

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

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 263 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 61 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 685 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 35 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 309 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 73, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 688 storie e con 88 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 681 arance. Se un'azienda ha 61 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 558 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 95 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 662 scatole di libri con 41 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 990 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 28 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 275 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 52 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 263 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 74 giorni?

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

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

- | | |
|---|-------------------|
| 1) Se una macchina industriale potesse produrre 263 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 61 secondi? | 1. <u>16.043</u> |
| 2) Un negozio di caramelle aveva 685 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 35 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 2. <u>23.975</u> |
| 3) Una squadra di costruzione usa 309 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 73, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 3. <u>22.557</u> |
| 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 688 storie e con 88 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato? | 4. <u>60.544</u> |
| 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 681 arance. Se un'azienda ha 61 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti? | 5. <u>41.541</u> |
| 6) Ogni giorno 558 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 95 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 6. <u>53.010</u> |
| 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 662 scatole di libri con 41 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 7. <u>27.142</u> |
| 8) Una catena di pizzerie utilizza 990 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 28 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 8. <u>27.720</u> |
| 9) Un produttore di cappotti inserisce 275 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 52 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 9. <u>14.300</u> |
| 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 263 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 74 giorni? | 10. <u>19.462</u> |

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

41.541	27.142	23.975	19.462	22.557
53.010	27.720	16.043	60.544	14.300

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 263 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 61 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 685 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 35 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 309 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 73, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 688 storie e con 88 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 681 arance. Se un'azienda ha 61 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 558 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 95 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 662 scatole di libri con 41 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 990 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 28 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 275 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 52 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 263 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 74 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 485 arance. Se un'azienda ha 57 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 868 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 61 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 196 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 52 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 125 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 48 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 568 scatole di libri con 77 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 894 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 23 ore?
- 7) Un distretto scolastico ha ordinato 847 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 50 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 451 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 54 giorni?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 110 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 49 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) Una squadra di costruzione usa 190 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 21, quanti chili di cemento avranno bisogno?

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 485 arance. Se un'azienda ha 57 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti? | 1. <u>27.645</u> |
| 2) Un negozio di caramelle aveva 868 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 61 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 2. <u>52.948</u> |
| 3) Ogni giorno 196 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 52 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 3. <u>10.192</u> |
| 4) Una scuola ha acquistato 125 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 48 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 4. <u>6.000</u> |
| 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 568 scatole di libri con 77 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 5. <u>43.736</u> |
| 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 894 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 23 ore? | 6. <u>20.562</u> |
| 7) Un distretto scolastico ha ordinato 847 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 50 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo? | 7. <u>42.350</u> |
| 8) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 451 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 54 giorni? | 8. <u>24.354</u> |
| 9) Un produttore di cappotti inserisce 110 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 49 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 9. <u>5.390</u> |
| 10) Una squadra di costruzione usa 190 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 21, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 10. <u>3.990</u> |

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

27.645	43.736	5.390	10.192	42.350
6.000	3.990	52.948	24.354	20.562

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 485 arance. Se un'azienda ha 57 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 868 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 61 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 196 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 52 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 125 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 48 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 568 scatole di libri con 77 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 6) Ogni ora un'azienda di minestre produce 894 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 23 ore?
- 7) Un distretto scolastico ha ordinato 847 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 50 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 451 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 54 giorni?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 110 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 49 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) Una squadra di costruzione usa 190 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 21, 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 896 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 23 giorni?
- 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 960 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 95 ore?
- 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 641 con lattine 32 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un negozio di caramelle aveva 907 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 36 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 626 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 65, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 544 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 34 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un'azienda di tosaerba aveva 606 clienti. Se ogni cliente pagasse 87 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 8) Un cinema vende 324 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 9) Una scuola ha acquistato 731 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 32 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 10) Una catena di pizzerie utilizza 679 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 32 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 896 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 23 giorni? | 1. <u>20.608</u> |
| 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 960 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 95 ore? | 2. <u>91.200</u> |
| 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 641 con lattine 32 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 3. <u>20.512</u> |
| 4) Un negozio di caramelle aveva 907 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 36 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 4. <u>32.652</u> |
| 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 626 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 65, quanti bagagli può contenere? | 5. <u>40.690</u> |
| 6) Un distretto scolastico ha ordinato 544 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 34 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo? | 6. <u>18.496</u> |
| 7) Un'azienda di tosaerba aveva 606 clienti. Se ogni cliente pagasse 87 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 7. <u>52.722</u> |
| 8) Un cinema vende 324 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno? | 8. <u>30.780</u> |
| 9) Una scuola ha acquistato 731 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 32 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 9. <u>23.392</u> |
| 10) Una catena di pizzerie utilizza 679 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 32 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 10. <u>21.728</u> |

