



Löse jede Aufgabe.

- 1) Im Laden kostete Beef Jerky \$53,65 für 5 Pfund. Wenn Sie 4 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
- 2) Ein Geschäft hatte 5 Papierpakete für 2,80 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Packs kaufen würden?
- 3) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 2 Pfund Saatgut 40,64 \$. Wenn ein Landwirt 4 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 4) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$18,08 für 4-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 27,72 \$ für 6-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 5) In einem Süßwarenladen konnte man 4 riesige Lutscher für 9,96 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?
- 6) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 7,40 \$ für 2. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 21,42 \$ für 6. Welche Traubensorte ist am teuersten?
- 7) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 43,40 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$18,39. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 8) Ein Buchladen verkaufte 4-Bücher für 26,32 \$. Online konnte man 5-Bücher für \$32,80 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
- 9) Ein Eishersteller hat 4,44 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 10) Auf dem Markt können Sie 4 Tüten Äpfel für 10,20 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 5 Tüten Äpfel für \$12,65 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?

Antworten

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





Löse jede Aufgabe.

- 1) Im Laden kostete Beef Jerky \$53,65 für 5 Pfund. Wenn Sie 4 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
1 Pfund = \$10,73
- 2) Ein Geschäft hatte 5 Papierpakete für 2,80 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Packs kaufen würden?
1 Pack = \$0,56
- 3) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 2 Pfund Saatgut 40,64 \$. Wenn ein Landwirt 4 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$20,32
- 4) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$18,08 für 4-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 27,72 \$ für 6-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$4,52 , Marke B = \$4,62
- 5) In einem Süßwarenladen konnte man 4 riesige Lutscher für 9,96 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$2,49
- 6) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 7,40 \$ für 2. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 21,42 \$ für 6. Welche Traubensorte ist am teuersten?
rot = \$3,70 , Grün = \$3,57
- 7) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 43,40 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$18,39. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$6,20 , online = \$6,13
- 8) Ein Buchladen verkaufte 4-Bücher für 26,32 \$. Online konnte man 5-Bücher für \$32,80 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
Buchhandlung = \$6,58 , online = \$6,56
- 9) Ein Eishersteller hat 4,44 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
1 Tasche = \$1,48
- 10) Auf dem Markt können Sie 4 Tüten Äpfel für 10,20 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 5 Tüten Äpfel für \$12,65 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?
Markt = \$2,55 , Obstgarten = \$2,53

Antworten

1. **42,92**
2. **1,12**
3. **81,28**
4. **Marke A**
5. **14,94**
6. **rot**
7. **Spielzeugladen**
8. **online**
9. **10,36**
10. **Obstgarten**

