

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

- 1) Daniela ha acquistato 7 scatole di caramelle in saldo. Poiché ogni scatola conteneva 9 pezzi di caramelle, decide di dare Dario 25 pezzi. Quanti pezzi di caramelle sarebbero rimasti a Daniela dopo aver dato a Dario i suoi pezzi?
- 2) Enrico vendeva disegni per \$2 ciascuno. Per ogni 9 disegni che ha venduto, ha dovuto usare \$2 in materiali artistici per realizzarli. Quanto profitto guadagnerebbe se vendesse 9 disegni?
- 3) Simone ha un lavoro come falciare i prati intorno al suo quartiere. Ogni mese spende \$41 in benzina e falcia 9 prati (addebitando \$10 per prato rasato). Quanto profitto guadagna Simone ogni mese?
- 4) Un negozio di animali teneva i criceti in gabbie con 5 per gabbia. Per la loro vendita di Natale hanno messo fuori 5 gabbie e finiscono per vendere tutti i criceti tranne 6. Quanti criceti hanno venduto durante i saldi di Natale?
- 5) Per guadagnare qualche soldo in più Caterina ha iniziato a vendere braccialetti fatti a mano. Ha speso 5 dollari in forniture e ha iniziato a venderle per \$2 ciascuna. Ha venduto 10 prima di finire le scorte. Quanto di quello che ha guadagnato era profitto?
- 6) Nella schermata iniziale del tablet di Viola aveva 10 righe di app con 5 app su ogni riga. Se avesse eliminato 10 app, quante ne avrebbe rimaste nella schermata iniziale?
- 7) Per un progetto, un costruttore ha acquistato 8 scatole di bulloni con ogni scatola contenente 10 bulloni. Ha finito per finire il progetto 6 giorni prima e con 2 bulloni rimasti. Quanti bulloni ha usato per il progetto?
- 8) Per la fiera della scienza Benedetta voleva vedere quanti minuti di video guardava erano annunci. Ha guardato 5 video con ogni video della durata di 8 minuti. Dopo aver guardato i video, ha calcolato di aver guardato 1 minuti di annunci su tutti i video. Quanti minuti non erano annunci?

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

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

- 1) Daniela ha acquistato 7 scatole di caramelle in saldo. Poiché ogni scatola conteneva 9 pezzi di caramelle, decide di dare Dario 25 pezzi. Quanti pezzi di caramelle sarebbero rimasti a Daniela dopo aver dato a Dario i suoi pezzi?
- 2) Enrico vendeva disegni per \$2 ciascuno. Per ogni 9 disegni che ha venduto, ha dovuto usare \$2 in materiali artistici per realizzarli. Quanto profitto guadagnerebbe se vendesse 9 disegni?
- 3) Simone ha un lavoro come falciare i prati intorno al suo quartiere. Ogni mese spende \$41 in benzina e falcia 9 prati (addebitando \$10 per prato rasato). Quanto profitto guadagna Simone ogni mese?
- 4) Un negozio di animali teneva i criceti in gabbie con 5 per gabbia. Per la loro vendita di Natale hanno messo fuori 5 gabbie e finiscono per vendere tutti i criceti tranne 6. Quanti criceti hanno venduto durante i saldi di Natale?
- 5) Per guadagnare qualche soldo in più Caterina ha iniziato a vendere braccialetti fatti a mano. Ha speso 5 dollari in forniture e ha iniziato a venderle per \$2 ciascuna. Ha venduto 10 prima di finire le scorte. Quanto di quello che ha guadagnato era profitto?
- 6) Nella schermata iniziale del tablet di Viola aveva 10 righe di app con 5 app su ogni riga. Se avesse eliminato 10 app, quante ne avrebbe rimaste nella schermata iniziale?
- 7) Per un progetto, un costruttore ha acquistato 8 scatole di bulloni con ogni scatola contenente 10 bulloni. Ha finito per finire il progetto 6 giorni prima e con 2 bulloni rimasti. Quanti bulloni ha usato per il progetto?
- 8) Per la fiera della scienza Benedetta voleva vedere quanti minuti di video guardava erano annunci. Ha guardato 5 video con ogni video della durata di 8 minuti. Dopo aver guardato i video, ha calcolato di aver guardato 1 minuti di annunci su tutti i video. Quanti minuti non erano annunci?

1. 38
2. 16
3. 49
4. 19
5. 15
6. 40
7. 78
8. 39