

**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 gomme 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.**

80	45	60	120	140
60	30	24	110	20

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. _____