

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Im Baseballstadion kostet Popcorn 17,57 \$ für 7-Tüten. Wenn Sie 3 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
- 2) Ein Videospie lladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 5 für \$73,10 zu verkaufen. Wenn sie 6-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 7 riesige Lutscher für 20,51 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 4-Lutscher zu kaufen?
- 4) In einem Restaurant kosten 3 Hotdogs 82,86 \$ und 2 Hamburger kosten 55,12 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
- 5) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 12,74 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Packs kaufen würden?
- 6) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 4 Paar Schuhe für 49,32 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 6 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
- 7) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$71,28 für 6-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 59,15 \$ für 5-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 8) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 2 Pfund Saatgut 37,62 \$. Wenn ein Landwirt 6 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 9) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 2,46 \$ für 3. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 1,68 \$ für 2. Welche Traubensorte ist am teuersten?
- 10) Ein Buchladen verkaufte 3-Bücher für 21,69 \$. Online konnte man 2-Bücher für \$14,28 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Im Baseballstadion kostet Popcorn 17,57 \$ für 7-Tüten. Wenn Sie 3 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
1 Tasche = \$2,51
- 2) Ein Videospieelladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 5 für \$73,10 zu verkaufen. Wenn sie 6-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Spiel = \$14,62
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 7 riesige Lutscher für 20,51 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 4-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$2,93
- 4) In einem Restaurant kosten 3 Hotdogs 82,86 \$ und 2 Hamburger kosten 55,12 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
Hotdog = \$27,62 , Hamburger = \$27,56
- 5) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 12,74 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Packs kaufen würden?
1 Pack = \$1,82
- 6) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 4 Paar Schuhe für 49,32 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 6 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
1 Paar = \$12,33
- 7) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$71,28 für 6-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 59,15 \$ für 5-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$11,88 , Marke B = \$11,83
- 8) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 2 Pfund Saatgut 37,62 \$. Wenn ein Landwirt 6 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$18,81
- 9) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 2,46 \$ für 3. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 1,68 \$ für 2. Welche Traubensorte ist am teuersten?
rot = \$0,82 , Grün = \$0,84
- 10) Ein Buchladen verkaufte 3-Bücher für 21,69 \$. Online konnte man 2-Bücher für \$14,28 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
Buchhandlung = \$7,23 , online = \$7,14

Antworten

1. **\$7,53**
2. **\$87,72**
3. **\$11,72**
4. **Hamburger**
5. **\$3,64**
6. **\$73,98**
7. **Marke B**
8. **\$112,86**
9. **Grün**
10. **online**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 6 für \$8,28. Wenn sie 7-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 2) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 2 Bücher für 12,76 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 7-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 2 riesige Lutscher für 2,76 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 5-Lutscher zu kaufen?
- 4) Im Laden kostete Beef Jerky \$37,68 für 3 Pfund. Wenn Sie 6 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
- 5) Im Spielwarenladen konnte man 4-Brettspiele für 61,44 \$ kaufen. Der Online-Preis für 6-Brettspiele beträgt \$92,34. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 6) In einem Restaurant kosten 4 Hotdogs 66,04 \$ und 6 Hamburger kosten 98,22 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
- 7) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 5 Paar Schuhe für 52,75 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 7 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
- 8) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 5-Schals für 87,70 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 7 Schals für \$123,69 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
- 9) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 6-Comics für \$17,10. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 4-Comics für 11,64 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?
- 10) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 2 Flaschen für 4,50 \$. Am Samstag betrug der Preis 7 Flaschen für 16,52 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 6 für \$8,28. Wenn sie 7-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Maus = \$1,38
- 2) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 2 Bücher für 12,76 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 7-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
1 Buchen = \$6,38
- 3) In einem Süßwarenladen konnte man 2 riesige Lutscher für 2,76 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 5-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$1,38
- 4) Im Laden kostete Beef Jerky \$37,68 für 3 Pfund. Wenn Sie 6 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
1 Pfund = \$12,56
- 5) Im Spielwarenladen konnte man 4-Brettspiele für 61,44 \$ kaufen. Der Online-Preis für 6-Brettspiele beträgt \$92,34. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$15,36 , online = \$15,39
- 6) In einem Restaurant kosten 4 Hotdogs 66,04 \$ und 6 Hamburger kosten 98,22 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
Hotdog = \$16,51 , Hamburger = \$16,37
- 7) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 5 Paar Schuhe für 52,75 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 7 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
1 Paar = \$10,55
- 8) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 5-Schals für 87,70 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 7 Schals für \$123,69 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
September = \$17,54 , Oktober = \$17,67
- 9) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 6-Comics für \$17,10. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 4-Comics für 11,64 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?
Anbieter 1 = \$2,85 , Anbieter 2 = \$2,91
- 10) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 2 Flaschen für 4,50 \$. Am Samstag betrug der Preis 7 Flaschen für 16,52 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
Montag = \$2,25 , Samstag = \$2,36

