

**Löse jede Aufgabe. Runde deine Antwort auf das nächste Hundertstel.****Antworten**

- 1) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 9 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 13 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 26 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 6 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Eine Restaurantrechnung betrug 28 \$ nach Steuern. Wenn Sie 17 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 26 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 14 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 20 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?
- 6) Ein Kreditunternehmen berechnete 25 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 186-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 7) Ein Videospiele war \$31. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 20 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 8) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 21 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 9) Eine kleine Tüte Mehl wog 26 Unzen. Eine große Tasche war 15 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 10) Das Haar von Lena war 40 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 18 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Löse jede Aufgabe. Runde deine Antwort auf das nächste Hundertstel.**

**Antworten**

- |                                                                                                                                                                                                          |                  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 1) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 9 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 13 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?                                   | 1. <u>10,17</u>  |
| 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 26 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 6 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?                                     | 2. <u>27,56</u>  |
| 3) Eine Restaurantrechnung betrug 28 \$ nach Steuern. Wenn Sie 17 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?                                                    | 3. <u>32,76</u>  |
| 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 26 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 14 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt? | 4. <u>22,36</u>  |
| 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 20 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?                                                          | 5. <u>49,20</u>  |
| 6) Ein Kreditunternehmen berechnete 25 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 186-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?                     | 6. <u>232,50</u> |
| 7) Ein Videospiegel war \$31. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 20 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?                                            | 7. <u>24,80</u>  |
| 8) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 21 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?                                     | 8. <u>84,53</u>  |
| 9) Eine kleine Tüte Mehl wog 26 Unzen. Eine große Tasche war 15 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?                                                                                 | 9. <u>29,90</u>  |
| 10) Das Haar von Lena war 40 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 18 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?                                                   | 10. <u>32,80</u> |



**Löse jede Aufgabe. Runde deine Antwort auf das nächste Hundertstel.**

**Antworten**

49,20	24,80	27,56	32,80	32,76
232,50	84,53	10,17	22,36	29,90

- 1) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 9 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 13 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 26 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 6 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Eine Restaurantrechnung betrug 28 \$ nach Steuern. Wenn Sie 17 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 26 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 14 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 20 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?
- 6) Ein Kreditunternehmen berechnete 25 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 186-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 7) Ein Videospiel war \$31. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 20 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 8) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 21 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 9) Eine kleine Tüte Mehl wog 26 Unzen. Eine große Tasche war 15 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 10) Das Haar von Lena war 40 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 18 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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