

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

- 1) Claudio aveva sette libri, ma ha venduto quattro a una svendita. Quanti libri ha ancora Claudio?
- 2) Alla sala giochi Roberto aveva vinto dieci biglietti. Se ha usato otto per comprare dei giocattoli, quanti biglietti gli sono rimasti Roberto?
- 3) Un negozio vendeva sei bevande fredde e quattro bevande calde. Quante bevande hanno venduto in totale?
- 4) C'erano nove persone sul treno. Alla fermata successiva sette persone sono scese. Quante persone ci sono adesso sul treno?
- 5) C'erano otto persone in fila a pranzo quando altre due persone si sono messe in fila. Quante persone c'erano in totale in fila?
- 6) Un contadino aveva otto pomodori dal suo orto. Se ne scegliesse cinque, quanti gliene sarebbero rimasti?
- 7) Un negozio di alimentari aveva cinque bottiglie di soda normale e quattro bottiglie di soda dietetica. Quante bottiglie avevano in totale?
- 8) Un negozio di animali aveva dieci gerbilli. Se ne vendessero sei, quanti ne sarebbero rimasti?
- 9) Gaia aveva quattro pezzi di caramelle. La sua amica le ha regalato quattro pezzi in più. Quanti pezzi di caramelle aveva Gaia in totale?
- 10) Davide aveva \$5. In seguito ha venduto alcuni dei suoi vecchi giocattoli e ha ottenuto un altro \$5. Quanti soldi ha in totale?
- 11) Simone aveva \$9. Ha speso \$6 in nuovi videogiochi. Quanti soldi ha adesso?
- 12) Durante l'esercizio Marco ha fatto tre flessioni al mattino e tre di più nel pomeriggio. Quante flessioni ha fatto Marco in totale?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Risolvi ogni problema.**

| | | Risposte |
|---|------------|-----------------|
| 1) Claudio aveva sette libri, ma ha venduto quattro a una svendita. Quanti libri ha ancora Claudio? | Togli da | 1. <u>3</u> |
| 2) Alla sala giochi Roberto aveva vinto dieci biglietti. Se ha usato otto per comprare dei giocattoli, quanti biglietti gli sono rimasti Roberto? | Togli da | 2. <u>2</u> |
| 3) Un negozio vendeva sei bevande fredde e quattro bevande calde. Quante bevande hanno venduto in totale? | Aggiungi a | 3. <u>10</u> |
| 4) C'erano nove persone sul treno. Alla fermata successiva sette persone sono scese. Quante persone ci sono adesso sul treno? | Togli da | 4. <u>2</u> |
| 5) C'erano otto persone in fila a pranzo quando altre due persone si sono messe in fila. Quante persone c'erano in totale in fila? | Aggiungi a | 5. <u>10</u> |
| 6) Un contadino aveva otto pomodori dal suo orto. Se ne scegliesse cinque, quanti gliene sarebbero rimasti? | Togli da | 6. <u>3</u> |
| 7) Un negozio di alimentari aveva cinque bottiglie di soda normale e quattro bottiglie di soda dietetica. Quante bottiglie avevano in totale? | Aggiungi a | 7. <u>9</u> |
| 8) Un negozio di animali aveva dieci gerbilli. Se ne vendessero sei, quanti ne sarebbero rimasti? | Togli da | 8. <u>4</u> |
| 9) Gaia aveva quattro pezzi di caramelle. La sua amica le ha regalato quattro pezzi in più. Quanti pezzi di caramelle aveva Gaia in totale? | Aggiungi a | 9. <u>8</u> |
| 10) Davide aveva \$5. In seguito ha venduto alcuni dei suoi vecchi giocattoli e ha ottenuto un altro \$5. Quanti soldi ha in totale? | Aggiungi a | 10. <u>10</u> |
| 11) Simone aveva \$9. Ha speso \$6 in nuovi videogiochi. Quanti soldi ha adesso? | Togli da | 11. <u>3</u> |
| 12) Durante l'esercizio Marco ha fatto tre flessioni al mattino e tre di più nel pomeriggio. Quante flessioni ha fatto Marco in totale? | Aggiungi a | 12. <u>6</u> |