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

52.722	23.392	40.690	20.512	20.608
21.728	32.652	91.200	30.780	18.496

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 896 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 23 giorni?
- 2) Ogni ora un'azienda di minestre produce 960 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 95 ore?
- 3) Simone stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 641 con lattine 32 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un negozio di caramelle aveva 907 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 36 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 626 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 65, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 544 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 34 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un'azienda di tosaerba aveva 606 clienti. Se ogni cliente pagasse 87 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 8) Un cinema vende 324 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 9) Una scuola ha acquistato 731 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 32 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 10) Una catena di pizzerie utilizza 679 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 32 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 684 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 40 giorni?
- 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 121 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 68 ore?
- 3) Una stazione di servizio vende 952 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 96 ore?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 802 chilogrammi. Se un magazzino ha 54 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 176 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 96 giorni?
- 6) Un produttore di cappotti inserisce 418 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 47 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 7) Una scuola ha acquistato 757 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 77 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 338 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 54 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 669 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 62, quanti bagagli può contenere?
- 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 193 scatole di libri con 12 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 684 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 40 giorni? | 1. <u>27.360</u> |
| 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 121 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 68 ore? | 2. <u>8.228</u> |
| 3) Una stazione di servizio vende 952 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 96 ore? | 3. <u>91.392</u> |
| 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 802 chilogrammi. Se un magazzino ha 54 pallet, qual è il loro peso totale? | 4. <u>43.308</u> |
| 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 176 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 96 giorni? | 5. <u>16.896</u> |
| 6) Un produttore di cappotti inserisce 418 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 47 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 6. <u>19.646</u> |
| 7) Una scuola ha acquistato 757 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 77 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 7. <u>58.289</u> |
| 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 338 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 54 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale? | 8. <u>18.252</u> |
| 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 669 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 62, quanti bagagli può contenere? | 9. <u>41.478</u> |
| 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 193 scatole di libri con 12 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 10. <u>2.316</u> |

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

41.478	2.316	27.360	16.896	58.289
8.228	43.308	91.392	18.252	19.646

- 1) Un campo pratica da golf passa attraverso 684 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 40 giorni?
- 2) Gli stand della fiera di stato guadagnano 121 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 68 ore?
- 3) Una stazione di servizio vende 952 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 96 ore?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 802 chilogrammi. Se un magazzino ha 54 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 176 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 96 giorni?
- 6) Un produttore di cappotti inserisce 418 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 47 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 7) Una scuola ha acquistato 757 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 77 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 338 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 54 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 669 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 62, quanti bagagli può contenere?
- 10) Una nuova biblioteca ha ricevuto 193 scatole di libri con 12 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 555 clienti. Se ogni cliente pagasse 64 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 2) Una società di raccolta fondi è andata a 681 diverse scuole consegnando 65 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 859 scatole di giochi in un camion. Se hanno 30 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 4) Un cinema vende 118 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 5) Ci sono 284 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 52 camere, quante sono in totale?
- 6) Un agricoltore ha 946 file di mais. Se riesce a ottenere 29 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 550 con lattine 35 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 285 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 21 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 355 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 50 ore?
- 10) Ogni giorno 377 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 43 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 555 clienti. Se ogni cliente pagasse 64 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 1. <u>35.520</u> |
| 2) Una società di raccolta fondi è andata a 681 diverse scuole consegnando 65 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale? | 2. <u>44.265</u> |
| 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 859 scatole di giochi in un camion. Se hanno 30 camion completi, quanti giochi hanno in totale? | 3. <u>25.770</u> |
| 4) Un cinema vende 118 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno? | 4. <u>11.210</u> |
| 5) Ci sono 284 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 52 camere, quante sono in totale? | 5. <u>14.768</u> |
| 6) Un agricoltore ha 946 file di mais. Se riesce a ottenere 29 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale? | 6. <u>27.434</u> |
| 7) Matteo stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 550 con lattine 35 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 7. <u>19.250</u> |
| 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 285 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 21 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale? | 8. <u>5.985</u> |
| 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 355 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 50 ore? | 9. <u>17.750</u> |
| 10) Ogni giorno 377 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 43 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 10. <u>16.211</u> |

