

**Risolvi ogni problema. Arrotonda la tua risposta al centesimo più vicino.****Risposte**

- 1) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 36. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?
- 2) Il conto di un ristorante era di \$33 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 15 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale?
- 3) I capelli di Elisabetta erano lunghi 36 centimetri. Durante l'estate, però, ha interrotto 17 Percentuale. Quanto erano lunghi i suoi capelli dopo il taglio?
- 4) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 103 millimetri. La versione attuale è circa 12 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 5) Una società di prestiti addebitava 22 Percentuale interessi su ogni dollaro preso in prestito. Se una persona prendesse in prestito 144 dollari, quanto finirebbe per pagare in totale?
- 6) Silvia ha ordinato una maglietta online che le è costato \$23 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 37 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine?
- 7) Il conto in un negozio di elettronica era di \$57 al lordo delle tasse. L'imposta è 7 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse?
- 8) La batteria di un vecchio cellulare durerebbe 17 ore. La nuova batteria dura 5 Percentuale più a lungo. Quanto durerà la nuova batteria?
- 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$73. Il contratto di riparazione è 9 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 10) Un videogioco costava \$39. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 11 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Risolvi ogni problema. Arrotonda la tua risposta al centesimo più vicino.

Risposte

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 1) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 36. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso? | 1. <u>29,88</u> |
| 2) Il conto di un ristorante era di \$33 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 15 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale? | 2. <u>37,95</u> |
| 3) I capelli di Elisabetta erano lunghi 36 centimetri. Durante l'estate, però, ha interrotto 17 Percentuale. Quanto erano lunghi i suoi capelli dopo il taglio? | 3. <u>29,88</u> |
| 4) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 103 millimetri. La versione attuale è circa 12 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente? | 4. <u>90,64</u> |
| 5) Una società di prestiti addebitava 22 Percentuale interessi su ogni dollaro preso in prestito. Se una persona prendesse in prestito 144 dollari, quanto finirebbe per pagare in totale? | 5. <u>175,68</u> |
| 6) Silvia ha ordinato una maglietta online che le è costato \$23 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 37 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine? | 6. <u>14,49</u> |
| 7) Il conto in un negozio di elettronica era di \$57 al lordo delle tasse. L'imposta è 7 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse? | 7. <u>60,99</u> |
| 8) La batteria di un vecchio cellulare durerebbe 17 ore. La nuova batteria dura 5 Percentuale più a lungo. Quanto durerà la nuova batteria? | 8. <u>17,85</u> |
| 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$73. Il contratto di riparazione è 9 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione? | 9. <u>79,57</u> |
| 10) Un videogioco costava \$39. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 11 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana? | 10. <u>34,71</u> |



Risolvi ogni problema. Arrotonda la tua risposta al centesimo più vicino.

| | | | | |
|-------|-------|--------|-------|-------|
| 79,57 | 14,49 | 60,99 | 37,95 | 17,85 |
| 29,88 | 34,71 | 175,68 | 29,88 | 90,64 |

Risposte

- 1) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 36. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?
- 2) Il conto di un ristorante era di \$33 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 15 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale?
- 3) I capelli di Elisabetta erano lunghi 36 centimetri. Durante l'estate, però, ha interrotto 17 Percentuale. Quanto erano lunghi i suoi capelli dopo il taglio?
- 4) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 103 millimetri. La versione attuale è circa 12 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 5) Una società di prestiti addebitava 22 Percentuale interessi su ogni dollaro preso in prestito. Se una persona prendesse in prestito 144 dollari, quanto finirebbe per pagare in totale?
- 6) Silvia ha ordinato una maglietta online che le è costato \$23 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 37 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine?
- 7) Il conto in un negozio di elettronica era di \$57 al lordo delle tasse. L'imposta è 7 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse?
- 8) La batteria di un vecchio cellulare durerebbe 17 ore. La nuova batteria dura 5 Percentuale più a lungo. Quanto durerà la nuova batteria?
- 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$73. Il contratto di riparazione è 9 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 10) Un videogioco costava \$39. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 11 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____