



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

**Antworten**

- 1) Das Haar von Lisa war 31 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 17 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 14 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 19 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 121 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 11 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 23 \$ nach Steuern. Wenn Sie 15 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Jasmin hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 31 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 39 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 6) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 8 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 12 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?
- 7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 55 \$. Der Reparaturvertrag beträgt 20 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?
- 8) Ein Kreditunternehmen berechnete 48 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 139-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 9) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 28 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 10) Ein alter Handyakku würde 10 Stunden halten. Der neue Akku hält 10 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 1) Das Haar von Lisa war 31 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 17 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 14 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 19 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 121 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 11 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 23 \$ nach Steuern. Wenn Sie 15 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Jasmin hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 31 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 39 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 6) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 8 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 12 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?
- 7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 55 \$. Der Reparaturvertrag beträgt 20 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?
- 8) Ein Kreditunternehmen berechnete 48 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 139-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 9) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 28 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 10) Ein alter Handyakku würde 10 Stunden halten. Der neue Akku hält 10 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku?

1. 25,73
2. 16,66
3. 107,69
4. 26,45
5. 18,91
6. 8,96
7. 66,00
8. 205,72
9. 77,04
10. 11,00



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

25,73	107,69	77,04	11,00	18,91
8,96	66,00	16,66	26,45	205,72

**Antworten**

- 1) Das Haar von Lisa war 31 Zentimeter lang. Im Sommer hat sie jedoch 17 Prozentangabe abgeschnitten. Wie lang waren ihre Haare nach dem Haarschnitt?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 14 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 19 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 121 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 11 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 23 \$ nach Steuern. Wenn Sie 15 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Jasmin hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 31 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 39 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 6) In einem Restaurant kostete eine Mahlzeit früher 8 \$, aber ein neuer Inhaber beschloss, den Preis um 12 Prozentangabe zu erhöhen. Wie viel kostet das Essen jetzt?
- 7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 55 \$. Der Reparaturvertrag beträgt 20 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?
- 8) Ein Kreditunternehmen berechnete 48 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 139-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 9) Ein großer Schokoriegel enthielt 107 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 28 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 10) Ein alter Handyakku würde 10 Stunden halten. Der neue Akku hält 10 Prozentangabe länger. Wie lange hält der neue Akku?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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