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

16.211	19.250	27.434	17.750	44.265
35.520	5.985	11.210	25.770	14.768

- 1) Un'azienda di tosaerba aveva 555 clienti. Se ogni cliente pagasse 64 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 2) Una società di raccolta fondi è andata a 681 diverse scuole consegnando 65 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 3) Un'azienda di videogiochi può inserire 859 scatole di giochi in un camion. Se hanno 30 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 4) Un cinema vende 118 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 95 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 5) Ci sono 284 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 52 camere, quante sono in totale?
- 6) Un agricoltore ha 946 file di mais. Se riesce a ottenere 29 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 550 con lattine 35 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 8) A {NYC} ogni camion della posta ha 285 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 21 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 355 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 50 ore?
- 10) Ogni giorno 377 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 43 giorni, quante app sarebbero state caricate?

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

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

- 1) Ci sono 262 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 86 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 144 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 80 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 478 con lattine 76 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 451 chilogrammi. Se un magazzino ha 96 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 889 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 56 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 883 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 17 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 249 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 42, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 135 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 98 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 851 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 70 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 564 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 35, quanti chili di cemento avranno bisogno?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Ci sono 262 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 86 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 144 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 80 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 478 con lattine 76 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 451 chilogrammi. Se un magazzino ha 96 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 889 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 56 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 883 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 17 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 249 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 42, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 135 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 98 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 851 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 70 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 564 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 35, quanti chili di cemento avranno bisogno?

Risposte

1. 22.532
2. 11.520
3. 36.328
4. 43.296
5. 49.784
6. 15.011
7. 10.458
8. 13.230
9. 59.570
10. 19.740

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

15.011	19.740	49.784	13.230	22.532
11.520	10.458	36.328	59.570	43.296

- 1) Ci sono 262 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 86 camere, quante sono in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 144 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 80 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Enrico stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 478 con lattine 76 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 4) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 451 chilogrammi. Se un magazzino ha 96 pallet, qual è il loro peso totale?
- 5) Un produttore di cappotti inserisce 889 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 56 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 883 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 17 giorni?
- 7) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 249 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 42, quanti bagagli può contenere?
- 8) Una scuola ha acquistato 135 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 98 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale?
- 9) Ogni ora un'azienda di minestre produce 851 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 70 ore?
- 10) Una squadra di costruzione usa 564 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 35, 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 483 scatole di libri con 40 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 664 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 89 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 217 dollari per piatto. Se ci sono 50 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 574 clienti. Se ogni cliente pagasse 15 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 884 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 57 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 6) Una stazione di servizio vende 729 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 13 ore?
- 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 520 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 96 ore?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 368 diverse scuole consegnando 38 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 953 scatole di giochi in un camion. Se hanno 50 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 233 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 80, quanti bagagli può contenere?

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

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

- | | |
|---|-------------------|
| 1) Una nuova biblioteca ha ricevuto 483 scatole di libri con 40 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 1. <u>19.320</u> |
| 2) Una catena di pizzerie utilizza 664 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 89 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 2. <u>59.096</u> |
| 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 217 dollari per piatto. Se ci sono 50 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato? | 3. <u>10.850</u> |
| 4) Un'azienda di tosaerba aveva 574 clienti. Se ogni cliente pagasse 15 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 4. <u>8.610</u> |
| 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 884 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 57 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati? | 5. <u>50.388</u> |
| 6) Una stazione di servizio vende 729 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 13 ore? | 6. <u>9.477</u> |
| 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 520 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 96 ore? | 7. <u>49.920</u> |
| 8) Una società di raccolta fondi è andata a 368 diverse scuole consegnando 38 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale? | 8. <u>13.984</u> |
| 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 953 scatole di giochi in un camion. Se hanno 50 camion completi, quanti giochi hanno in totale? | 9. <u>47.650</u> |
| 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 233 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 80, quanti bagagli può contenere? | 10. <u>18.640</u> |