Antworten

1. **\$9,66**
2. **\$44,66**
3. **\$6,90**
4. **\$75,36**
5. **online**
6. **Hamburger**
7. **\$73,85**
8. **Oktober**
9. **Anbieter 2**
10. **Samstag**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Buchladen verkaufte 7-Bücher für 55,23 \$. Online konnte man 3-Bücher für \$23,43 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
- 2) In einem Restaurant kosten 4 Hotdogs 91,52 \$ und 5 Hamburger kosten 113,90 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
- 3) Im Baseballstadion kostet Popcorn 4,20 \$ für 3-Tüten. Wenn Sie 5 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
- 4) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 5 Pfund Saatgut 116,90 \$. Wenn ein Landwirt 7 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 5) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 6 Kisten mit Chicken Nuggets für 11,10 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 5 Schachteln mit Chicken Fingers für 9,00 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
- 6) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 2 Flaschen für 2,90 \$. Am Samstag betrug der Preis 3 Flaschen für 4,77 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
- 7) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 6 für \$10,32. Wenn sie 3-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 8) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 4,53 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 2-Lutscher zu kaufen?
- 9) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$44,28 für 3-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 103,67 \$ für 7-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 10) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 5-Comics für \$9,25. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 7-Comics für 11,97 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Ein Buchladen verkaufte 7-Bücher für 55,23 \$. Online konnte man 3-Bücher für \$23,43 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
Buchhandlung = \$7,89 , online = \$7,81
- 2) In einem Restaurant kosten 4 Hotdogs 91,52 \$ und 5 Hamburger kosten 113,90 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
Hotdog = \$22,88 , Hamburger = \$22,78
- 3) Im Baseballstadion kostet Popcorn 4,20 \$ für 3-Tüten. Wenn Sie 5 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
1 Tasche = \$1,40
- 4) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 5 Pfund Saatgut 116,90 \$. Wenn ein Landwirt 7 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$23,38
- 5) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 6 Kisten mit Chicken Nuggets für 11,10 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 5 Schachteln mit Chicken Fingers für 9,00 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
Nuggets = \$1,85 , Finger = \$1,80
- 6) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 2 Flaschen für 2,90 \$. Am Samstag betrug der Preis 3 Flaschen für 4,77 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
Montag = \$1,45 , Samstag = \$1,59
- 7) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 6 für \$10,32. Wenn sie 3-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Maus = \$1,72
- 8) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 4,53 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 2-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$1,51
- 9) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$44,28 für 3-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 103,67 \$ für 7-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$14,76 , Marke B = \$14,81
- 10) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 5-Comics für \$9,25. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 7-Comics für 11,97 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?
Anbieter 1 = \$1,85 , Anbieter 2 = \$1,71

Antworten

1. **online**
2. **Hamburger**
3. **\$7,00**
4. **\$163,66**
5. **Nuggets**
6. **Samstag**
7. **\$5,16**
8. **\$3,02**
9. **Marke A**
10. **Anbieter 1**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Im Spielwarenladen konnte man 4-Brettspiele für 53,12 \$ kaufen. Der Online-Preis für 5-Brettspiele beträgt \$66,70. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 14,00 \$ für 5-Tüten. Wenn Sie 6 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
- 3) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 1,66 \$ oder 6 rote Stühle für 5,16 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
- 4) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 7,56 \$ für 4. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 5,82 \$ für 3. Welche Traubensorte ist am teuersten?
- 5) Ein Buchladen verkaufte 6-Bücher für 35,40 \$. Online konnte man 2-Bücher für \$11,88 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
- 6) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 2 Kisten mit Chicken Nuggets für 5,16 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 6 Schachteln mit Chicken Fingers für 15,12 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
- 7) Im Gemüseladen können Sie 5 Bananentüten für 29,35 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 3-Taschen kaufen würden?
- 8) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 6-Schals für 103,44 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 2 Schals für \$34,24 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
- 9) Ein Eishersteller hat 6,93 \$ für 7 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 2 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 10) Ein Geschäft hatte 5 Papierpakete für 2,50 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Packs kaufen würden?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Im Spielwarenladen konnte man 4-Brettspiele für 53,12 \$ kaufen. Der Online-Preis für 5-Brettspiele beträgt \$66,70. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$13,28 , online = \$13,34
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 14,00 \$ für 5-Tüten. Wenn Sie 6 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
1 Tasche = \$2,80
- 3) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 1,66 \$ oder 6 rote Stühle für 5,16 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
Blau = \$0,83 , rot = \$0,86
- 4) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 7,56 \$ für 4. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 5,82 \$ für 3. Welche Traubensorte ist am teuersten?
rot = \$1,89 , Grün = \$1,94
- 5) Ein Buchladen verkaufte 6-Bücher für 35,40 \$. Online konnte man 2-Bücher für \$11,88 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
Buchhandlung = \$5,90 , online = \$5,94
- 6) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 2 Kisten mit Chicken Nuggets für 5,16 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 6 Schachteln mit Chicken Fingers für 15,12 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
Nuggets = \$2,58 , Finger = \$2,52
- 7) Im Gemüseladen können Sie 5 Bananentüten für 29,35 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 3-Taschen kaufen würden?
1 Tasche = \$5,87
- 8) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 6-Schals für 103,44 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 2 Schals für \$34,24 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
September = \$17,24 , Oktober = \$17,12
- 9) Ein Eishersteller hat 6,93 \$ für 7 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 2 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
1 Tasche = \$0,99
- 10) Ein Geschäft hatte 5 Papierpakete für 2,50 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Packs kaufen würden?
1 Pack = \$0,50

