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 372 giorni, quante app sarebbero state caricate?

1. **335.384**
2. **78.067**
3. **117.691**
4. **417.752**
5. **312.000**
6. **197.547**
7. **201.390**
8. **64.507**
9. **110.880**
10. **131.688**

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

64.507	417.752	131.688	335.384	201.390
117.691	78.067	110.880	312.000	197.547

- 1) Un'azienda di tosaerba aveva 791 clienti. Se ogni cliente pagasse 424 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 2) Una società di raccolta fondi è andata a 151 diverse scuole consegnando 517 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 391 scatole di giochi in un camion. Se hanno 301 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 4) Un cinema vende 661 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 632 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 5) Ci sono 480 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 650 camere, quante sono in totale?
- 6) Un agricoltore ha 409 file di mais. Se riesce a ottenere 483 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 7) Matteo stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 959 con lattine 210 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 251 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 257 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 880 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 126 ore?
- 10) Ogni giorno 354 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 372 giorni, quante app sarebbero state caricate?

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

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

- 1) Ci sono 992 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 916 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 562 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 724 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 583 con lattine 704 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 458 chilogrammi. Se un magazzino ha 655 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 923 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 439 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 913 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 173 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 583 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 250, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 799 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 799 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 951 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 273 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 793 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 360, quanti chili di cemento avranno bisogno?

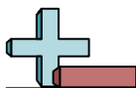
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Ci sono 992 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 916 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 562 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 724 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 583 con lattine 704 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 458 chilogrammi. Se un magazzino ha 655 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 923 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 439 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 913 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 173 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 583 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 250, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 799 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 799 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 951 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 273 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 793 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 360, quanti chili di cemento avranno bisogno?

Risposte

1. 908.672
2. 406.888
3. 410.432
4. 299.990
5. 405.197
6. 157.949
7. 145.750
8. 638.401
9. 259.623
10. 285.480

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

157.949	406.888	259.623	145.750	638.401
285.480	410.432	299.990	908.672	405.197

- 1) Ci sono 992 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 916 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 562 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 724 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 583 con lattine 704 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 458 chilogrammi. Se un magazzino ha 655 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 923 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 439 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 913 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 173 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 583 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 250, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 799 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 799 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 951 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 273 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 793 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 360, quanti chili di cemento avranno bisogno?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Una nuova biblioteca ha ricevuto 528 scatole di libri con 576 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 876 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 353 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 774 dollari per piatto. Se ci sono 603 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 223 clienti. Se ogni cliente pagasse 400 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 170 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 617 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 6) Una stazione di servizio vende 975 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 220 ore?
- 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 612 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 117 ore?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 793 diverse scuole consegnando 998 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 624 scatole di giochi in un camion. Se hanno 991 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 594 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 808, quanti bagagli può contenere?

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

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

- | | |
|--|---------------------------|
| 1) Una nuova biblioteca ha ricevuto 528 scatole di libri con 576 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 1. <u>304.128</u> |
| 2) Una catena di pizzerie utilizza 876 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 353 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 2. <u>309.228</u> |
| 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 774 dollari per piatto. Se ci sono 603 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato? | 3. <u>466.722</u> |
| 4) Un'azienda di tosaerba aveva 223 clienti. Se ogni cliente pagasse 400 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 4. <u>89.200</u> |
| 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 170 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 617 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati? | 5. <u>104.890</u> |
| 6) Una stazione di servizio vende 975 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 220 ore? | 6. <u>214.500</u> |
| 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 612 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 117 ore? | 7. <u>71.604</u> |
| 8) Una società di raccolta fondi è andata a 793 diverse scuole consegnando 998 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale? | 8. <u>791.414</u> |
| 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 624 scatole di giochi in un camion. Se hanno 991 camion completi, quanti giochi hanno in totale? | 9. <u>618.384</u> |
| 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 594 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 808, quanti bagagli può contenere? | 10. <u>479.952</u> |

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

466.722	479.952	89.200	791.414	214.500
309.228	618.384	104.890	71.604	304.128

- 1) Una nuova biblioteca ha ricevuto 528 scatole di libri con 576 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 876 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 353 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 774 dollari per piatto. Se ci sono 603 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 223 clienti. Se ogni cliente pagasse 400 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 170 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 617 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 6) Una stazione di servizio vende 975 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 220 ore?
- 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 612 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 117 ore?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 793 diverse scuole consegnando 998 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 624 scatole di giochi in un camion. Se hanno 991 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 594 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 808, quanti bagagli può contenere?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Ci sono 659 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 423 camere, quante sono in totale?
- 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 106 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 363 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 128 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 200 ore?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 450 clienti. Se ogni cliente pagasse 335 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 202 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 296 ore?
- 6) Un negozio di caramelle aveva 340 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 177 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 919 secondi?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 451 diverse scuole consegnando 805 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 930 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 944 giorni?
- 10) Un distretto scolastico ha ordinato 901 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 640 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?