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

13.984	59.096	18.640	8.610	9.477
19.320	47.650	10.850	49.920	50.388

- 1) Una nuova biblioteca ha ricevuto 483 scatole di libri con 40 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 2) Una catena di pizzerie utilizza 664 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 89 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 3) Una raccolta fondi di beneficenza addebita 217 dollari per piatto. Se ci sono 50 ospiti alla raccolta fondi, quanti soldi hanno guadagnato?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 574 clienti. Se ogni cliente pagasse 15 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 884 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 57 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 6) Una stazione di servizio vende 729 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 13 ore?
- 7) Ogni ora un'azienda di minestre produce 520 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 96 ore?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 368 diverse scuole consegnando 38 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un'azienda di videogiochi può inserire 953 scatole di giochi in un camion. Se hanno 50 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 10) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 233 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 80, quanti bagagli può contenere?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- 1) Ci sono 841 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 63 camere, quante sono in totale?
- 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 615 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 86 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 393 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 52 ore?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 933 clienti. Se ogni cliente pagasse 94 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 219 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 48 ore?
- 6) Un negozio di caramelle aveva 503 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 98 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 693 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 80 secondi?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 619 diverse scuole consegnando 27 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 926 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 92 giorni?
- 10) Un distretto scolastico ha ordinato 390 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 97 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 841 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 63 camere, quante sono in totale? | 1. <u>52.983</u> |
| 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 615 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 86 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati? | 2. <u>52.890</u> |
| 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 393 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 52 ore? | 3. <u>20.436</u> |
| 4) Un'azienda di tosaerba aveva 933 clienti. Se ogni cliente pagasse 94 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe? | 4. <u>87.702</u> |
| 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 219 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 48 ore? | 5. <u>10.512</u> |
| 6) Un negozio di caramelle aveva 503 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 98 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 6. <u>49.294</u> |
| 7) Se una macchina industriale potesse produrre 693 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 80 secondi? | 7. <u>55.440</u> |
| 8) Una società di raccolta fondi è andata a 619 diverse scuole consegnando 27 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale? | 8. <u>16.713</u> |
| 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 926 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 92 giorni? | 9. <u>85.192</u> |
| 10) Un distretto scolastico ha ordinato 390 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 97 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo? | 10. <u>37.830</u> |

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

16.713	55.440	49.294	10.512	85.192
20.436	37.830	87.702	52.983	52.890

- 1) Ci sono 841 hotel in una catena alberghiera. Se ogni hotel ha 63 camere, quante sono in totale?
- 2) Una macchina per lo smistamento della posta può smistare 615 pezzi di posta all'ora. Se fosse stato eseguito per 86 ore, quanti pezzi di posta sarebbero stati smistati?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 393 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 52 ore?
- 4) Un'azienda di tosaerba aveva 933 clienti. Se ogni cliente pagasse 94 dollari all'anno, quanti soldi guadagnerebbe?
- 5) Gli stand della fiera di stato guadagnano 219 dollari l'ora. Quanti soldi avrebbero guadagnato dopo 48 ore?
- 6) Un negozio di caramelle aveva 503 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 98 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 693 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 80 secondi?
- 8) Una società di raccolta fondi è andata a 619 diverse scuole consegnando 27 scatole di caramelle a ciascuna scuola. Quante scatole hanno consegnato in totale?
- 9) Un campo pratica da golf passa attraverso 926 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 92 giorni?
- 10) Un distretto scolastico ha ordinato 390 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 97 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 529 arance. Se un'azienda ha 38 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 593 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 84 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 501 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 64 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 134 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 69 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 327 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 55 giorni?
- 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 360 con lattine 77 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 242 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 13 secondi?
- 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 756 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 10, quanti bagagli può contenere?
- 9) Una stazione di servizio vende 593 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 39 ore?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 581 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 34 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 529 arance. Se un'azienda ha 38 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti? | 1. <u>20.102</u> |
| 2) Un negozio di caramelle aveva 593 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 84 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 2. <u>49.812</u> |
| 3) Ogni giorno 501 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 64 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 3. <u>32.064</u> |
| 4) Una scuola ha acquistato 134 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 69 fogli di carta al suo interno. Quanta carta hanno comprato in totale? | 4. <u>9.246</u> |
| 5) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 327 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 55 giorni? | 5. <u>17.985</u> |
| 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 360 con lattine 77 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 6. <u>27.720</u> |
| 7) Se una macchina industriale potesse produrre 242 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 13 secondi? | 7. <u>3.146</u> |
| 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 756 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 10, quanti bagagli può contenere? | 8. <u>7.560</u> |
| 9) Una stazione di servizio vende 593 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 39 ore? | 9. <u>23.127</u> |
| 10) Un produttore di cappotti inserisce 581 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 34 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 10. <u>19.754</u> |

