

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

- 1) A {NYC} ogni camion della posta ha 627 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 557 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 2) Un cinema vende 129 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 239 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 306 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 766 ore?
- 4) Se una macchina industriale potesse produrre 563 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 321 secondi?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 648 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 213, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 997 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 214 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 959 chilogrammi. Se un magazzino ha 363 pallet, qual è il loro peso totale?
- 8) Giovanna stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 140 storie e con 699 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 9) Una corsa era 129 metri. Se 727 persone corressero nella maratona, quanti metri avrebbero percorso in totale?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 892 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 275 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?

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

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

1) A {NYC} ogni camion della posta ha 627 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 557 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?	1. <u><b>349.239</b></u>
2) Un cinema vende 129 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 239 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?	2. <u><b>30.831</b></u>
3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 306 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 766 ore?	3. <u><b>234.396</b></u>
4) Se una macchina industriale potesse produrre 563 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 321 secondi?	4. <u><b>180.723</b></u>
5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 648 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 213, quanti bagagli può contenere?	5. <u><b>138.024</b></u>
6) Un distretto scolastico ha ordinato 997 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 214 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?	6. <u><b>213.358</b></u>
7) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 959 chilogrammi. Se un magazzino ha 363 pallet, qual è il loro peso totale?	7. <u><b>348.117</b></u>
8) Giovanna stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 140 storie e con 699 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?	8. <u><b>97.860</b></u>
9) Una corsa era 129 metri. Se 727 persone corressero nella maratona, quanti metri avrebbero percorso in totale?	9. <u><b>93.783</b></u>
10) Un produttore di cappotti inserisce 892 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 275 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?	10. <u><b>245.300</b></u>

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

213.358	180.723	234.396	93.783	138.024
348.117	30.831	349.239	97.860	245.300

- 1) A {NYC} ogni camion della posta ha 627 pezzi di posta indesiderata. Se ci sono 557 mail truck, quanta posta indesiderata hanno in totale?
- 2) Un cinema vende 129 secchi di popcorn al giorno. Se ogni secchio contiene 239 pezzi di popcorn, quanti pezzi vendono in un giorno?
- 3) Ogni ora un'azienda di minestre produce 306 litri di zuppa. Quanta zuppa avrebbe prodotto l'azienda dopo 766 ore?
- 4) Se una macchina industriale potesse produrre 563 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 321 secondi?
- 5) Lo scompartimento di una nave da crociera può contenere 648 bagagli. Se una nave avesse compartimenti 213, quanti bagagli può contenere?
- 6) Un distretto scolastico ha ordinato 997 nuovi libri di testo di scienze. Se ogni libro di testo avesse 214 pagine, quante pagine ci sono in totale in tutti i libri di testo?
- 7) Un pallet di bulloni a ginocchiera pesa 959 chilogrammi. Se un magazzino ha 363 pallet, qual è il loro peso totale?
- 8) Giovanna stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 140 storie e con 699 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 9) Una corsa era 129 metri. Se 727 persone corressero nella maratona, quanti metri avrebbero percorso in totale?
- 10) Un produttore di cappotti inserisce 892 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 275 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_