

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

- 1) Eine Restaurantrechnung betrug 42 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 2) Ein alter Handyakku würde 18 Stunden halten. Der neue Akku hält 29 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku?
- 3) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 4 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?
- 4) Ein Videospiel war \$50. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 10 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 5) Ein großer Schokoriegel enthielt 117 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 20 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 6) Das Haar von Hanna war 37 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 11 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?
- 7) Ein Kreditunternehmen berechnete 47 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 154-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 8) Ein älterer Fernsehbildschirm war 17 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 14 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 9) Ein Möbelgeschäft hatte einen Stuhl, der \$46 kostete. Nach einigen Monaten hat der Eigentümer 9 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel kostet der Stuhl jetzt?
- 10) Eine kleine Tüte Mehl wog 18 Unzen. Eine große Tasche war 10 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?

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

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

- | | |
|--|------------------|
| 1) Eine Restaurantrechnung betrug 42 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen? | 1. <u>48,72</u> |
| 2) Ein alter Handyakku würde 18 Stunden halten. Der neue Akku hält 29 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku? | 2. <u>23,22</u> |
| 3) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 4 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern? | 3. <u>63,44</u> |
| 4) Ein Videospiegel war \$50. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 10 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende? | 4. <u>45,00</u> |
| 5) Ein großer Schokoriegel enthielt 117 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 20 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel? | 5. <u>93,60</u> |
| 6) Das Haar von Hanna war 37 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 11 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt? | 6. <u>32,93</u> |
| 7) Ein Kreditunternehmen berechnete 47 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 154-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen? | 7. <u>226,38</u> |
| 8) Ein älterer Fernsehbildschirm war 17 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 14 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm? | 8. <u>19,38</u> |
| 9) Ein Möbelgeschäft hatte einen Stuhl, der \$46 kostete. Nach einigen Monaten hat der Eigentümer 9 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel kostet der Stuhl jetzt? | 9. <u>41,86</u> |
| 10) Eine kleine Tüte Mehl wog 18 Unzen. Eine große Tasche war 10 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche? | 10. <u>19,80</u> |



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

19,38	226,38	32,93	93,60	41,86
63,44	19,80	45,00	48,72	23,22

Antworten

- 1) Eine Restaurantrechnung betrug 42 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 2) Ein alter Handyakku würde 18 Stunden halten. Der neue Akku hält 29 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku?
- 3) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 4 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?
- 4) Ein Videospiel war \$50. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 10 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 5) Ein großer Schokoriegel enthielt 117 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 20 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 6) Das Haar von Hanna war 37 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 11 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?
- 7) Ein Kreditunternehmen berechnete 47 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 154-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 8) Ein älterer Fernsehbildschirm war 17 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 14 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 9) Ein Möbelgeschäft hatte einen Stuhl, der \$46 kostete. Nach einigen Monaten hat der Eigentümer 9 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel kostet der Stuhl jetzt?
- 10) Eine kleine Tüte Mehl wog 18 Unzen. Eine große Tasche war 10 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____