Antworten

1. **online**
2. **\$16,80**
3. **Blau**
4. **Grün**
5. **Buchhandlung**
6. **Nuggets**
7. **\$17,61**
8. **September**
9. **\$1,98**
10. **\$3,00**

**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**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 2-Schals für 41,20 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 6 Schals für \$123,00 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
- 2) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 6 Bücher für 29,04 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 5-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
- 3) Im Laden kostete Beef Jerky \$26,58 für 2 Pfund. Wenn Sie 7 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
- 4) Im Gemüseladen können Sie 5 Bananentüten für 31,15 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 7-Taschen kaufen würden?
- 5) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$67,74 für 6-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 34,08 \$ für 3-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 6) Auf dem Markt können Sie 5 Tüten Äpfel für 26,40 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 7 Tüten Äpfel für \$36,19 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?
- 7) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 7 für \$10,36. Wenn sie 2-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 8) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 139,23 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$59,25. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 9) Ein Eishersteller hat 0,48 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 10) In einem Süßwarenladen konnte man 4 riesige Lutscher für 11,92 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?

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 2-Schals für 41,20 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 6 Schals für \$123,00 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
September = \$20,60 , Oktober = \$20,50
- 2) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 6 Bücher für 29,04 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 5-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
1 Buchen = \$4,84
- 3) Im Laden kostete Beef Jerky \$26,58 für 2 Pfund. Wenn Sie 7 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
1 Pfund = \$13,29
- 4) Im Gemüseladen können Sie 5 Bananentüten für 31,15 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 7-Taschen kaufen würden?
1 Tasche = \$6,23
- 5) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$67,74 für 6-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 34,08 \$ für 3-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$11,29 , Marke B = \$11,36
- 6) Auf dem Markt können Sie 5 Tüten Äpfel für 26,40 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 7 Tüten Äpfel für \$36,19 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?
Markt = \$5,28 , Obstgarten = \$5,17
- 7) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 7 für \$10,36. Wenn sie 2-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Maus = \$1,48
- 8) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 139,23 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$59,25. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$19,89 , online = \$19,75
- 9) Ein Eishersteller hat 0,48 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
1 Tasche = \$0,16
- 10) In einem Süßwarenladen konnte man 4 riesige Lutscher für 11,92 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 6-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$2,98