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

3.146	27.720	49.812	23.127	7.560
20.102	19.754	17.985	32.064	9.246

- 1) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 529 arance. Se un'azienda ha 38 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 593 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 84 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Ogni giorno 501 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 64 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 4) Una scuola ha acquistato 134 scatole di carta per computer per il laboratorio informatico. Ogni scatola aveva 69 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 327 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 55 giorni?
- 6) Dario stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 360 con lattine 77 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 7) Se una macchina industriale potesse produrre 242 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 13 secondi?
- 8) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 756 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 10, quanti bagagli può contenere?
- 9) Una stazione di servizio vende 593 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 39 ore?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 581 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 34 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 872 con lattine 97 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 355 scatole di giochi in un camion. Se hanno 19 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 3) Un agricoltore ha 415 file di mais. Se riesce a ottenere 33 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 777 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 50 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 549 scatole di libri con 13 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 649 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 38 giorni?
- 7) Una squadra di costruzione usa 863 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 43, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 263 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 62 giorni?
- 9) Una stazione di servizio vende 510 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 36 ore?
- 10) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 17 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 872 con lattine 97 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale? | 1. <u>84.584</u> |
| 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 355 scatole di giochi in un camion. Se hanno 19 camion completi, quanti giochi hanno in totale? | 2. <u>6.745</u> |
| 3) Un agricoltore ha 415 file di mais. Se riesce a ottenere 33 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale? | 3. <u>13.695</u> |
| 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 777 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 50 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale? | 4. <u>38.850</u> |
| 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 549 scatole di libri con 13 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 5. <u>7.137</u> |
| 6) Ogni giorno il distributore di gomme da masticare nel centro commerciale vende 649 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 38 giorni? | 6. <u>24.662</u> |
| 7) Una squadra di costruzione usa 863 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 43, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 7. <u>37.109</u> |
| 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 263 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 62 giorni? | 8. <u>16.306</u> |
| 9) Una stazione di servizio vende 510 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 36 ore? | 9. <u>18.360</u> |
| 10) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 17 secondi? | 10. <u>12.512</u> |

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

18.360	24.662	37.109	6.745	16.306
84.584	12.512	7.137	13.695	38.850

- 1) Luigi stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In 5 mesi aveva raccolto sacchetti 872 con lattine 97 all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 2) Un'azienda di videogiochi può inserire 355 scatole di giochi in un camion. Se hanno 19 camion completi, quanti giochi hanno in totale?
- 3) Un agricoltore ha 415 file di mais. Se riesce a ottenere 33 spighe di grano da ogni fila, quante spighe di grano avrebbe in totale?
- 4) A {NYC} ogni camion della posta ha 777 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 50 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 5) Una nuova biblioteca ha ricevuto 549 scatole di libri con 13 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 649 palline di gomma. Quante palline di gomma avrebbero venduto dopo 38 giorni?
- 7) Una squadra di costruzione usa 863 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 43, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 8) Un campo pratica da golf passa attraverso 263 palline da golf al giorno. Quante palline da golf passerebbero in 62 giorni?
- 9) Una stazione di servizio vende 510 galloni di benzina all'ora. Quanto gas avrebbero venduto dopo 36 ore?
- 10) Se una macchina industriale potesse produrre 736 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 17 secondi?

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