



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana.

Respuestas

- 1) Una barra de chocolate grande tenía 96 calorías. La barra de chocolate más pequeña tiene 22 porcentaje calorías menos. ¿Cuántas calorías tiene la barra de chocolate más pequeña?
- 2) La cuenta del restaurante fue de \$43 después de impuestos. Si quería dejar una propina de 13 porcentaje, ¿cuánto debe dejar en total?
- 3) Un videojuego costaba \$48. Este fin de semana el juego estará marcado con 10 porcentaje de descuento. ¿Cuánto costará el juego este fin de semana?
- 4) Una tienda de muebles tenía una silla que costaba \$ 42. Al cabo de unos meses, el dueño ofreció 14 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto cuesta la silla ahora?
- 5) Una batería de un teléfono celular viejo duraba 15 horas. La nueva batería dura 17 porcentaje más tiempo. ¿Cuánto tiempo durará la batería nueva?
- 6) El cabello de Elena tenía 40 centímetros de largo. Durante el verano, ella lo cortó 13 porcentaje. ¿Qué tan largo era el cabello después de que lo cortó?
- 7) Una planta tenía 22 centímetros de alto. Después de un mes había crecido 10 porcentaje más. ¿Qué altura tiene la planta después de un mes?
- 8) María ordenó a camisa en línea que le costó un total de \$33. El paquete llegó tarde así que el vendedor le dio 22 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto terminó pagando?
- 9) Una compañía de préstamos cobra 31 porcentaje de intereses por cada dólar prestado. Si una persona pide 106 dólares, ¿cuánto terminarían pagando en total?
- 10) Una pequeña bolsa de harina pesa 28 onzas. Una bolsa grande es 9 porcentaje más pesada. ¿Cuánto pesa la bolsa grande?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana.

Respuestas

- | | |
|--|------------------|
| 1) Una barra de chocolate grande tenía 96 calorías. La barra de chocolate más pequeña tiene 22 porcentaje calorías menos. ¿Cuántas calorías tiene la barra de chocolate más pequeña? | 1. <u>74.88</u> |
| 2) La cuenta del restaurante fue de \$43 después de impuestos. Si quería dejar una propina de 13 porcentaje, ¿cuánto debe dejar en total? | 2. <u>48.59</u> |
| 3) Un videojuego costaba \$48. Este fin de semana el juego estará marcado con 10 porcentaje de descuento. ¿Cuánto costará el juego este fin de semana? | 3. <u>43.20</u> |
| 4) Una tienda de muebles tenía una silla que costaba \$ 42. Al cabo de unos meses, el dueño ofreció 14 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto cuesta la silla ahora? | 4. <u>36.12</u> |
| 5) Una batería de un teléfono celular viejo duraba 15 horas. La nueva batería dura 17 porcentaje más tiempo. ¿Cuánto tiempo durará la batería nueva? | 5. <u>17.55</u> |
| 6) El cabello de Elena tenía 40 centímetros de largo. Durante el verano, ella lo cortó 13 porcentaje. ¿Qué tan largo era el cabello después de que lo cortó? | 6. <u>34.80</u> |
| 7) Una planta tenía 22 centímetros de alto. Después de un mes había crecido 10 porcentaje más. ¿Qué altura tiene la planta después de un mes? | 7. <u>24.20</u> |
| 8) María ordenó a camisa en línea que le costó un total de \$33. El paquete llegó tarde así que el vendedor le dio 22 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto terminó pagando? | 8. <u>25.74</u> |
| 9) Una compañía de préstamos cobra 31 porcentaje de intereses por cada dólar prestado. Si una persona pide 106 dólares, ¿cuánto terminarían pagando en total? | 9. <u>138.86</u> |
| 10) Una pequeña bolsa de harina pesa 28 onzas. Una bolsa grande es 9 porcentaje más pesada. ¿Cuánto pesa la bolsa grande? | 10. <u>30.52</u> |



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana.

138.86	30.52	74.88	17.55	24.20
48.59	36.12	43.20	25.74	34.80

Respuestas

- 1) Una barra de chocolate grande tenía 96 calorías. La barra de chocolate más pequeña tiene 22 porcentaje calorías menos. ¿Cuántas calorías tiene la barra de chocolate más pequeña?
- 2) La cuenta del restaurante fue de \$43 después de impuestos. Si quería dejar una propina de 13 porcentaje, ¿cuánto debe dejar en total?
- 3) Un videojuego costaba \$48. Este fin de semana el juego estará marcado con 10 porcentaje de descuento. ¿Cuánto costará el juego este fin de semana?
- 4) Una tienda de muebles tenía una silla que costaba \$ 42. Al cabo de unos meses, el dueño ofreció 14 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto cuesta la silla ahora?
- 5) Una batería de un teléfono celular viejo duraba 15 horas. La nueva batería dura 17 porcentaje más tiempo. ¿Cuánto tiempo durará la batería nueva?
- 6) El cabello de Elena tenía 40 centímetros de largo. Durante el verano, ella lo cortó 13 porcentaje. ¿Qué tan largo era el cabello después de que lo cortó?
- 7) Una planta tenía 22 centímetros de alto. Después de un mes había crecido 10 porcentaje más. ¿Qué altura tiene la planta después de un mes?
- 8) María ordenó a camisa en línea que le costó un total de \$33. El paquete llegó tarde así que el vendedor le dio 22 porcentaje de descuento en el precio. ¿Cuánto terminó pagando?
- 9) Una compañía de préstamos cobra 31 porcentaje de intereses por cada dólar prestado. Si una persona pide 106 dólares, ¿cuánto terminaran pagando en total?
- 10) Una pequeña bolsa de harina pesa 28 onzas. Una bolsa grande es 9 porcentaje más pesada. ¿Cuánto pesa la bolsa grande?

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