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

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

- | | |
|--|--------------------|
| 1) Ci sono 659 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 423 camere, quante sono in totale? | 1. <u>278.757</u> |
| 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 106 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 363 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati? | 2. <u>38.478</u> |
| 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 128 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 200 ore? | 3. <u>25.600</u> |
| 4) Un'azienda di tosaerba aveva 450 clienti. Se ogni cliente pagasse 335 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 4. <u>150.750</u> |
| 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 202 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 296 ore? | 5. <u>59.792</u> |
| 6) Un negozio di caramelle aveva 340 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 177 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 6. <u>60.180</u> |
| 7) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 919 secondi? | 7. <u>676.384</u> |
| 8) Una società di raccolta fondi è andata a 451 diverse scuole consegnando 805 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale? | 8. <u>363.055</u> |
| 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 930 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 944 giorni? | 9. <u>877.920</u> |
| 10) Un distretto scolastico ha ordinato 901 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 640 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo? | 10. <u>576.640</u> |

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

576.640	278.757	60.180	38.478	363.055
877.920	676.384	25.600	59.792	150.750

- 1) Ci sono 659 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 423 camere, quante sono in totale?
- 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 106 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 363 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 128 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 200 ore?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 450 clienti. Se ogni cliente pagasse 335 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 202 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 296 ore?
- 6) Un negozio di caramelle aveva 340 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 177 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 919 secondi?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 451 diverse scuole consegnando 805 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 930 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 944 giorni?
- 10) Un distretto scolastico ha ordinato 901 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 640 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?

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

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

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 299 arance. Se un'azienda ha 945 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 953 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 128 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 640 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 623 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 515 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 283 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 956 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 703 giorni?
- 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 431 con lattine 345 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 368 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 685 secondi?
- 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 382 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 259, quanti bagagli può contenere?
- 9) Una stazione di servizio vende 522 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 820 ore?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 283 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 156 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?

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

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

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 299 arance. Se un'azienda ha 945 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 953 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 128 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 640 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 623 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 515 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 283 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 956 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 703 giorni?
- 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 431 con lattine 345 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 368 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 685 secondi?
- 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 382 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 259, quanti bagagli può contenere?
- 9) Una stazione di servizio vende 522 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 820 ore?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 283 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 156 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?

1. 282.555
2. 121.984
3. 398.720
4. 145.745
5. 672.068
6. 148.695
7. 252.080
8. 98.938
9. 428.040
10. 44.148

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

252.080	145.745	121.984	148.695	98.938
44.148	398.720	428.040	282.555	672.068

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 299 arance. Se un'azienda ha 945 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 953 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 128 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 640 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 623 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 515 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 283 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 956 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 703 giorni?
- 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 431 con lattine 345 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 368 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 685 secondi?
- 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 382 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 259, quanti bagagli può contenere?
- 9) Una stazione di servizio vende 522 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 820 ore?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 283 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 156 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Luigi stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 180 con lattine 413 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 231 scatole di giochi in un camion. Se hanno 241 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 3) Un agricoltore ha 524 file di mais. Se riesce a ottenere 304 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 177 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 190 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 198 scatole di libri con 975 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 919 giorni?
- 7) Una squadra di costruzione usa 438 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 447, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 252 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 886 giorni?
- 9) Una stazione di servizio vende 239 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 263 ore?
- 10) Se una macchina industriale potesse produrre 643 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 480 secondi?

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

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

- | | |
|---|--------------------|
| 1) Luigi stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 180 con lattine 413 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 1. <u>74.340</u> |
| 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 231 scatole di giochi in un camion. Se hanno 241 camion completi, quanti giochi hanno in totale? | 2. <u>55.671</u> |
| 3) Un agricoltore ha 524 file di mais. Se riesce a ottenere 304 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale? | 3. <u>159.296</u> |
| 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 177 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 190 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale? | 4. <u>33.630</u> |
| 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 198 scatole di libri con 975 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 5. <u>193.050</u> |
| 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 919 giorni? | 6. <u>490.746</u> |
| 7) Una squadra di costruzione usa 438 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 447, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 7. <u>195.786</u> |
| 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 252 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 886 giorni? | 8. <u>223.272</u> |
| 9) Una stazione di servizio vende 239 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 263 ore? | 9. <u>62.857</u> |
| 10) Se una macchina industriale potesse produrre 643 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 480 secondi? | 10. <u>308.640</u> |

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

223.272	490.746	308.640	159.296	193.050
33.630	62.857	195.786	55.671	74.340

- 1) Luigi stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 180 con lattine 413 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 231 scatole di giochi in un camion. Se hanno 241 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 3) Un agricoltore ha 524 file di mais. Se riesce a ottenere 304 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 177 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 190 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 198 scatole di libri con 975 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 534 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 919 giorni?
- 7) Una squadra di costruzione usa 438 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 447, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 252 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 886 giorni?
- 9) Una stazione di servizio vende 239 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 263 ore?
- 10) Se una macchina industriale potesse produrre 643 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 480 secondi?

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