

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

- 1) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 109 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 19 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 16 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 16 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Ein Videospiel war \$33. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 12 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 31 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 7 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?
- 6) Anna hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 30 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 16 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 7) Eine kleine Tüte Mehl wog 12 Unzen. Eine große Tasche war 8 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 8) Philipp hat ein Video erstellt, das ursprünglich 66 Minuten lang war, aber am Ende hat er es von 10 Prozentangabe geschnitten. Wie lange war sein Video, nachdem er es geschnitten hatte?
- 9) 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?
- 10) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 5 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?

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

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

- 1) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 109 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 19 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 16 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 16 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Ein Videospiele war \$33. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 12 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 31 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 7 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?
- 6) Anna hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 30 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 16 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 7) Eine kleine Tüte Mehl wog 12 Unzen. Eine große Tasche war 8 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 8) Philipp hat ein Video erstellt, das ursprünglich 66 Minuten lang war, aber am Ende hat er es von 10 Prozentangabe geschnitten. Wie lange war sein Video, nachdem er es geschnitten hatte?
- 9) 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?
- 10) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 5 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?

1. 88,29
2. 18,56
3. 29,04
4. 35,96
5. 43,87
6. 25,20
7. 12,96
8. 59,40
9. 10,17
10. 64,05



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

25,20	64,05	43,87	59,40	88,29
18,56	12,96	29,04	10,17	35,96

Antworten

- 1) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 109 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 19 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?
- 2) Ein älterer Fernsehbildschirm war 16 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 16 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- 3) Ein Videospiel war \$33. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 12 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 4) Eine Restaurantrechnung betrug 31 \$ nach Steuern. Wenn Sie 16 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 5) Eine Pflanze war 41 Zentimeter groß. Nach einem Monat war es um 7 Prozentangabe größer geworden. Wie hoch war die Pflanze nach einem Monat?
- 6) Anna hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 30 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 16 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 7) Eine kleine Tüte Mehl wog 12 Unzen. Eine große Tasche war 8 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 8) Philipp hat ein Video erstellt, das ursprünglich 66 Minuten lang war, aber am Ende hat er es von 10 Prozentangabe geschnitten. Wie lange war sein Video, nachdem er es geschnitten hatte?
- 9) 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?
- 10) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 61 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 5 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____