



Risolvi ogni problema.

Risposte

- 1) Un bouquet contiene cinque rose. Se un fiorista avesse otto mazzi di fiori, quante rose aveva in totale?
- 2) Un cinema usa quattro libbre di burro per i popcorn ogni giorno. Dopo cinque giorni quante libbre di burro avrebbero usato?
- 3) Daniela ha inviato due messaggi di testo al giorno. Quanti SMS avrebbe inviato dopo tre giorni?
- 4) Benedetta si stava allenando per una maratona. Si è allenata per sette giorni, correndo quattro miglia ogni giorno. Quante miglia ha percorso in tutto Benedetta?
- 5) Un negozio di animali aveva nove gabbie di serpenti con nove serpenti in ogni gabbia. Quanti serpenti aveva in totale il negozio di animali?
- 6) Il papà di Laura ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa nove dollari e suo padre ha pagato cinque pasti, quanto ha speso?
- 7) Giovanni potrebbe contenere sei action figure su ogni scaffale della sua stanza. La sua stanza ha tre scaffali. Quante action figure in totale potrebbero contenere i suoi scaffali?
- 8) Ci vogliono Simone due arance per fare un bicchierino di succo d'arancia. Se volesse fare cinque bicchieri di quante arance avrebbe bisogno?
- 9) Viola stava comprando i DVD della sua serie tv preferita. Ogni stagione ha avuto nove DVD. Se ha acquistato otto stagioni, quanti DVD ha acquistato in totale?
- 10) Roberta stava comprando asciugamani per la sua casa. Ha comprato quattro confezioni con ciascuna confezione contenente cinque asciugamani. Quanti asciugamani ha comprato?
- 11) Matteo stava disimballando scatole di giocattoli. Se ha sei scatole con quattro giocattoli in ogni scatola, quanti giocattoli ha tutti insieme?
- 12) Franco stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. Per ogni borsa che ha raccolto ha guadagnato due dollari. Se avesse raccolto sei borse, quanti soldi avrebbe guadagnato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Risolvi ogni problema.

Risposte

- 1) Un bouquet contiene cinque rose. Se un fiorista avesse otto mazzi di fiori, quante rose aveva in totale?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 2) Un cinema usa quattro libbre di burro per i popcorn ogni giorno. Dopo cinque giorni quante libbre di burro avrebbero usato?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 3) Daniela ha inviato due messaggi di testo al giorno. Quanti SMS avrebbe inviato dopo tre giorni?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 4) Benedetta si stava allenando per una maratona. Si è allenata per sette giorni, correndo quattro miglia ogni giorno. Quante miglia ha percorso in tutto Benedetta?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 5) Un negozio di animali aveva nove gabbie di serpenti con nove serpenti in ogni gabbia. Quanti serpenti aveva in totale il negozio di animali?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 6) Il papà di Laura ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa nove dollari e suo padre ha pagato cinque pasti, quanto ha speso?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 7) Giovanni potrebbe contenere sei action figure su ogni scaffale della sua stanza. La sua stanza ha tre scaffali. Quante action figure in totale potrebbero contenere i suoi scaffali?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 8) Ci vogliono Simone due arance per fare un bicchierino di succo d'arancia. Se volesse fare cinque bicchieri di quante arance avrebbe bisogno?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 9) Viola stava comprando i DVD della sua serie tv preferita. Ogni stagione ha avuto nove DVD. Se ha acquistato otto stagioni, quanti DVD ha acquistato in totale?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 10) Roberta stava comprando asciugamani per la sua casa. Ha comprato quattro confezioni con ciascuna confezione contenente cinque asciugamani. Quanti asciugamani ha comprato?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 11) Matteo stava disimballando scatole di giocattoli. Se ha sei scatole con quattro giocattoli in ogni scatola, quanti giocattoli ha tutti insieme?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)
- 12) Franco stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. Per ogni borsa che ha raccolto ha guadagnato due dollari. Se avesse raccolto sei borse, quanti soldi avrebbe guadagnato?
Gruppi uguali - (prodotto sconosciuto)

1. 40
2. 20
3. 6
4. 28
5. 81
6. 45
7. 18
8. 10
9. 72
10. 20
11. 24
12. 12

**Risolvi ogni problema.**

28	20	40	45	18
81	72	20	10	6

Risposte

- 1) Un bouquet contiene 5 rose. Se un fiorista avesse 8 mazzi di fiori, quante rose aveva in totale?
- 2) Un cinema usa 4 libbre di burro per i popcorn ogni giorno. Dopo 5 giorni quante libbre di burro avrebbero usato?
- 3) Daniela ha inviato 2 messaggi di testo al giorno. Quanti SMS avrebbe inviato dopo 3 giorni?
- 4) Benedetta si stava allenando per una maratona. Si è allenata per 7 giorni, correndo 4 miglia ogni giorno. Quante miglia ha percorso in tutto Benedetta?
- 5) Un negozio di animali aveva 9 gabbie di serpenti con 9 serpenti in ogni gabbia. Quanti serpenti aveva in totale il negozio di animali?
- 6) Il papà di Laura ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa 9 dollari e suo padre ha pagato 5 pasti, quanto ha speso?
- 7) Giovanni potrebbe contenere 6 action figure su ogni scaffale della sua stanza. La sua stanza ha 3 scaffali. Quante action figure in totale potrebbero contenere i suoi scaffali?
- 8) Ci vogliono Simone 2 arance per fare un bicchierino di succo d'arancia. Se volesse fare 5 bicchieri di quante arance avrebbe bisogno?
- 9) Viola stava comprando i DVD della sua serie tv preferita. Ogni stagione ha avuto 9 DVD. Se ha acquistato 8 stagioni, quanti DVD ha acquistato in totale?
- 10) Roberta stava comprando asciugamani per la sua casa. Ha comprato 4 confezioni con ciascuna confezione contenente 5 asciugamani. Quanti asciugamani ha comprato?

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