

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

- 1) Dario ha creato un video che originariamente era lungo 44 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 19 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato?
- 2) Francesca ha ordinato una maglietta online che le è costato \$37 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 10 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine?
- 3) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 145 millimetri. La versione attuale è circa 8 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 4) Un piccolo sacco di farina pesava 22 once. Una borsa grande era 7 Percentuale più pesante. Quanto pesa la borsa grande?
- 5) Una grande barretta di cioccolato era 140 calorie. La barretta di cioccolato più piccola ha 19 Percentuale calorie in meno. Quante calorie ha la barretta più piccola?
- 6) Un videogioco costava \$47. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 16 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?
- 7) Una pianta era alta 39 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 15 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese?
- 8) Un negozio vendeva tosaerba per \$52. Il contratto di riparazione è 16 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 9) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 40. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?
- 10) In un ristorante un pasto costava \$12, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 17 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso?

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



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

- 1) Dario ha creato un video che originariamente era lungo 44 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 19 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato?
- 2) Francesca ha ordinato una maglietta online che le è costato \$37 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 10 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine?
- 3) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 145 millimetri. La versione attuale è circa 8 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 4) Un piccolo sacco di farina pesava 22 once. Una borsa grande era 7 Percentuale più pesante. Quanto pesa la borsa grande?
- 5) Una grande barretta di cioccolato era 140 calorie. La barretta di cioccolato più piccola ha 19 Percentuale calorie in meno. Quante calorie ha la barretta più piccola?
- 6) Un videogioco costava \$47. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 16 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?
- 7) Una pianta era alta 39 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 15 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese?
- 8) Un negozio vendeva tosaerba per \$52. Il contratto di riparazione è 16 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 9) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 40. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?
- 10) In un ristorante un pasto costava \$12, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 17 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso?

**Risposte**

1. 35,64
2. 33,30
3. 133,40
4. 23,54
5. 113,40
6. 39,48
7. 44,85
8. 60,32
9. 33,20
10. 14,04

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

44,85	33,20	113,40	133,40	35,64
14,04	23,54	33,30	60,32	39,48

**Risposte**

- 1) Dario ha creato un video che originariamente era lungo 44 minuti, ma ha finito per tagliarlo di 19 Percentuale. Quanto tempo è durato il suo video dopo averlo tagliato?
- 2) Francesca ha ordinato una maglietta online che le è costato \$37 in totale. Il pacco è arrivato in ritardo, quindi il venditore ha detratto 10 Percentuale di sconto sul prezzo. Quanto ha pagato alla fine?
- 3) La prima versione di un telefono cellulare aveva uno spessore di 145 millimetri. La versione attuale è circa 8 Percentuale più sottile. Quanto è spessa la versione più recente?
- 4) Un piccolo sacco di farina pesava 22 onces. Una borsa grande era 7 Percentuale più pesante. Quanto pesa la borsa grande?
- 5) Una grande barretta di cioccolato era 140 calorie. La barretta di cioccolato più piccola ha 19 Percentuale calorie in meno. Quante calorie ha la barretta più piccola?
- 6) Un videogioco costava \$47. Questo fine settimana il gioco verrà contrassegnato come disattivato 16 Percentuale. Quanto costa la partita questo fine settimana?
- 7) Una pianta era alta 39 centimetri. Dopo un mese era cresciuto 15 Percentuale in altezza. Quanto era alta la pianta dopo un mese?
- 8) Un negozio vendeva tosaerba per \$52. Il contratto di riparazione è 16 Percentuale del prezzo del tosaerba. Quanto costerebbe un contratto di tagliaerba e riparazione?
- 9) Un negozio di mobili aveva una sedia che costava \$ 40. Dopo alcuni mesi il proprietario ha detratto 17 Percentuale dal prezzo. Quanto costa la sedia adesso?
- 10) In un ristorante un pasto costava \$12, ma un nuovo proprietario ha deciso di aumentare il prezzo di 17 Percentuale. Quanto costa il pasto adesso?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_