

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 7-Schals für 78,12 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 5 Schals für \$55,55 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
- 2) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 7 Flaschen für 18,97 \$. Am Samstag betrug der Preis 2 Flaschen für 5,48 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 4,95 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?
- 4) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 2 Kisten mit Chicken Nuggets für 4,52 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 4 Schachteln mit Chicken Fingers für 9,44 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
- 5) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 6 Paar Schuhe für 120,90 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 2 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
- 6) Ein Eishersteller hat 2,48 \$ für 2 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 7) Ein Geschäft hatte 2 Papierpakete für 3,98 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 4-Packs kaufen würden?
- 8) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 59,57 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 3-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
- 9) Ein Buchladen verkaufte 5-Bücher für 39,75 \$. Online konnte man 4-Bücher für \$32,04 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
- 10) Auf dem Markt können Sie 3 Tüten Äpfel für 23,52 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 6 Tüten Äpfel für \$47,40 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 7-Schals für 78,12 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 5 Schals für \$55,55 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?  
**September = \$11,16 , Oktober = \$11,11**
- 2) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 7 Flaschen für 18,97 \$. Am Samstag betrug der Preis 2 Flaschen für 5,48 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?  
**Montag = \$2,71 , Samstag = \$2,74**
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 4,95 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?  
**1 Lutscher = \$1,65**
- 4) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 2 Kisten mit Chicken Nuggets für 4,52 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 4 Schachteln mit Chicken Fingers für 9,44 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?  
**Nuggets = \$2,26 , Finger = \$2,36**
- 5) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 6 Paar Schuhe für 120,90 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 2 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?  
**1 Paar = \$20,15**
- 6) Ein Eishersteller hat 2,48 \$ für 2 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?  
**1 Tasche = \$1,24**
- 7) Ein Geschäft hatte 2 Papierpakete für 3,98 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 4-Packs kaufen würden?  
**1 Pack = \$1,99**
- 8) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 59,57 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 3-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?  
**1 Buchen = \$8,51**
- 9) Ein Buchladen verkaufte 5-Bücher für 39,75 \$. Online konnte man 4-Bücher für \$32,04 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?  
**Buchhandlung = \$7,95 , online = \$8,01**
- 10) Auf dem Markt können Sie 3 Tüten Äpfel für 23,52 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 6 Tüten Äpfel für \$47,40 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?  
**Markt = \$7,84 , Obstgarten = \$7,90**

**Antworten**

1. **September**
2. **Samstag**
3. **\$9,90**
4. **Finger**
5. **\$40,30**
6. **\$8,68**
7. **\$7,96**
8. **\$25,53**
9. **Buchhandlung**
10. **Markt**