

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

- 1) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 102 millimetri. La versione attuale è circa 11 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 2) Un videogioco costava \$35. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 14 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?
- 3) Il conto di un ristorante era di \$28 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 16 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale?
- 4) Federico ha creato un video che originariamente era lungo 49 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 15 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato?
- 5) Una pianta era alta 14 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 13 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese?
- 6) Uno schermo TV più vecchio era largo 47 centimetri. Il modello più recente ha aumentato le dimensioni dello schermo di 6 Percentuale. Quanto è largo il nuovo schermo TV?
- 7) In un ristorante un pasto costava \$8, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 16 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso?
- 8) Il conto in un negozio di elettronica era di \$64 al lordo delle tasse. L'imposta è 9 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse?
- 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$96. Il contratto di riparazione è 21 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 10) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 35. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 14 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?

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



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

Risposte

- | | |
|--|------------------|
| 1) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 102 millimetri. La versione attuale è circa 11 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente? | 1. <u>90,78</u> |
| 2) Un videogioco costava \$35. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 14 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana? | 2. <u>30,10</u> |
| 3) Il conto di un ristorante era di \$28 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 16 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale? | 3. <u>32,48</u> |
| 4) Federico ha creato un video che originariamente era lungo 49 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 15 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato? | 4. <u>41,65</u> |
| 5) Una pianta era alta 14 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 13 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese? | 5. <u>15,82</u> |
| 6) Uno schermo TV più vecchio era largo 47 centimetri. Il modello più recente ha aumentato le dimensioni dello schermo di 6 Percentuale. Quanto è largo il nuovo schermo TV? | 6. <u>49,82</u> |
| 7) In un ristorante un pasto costava \$8, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 16 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso? | 7. <u>9,28</u> |
| 8) Il conto in un negozio di elettronica era di \$64 al lordo delle tasse. L'imposta è 9 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse? | 8. <u>69,76</u> |
| 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$96. Il contratto di riparazione è 21 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione? | 9. <u>116,16</u> |
| 10) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 35. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 14 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso? | 10. <u>30,10</u> |



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

69,76	41,65	30,10	90,78	9,28
32,48	30,10	116,16	15,82	49,82

Risposte

- 1) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 102 millimetri. La versione attuale è circa 11 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 2) Un videogioco costava \$35. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 14 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?
- 3) Il conto di un ristorante era di \$28 al netto delle tasse. Se volessi lasciare una mancia di 16 Percentuale, quanto dovresti lasciare in totale?
- 4) Federico ha creato un video che originariamente era lungo 49 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 15 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato?
- 5) Una pianta era alta 14 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 13 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese?
- 6) Uno schermo TV più vecchio era largo 47 centimetri. Il modello più recente ha aumentato le dimensioni dello schermo di 6 Percentuale. Quanto è largo il nuovo schermo TV?
- 7) In un ristorante un pasto costava \$8, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 16 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso?
- 8) Il conto in un negozio di elettronica era di \$64 al lordo delle tasse. L'imposta è 9 Percentuale. Qual è il prezzo totale con tasse?
- 9) Un negozio vendeva tosaerba per \$96. Il contratto di riparazione è 21 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 10) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 35. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 14 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____