

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

- 1) Una grande borsa da ginnastica conteneva 35 palline da tennis. C'erano anche cinque sacchetti più piccoli, ognuno dei quali conteneva 5 palline da tennis. Quante palline da tennis c'erano in totale?
- 2) Patrizia ha guardato un video su Youtube della durata di 12 minuti. Poi ha guardato altri sei video, ciascuno della durata di 2 minuti. Quanto tempo ha passato a guardare i video?
- 3) Davide aveva 10 pezzi di caramelle. Più tardi due dei suoi amici gli diedero 5 pezzi ciascuno. Con quanti pezzi è finito?
- 4) Un libro spesso aveva 20 pagine. Un libro sottile aveva 10 pagine. Se avessi letto il libro spesso e sei libri sottili, quante pagine avresti letto in totale?
- 5) Alla sala giochi Alessandra ha guadagnato 70 biglietti giocando a Skee Ball. Poi ha giocato a "Whack-A-Mole" quattro volte e ha vinto 10 biglietti ogni volta. Quanti biglietti ha vinto in tutto?
- 6) Marco ha speso \$80 per un giocattolo e poi ha comprato sei giocattoli più piccoli che costano \$10 ciascuno. Quanti soldi ha speso in totale?
- 7) Monica ha acquistato un nuovo libro. Ha letto 20 pagine la prima notte. Poi ha letto altre quattro notti, leggendo 10 pagine ogni notte. Quante pagine ha letto in totale?
- 8) Alberta aveva già risparmiato \$70. Per un'indennità riceve \$10 ogni settimana. Quanti soldi avrà in totale dopo cinque settimane?
- 9) Un muratore ha usato chiodi 35 per realizzare una scrivania. Quindi ha costruito due cassette per uccelli, con ogni casetta usando chiodi 5. Quante unghie ha usato in totale?
- 10) Un verme gommoso era 20 calorie. Un orsetto gommoso era 5 calorie. Se mangiassi un verme gommoso e due gomme porta quante calorie avresti mangiato?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Una grande borsa da ginnastica conteneva 35 palline da tennis. C'erano anche cinque sacchetti più piccoli, ognuno dei quali conteneva 5 palline da tennis. Quante palline da tennis c'erano in totale?
- 2) Patrizia ha guardato un video su Youtube della durata di 12 minuti. Poi ha guardato altri sei video, ciascuno della durata di 2 minuti. Quanto tempo ha passato a guardare i video?
- 3) Davide aveva 10 pezzi di caramelle. Più tardi due dei suoi amici gli diedero 5 pezzi ciascuno. Con quanti pezzi è finito?
- 4) Un libro spesso aveva 20 pagine. Un libro sottile aveva 10 pagine. Se avessi letto il libro spesso e sei libri sottili, quante pagine avresti letto in totale?
- 5) Alla sala giochi Alessandra ha guadagnato 70 biglietti giocando a Skee Ball. Poi ha giocato a "Whack-A-Mole" quattro volte e ha vinto 10 biglietti ogni volta. Quanti biglietti ha vinto in tutto?
- 6) Marco ha speso \$80 per un giocattolo e poi ha comprato sei giocattoli più piccoli che costano \$10 ciascuno. Quanti soldi ha speso in totale?
- 7) Monica ha acquistato un nuovo libro. Ha letto 20 pagine la prima notte. Poi ha letto altre quattro notti, leggendo 10 pagine ogni notte. Quante pagine ha letto in totale?
- 8) Alberta aveva già risparmiato \$70. Per un'indennità riceve \$10 ogni settimana. Quanti soldi avrà in totale dopo cinque settimane?
- 9) Un muratore ha usato chiodi 35 per realizzare una scrivania. Quindi ha costruito due cassette per uccelli, con ogni casetta usando chiodi 5. Quante unghie ha usato in totale?
- 10) Un verme gommoso era 20 calorie. Un orsetto gommoso era 5 calorie. Se mangiassi un verme gommoso e due gummy porta quante calorie avresti mangiato?

Risposte

1. 60
2. 24
3. 20
4. 80
5. 110
6. 140
7. 60
8. 120
9. 45
10. 30



Risolvi ogni problema.

Risposte

80	45	60	120	140
60	30	24	110	20

- 1) Una grande borsa da ginnastica conteneva 35 palline da tennis. C'erano anche cinque sacchetti più piccoli, ognuno dei quali conteneva 5 palline da tennis. Quante palline da tennis c'erano in totale?
- 2) Patrizia ha guardato un video su Youtube della durata di 12 minuti. Poi ha guardato altri sei video, ciascuno della durata di 2 minuti. Quanto tempo ha passato a guardare i video?
- 3) Davide aveva 10 pezzi di caramelle. Più tardi due dei suoi amici gli diedero 5 pezzi ciascuno. Con quanti pezzi è finito?
- 4) Un libro spesso aveva 20 pagine. Un libro sottile aveva 10 pagine. Se avessi letto il libro spesso e sei libri sottili, quante pagine avresti letto in totale?
- 5) Alla sala giochi Alessandra ha guadagnato 70 biglietti giocando a Skee Ball. Poi ha giocato a "Whack-A-Mole" quattro volte e ha vinto 10 biglietti ogni volta. Quanti biglietti ha vinto in tutto?
- 6) Marco ha speso \$80 per un giocattolo e poi ha comprato sei giocattoli più piccoli che costano \$10 ciascuno. Quanti soldi ha speso in totale?
- 7) Monica ha acquistato un nuovo libro. Ha letto 20 pagine la prima notte. Poi ha letto altre quattro notti, leggendo 10 pagine ogni notte. Quante pagine ha letto in totale?
- 8) Alberta aveva già risparmiato \$70. Per un'indennità riceve \$10 ogni settimana. Quanti soldi avrà in totale dopo cinque settimane?
- 9) Un muratore ha usato chiodi 35 per realizzare una scrivania. Quindi ha costruito due cassette per uccelli, con ogni casetta usando chiodi 5. Quante unghie ha usato in totale?
- 10) Un verme gommoso era 20 calorie. Un orsetto gommoso era 5 calorie. Se mangiassi un verme gommoso e due gomme porta quante calorie avresti mangiato?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____