

T " 5	2 - J - A	C 1	D 1-	.1	A 44			Hundertstel.
I ASA I		IITOANA	KIINAA	neine	antwart 911	t nac	nachete	Hillnaericiei
LUSC I	Cuc 11	uigant.	Runuc	uciiic 1	AIII WOI I AU	1 uus	machiste	munici wich

- 1) Ein älterer Fernsehbildschirm war 37 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 5 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?

Antworten

- 2) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 78 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 6 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?
- 3) Eine kleine Tüte Mehl wog 21 Unzen. Eine große Tasche war 17 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 23 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 15 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 5) Ein Kreditunternehmen berechnete 20 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 100-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?

- 6) Ein großer Schokoriegel enthielt 140 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 16 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?

- 7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 78 \\$. Der Reparaturvertrag beträgt 26 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?

- 8) Ein Videospiel war \$36. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 11 Prozentangabe als
- gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 9) Eine Restaurantrechnung betrug 27 \$ nach Steuern. Wenn Sie 9 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 10) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 115 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 15 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?

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

1)	Ein älterer Fernsehbildschirm war 37 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die								
	Bildschirmgröße um 5 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?								

38,85

Antworten

- 2) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 78 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 6 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?
- 3) Eine kleine Tüte Mehl wog 21 Unzen. Eine große Tasche war 17 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- 4. **19,55**
- 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 23 \$ gekostet hat. Das Paket kam
- 44= 60

120.00

- verspätet an, daher hat der Verkäufer 15 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 5) Ein Kreditunternehmen berechnete 20 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 100-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- **32,04**

- 6) Ein großer Schokoriegel enthielt 140 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 16 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 9. **29,43**

7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 78 \$. Der Reparaturvertrag beträgt 26 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?

10. **97,75**

- 8) Ein Videospiel war \$36. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 11 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 9) Eine Restaurantrechnung betrug 27 \$ nach Steuern. Wenn Sie 9 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- **10**) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 115 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 15 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?



Prozentangaben addieren & subtrahieren

Name:

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

<u> </u>					
	98,28	117,60	82,68	29,43	32,04
,	38,85	97,75	120,00	24,57	19,55

l. ____

Antworten

- 1) Ein älterer Fernsehbildschirm war 37 Zentimeter breit. Das neuere Modell hat die Bildschirmgröße um 5 Prozentangabe erhöht. Wie breit ist der neue TV-Bildschirm?
- . _____
- 2) Die Rechnung in einem Elektronikgeschäft betrug 78 \$ vor Steuern. Die Steuer beträgt 6 Prozentangabe. Wie hoch ist der Gesamtpreis mit Steuern?
- l. _____
- 3) Eine kleine Tüte Mehl wog 21 Unzen. Eine große Tasche war 17 Prozentangabe schwerer. Wie viel wiegt die große Tasche?
- .
- 4) Sarah hat online ein Hemd bestellt, das sie insgesamt 23 \$ gekostet hat. Das Paket kam verspätet an, daher hat der Verkäufer 15 Prozentangabe vom Preis abgezogen. Wie viel hat sie am Ende bezahlt?
- 7. _____
- 5) Ein Kreditunternehmen berechnete 20 Prozentangabe Zinsen für jeden geliehenen Dollar. Wenn sich eine Person 100-Dollar leihen würde, wie viel würde sie am Ende insgesamt zahlen?
- 0

- 6) Ein großer Schokoriegel enthielt 140 Kalorien. Der kleinere Schokoriegel hat 16 Prozentangabe weniger Kalorien. Wie viele Kalorien hat der kleinere Schokoriegel?
- 10.

- 7) Ein Geschäft verkaufte Rasenmäher für 78 \$. Der Reparaturvertrag beträgt 26 Prozentangabe des Preises des Mähers. Wie viel würde ein Mäher- und Reparaturvertrag kosten?
- 8) Ein Videospiel war \$36. An diesem Wochenende wird das Spiel mit 11 Prozentangabe als gesperrt markiert. Wie viel kostet das Spiel an diesem Wochenende?
- 9) Eine Restaurantrechnung betrug 27 \$ nach Steuern. Wenn Sie 9 Prozentangabe Trinkgeld geben möchten, wie viel sollten Sie insgesamt hinterlassen?
- 10) Die frühe Version eines Mobiltelefons war 115 Millimeter dick. Die aktuelle Version ist etwa 15 Prozentangabe dünner. Wie dick ist die neuere Version?