Antworten

1. **September**
2. **\$24,20**
3. **\$93,03**
4. **\$43,61**
5. **Marke A**
6. **Obstgarten**
7. **\$2,96**
8. **Spielzeugladen**
9. **\$1,12**
10. **\$17,88**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 4 Pfund Saatgut 107,76 \$. Wenn ein Landwirt 7 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 2) Ein Videospieelladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 2 für \$41,92 zu verkaufen. Wenn sie 3-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 3) Im Spielwarenladen konnte man 3-Brettspiele für 47,07 \$ kaufen. Der Online-Preis für 2-Brettspiele beträgt \$31,12. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 4) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 3,06 \$ oder 7 rote Stühle für 11,62 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
- 5) Im Gemüseladen können Sie 2 Bananentüten für 8,94 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Taschen kaufen würden?
- 6) Ein Buchladen verkaufte 7-Bücher für 47,25 \$. Online konnte man 6-Bücher für \$40,44 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
- 7) Im Laden kostete Beef Jerky \$24,94 für 2 Pfund. Wenn Sie 7 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
- 8) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 6 Flaschen für 7,08 \$. Am Samstag betrug der Preis 2 Flaschen für 2,26 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
- 9) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 3-Comics für \$4,47. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 2-Comics für 3,04 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?
- 10) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 3 Bücher für 23,67 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 2-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 4 Pfund Saatgut 107,76 \$. Wenn ein Landwirt 7 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$26,94
- 2) Ein Videospiehladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 2 für \$41,92 zu verkaufen. Wenn sie 3-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Spiel = \$20,96
- 3) Im Spielwarenladen konnte man 3-Brettspiele für 47,07 \$ kaufen. Der Online-Preis für 2-Brettspiele beträgt \$31,12. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$15,69 , online = \$15,56
- 4) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 3,06 \$ oder 7 rote Stühle für 11,62 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
Blau = \$1,53 , rot = \$1,66
- 5) Im Gemüseladen können Sie 2 Bananentüten für 8,94 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Taschen kaufen würden?
1 Tasche = \$4,47
- 6) Ein Buchladen verkaufte 7-Bücher für 47,25 \$. Online konnte man 6-Bücher für \$40,44 kaufen. Welcher Ort hat einen niedrigeren Einheitspreis?
Buchhandlung = \$6,75 , online = \$6,74
- 7) Im Laden kostete Beef Jerky \$24,94 für 2 Pfund. Wenn Sie 7 Pfund kaufen würden, wie viel würde es kosten?
1 Pfund = \$12,47
- 8) Am Montag betrug der Preis für Wasser in Flaschen 6 Flaschen für 7,08 \$. Am Samstag betrug der Preis 2 Flaschen für 2,26 \$. Welcher Tag hatte den höheren Stückpreis?
Montag = \$1,18 , Samstag = \$1,13
- 9) Auf einer Comic-Convention verkaufte Anbieter 1 eine Reihe von 3-Comics für \$4,47. Anbieter 2 verkaufte eine Reihe von 2-Comics für 3,04 \$. Welcher Anbieter hat den höheren Stückpreis?
Anbieter 1 = \$1,49 , Anbieter 2 = \$1,52
- 10) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 3 Bücher für 23,67 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 2-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
1 Buchen = \$7,89

Antworten

1. **\$188,58**
2. **\$62,88**
3. **Spielzeugladen**
4. **Blau**
5. **\$26,82**
6. **online**
7. **\$87,29**
8. **Montag**
9. **Anbieter 2**
10. **\$15,78**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Markt können Sie 5 Tüten Äpfel für 22,40 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 4 Tüten Äpfel für \$18,32 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 3,78 \$ für 2-Tüten. Wenn Sie 7 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
- 3) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 6,51 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Packs kaufen würden?
- 4) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 125,30 \$ kaufen. Der Online-Preis für 6-Brettspiele beträgt \$107,16. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 5) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 41,79 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 6-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
- 6) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$44,55 für 3-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 29,66 \$ für 2-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 7) Im Gemüseladen können Sie 7 Bananentüten für 43,47 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 5-Taschen kaufen würden?
- 8) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 5 Pfund Saatgut 120,80 \$. Wenn ein Landwirt 3 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 9) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 6 Kisten mit Chicken Nuggets für 7,20 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 2 Schachteln mit Chicken Fingers für 2,16 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
- 10) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 4 Paar Schuhe für 70,44 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 2 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Auf dem Markt können Sie 5 Tüten Äpfel für 22,40 \$ kaufen. Im Obstgarten können Sie 4 Tüten Äpfel für \$18,32 bekommen. Welches ist das bessere Angebot?
Markt = \$4,48 , Obstgarten = \$4,58
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 3,78 \$ für 2-Tüten. Wenn Sie 7 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
1 Tasche = \$1,89
- 3) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 6,51 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 6-Packs kaufen würden?
1 Pack = \$0,93
- 4) Im Spielwarenladen konnte man 7-Brettspiele für 125,30 \$ kaufen. Der Online-Preis für 6-Brettspiele beträgt \$107,16. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$17,90 , online = \$17,86
- 5) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 41,79 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 6-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
1 Buchen = \$5,97
- 6) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$44,55 für 3-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 29,66 \$ für 2-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$14,85 , Marke B = \$14,83
- 7) Im Gemüseladen können Sie 7 Bananentüten für 43,47 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 5-Taschen kaufen würden?
1 Tasche = \$6,21
- 8) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 5 Pfund Saatgut 120,80 \$. Wenn ein Landwirt 3 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$24,16
- 9) Ein Fast-Food-Restaurant hatte 6 Kisten mit Chicken Nuggets für 7,20 \$. Ein konkurrierendes Restaurant hatte 2 Schachteln mit Chicken Fingers für 2,16 \$. Welche Lebensmittel haben einen höheren Stückpreis?
Nuggets = \$1,20 , Finger = \$1,08
- 10) Ein Schuhgeschäft veranstaltete einen Schulanfangsverkauf, bei dem Sie 4 Paar Schuhe für 70,44 \$ kaufen konnten. Wenn sich eine große Familie entscheiden würde, 2 Paar Schuhe zu kaufen, wie viel würde sie das kosten?
1 Paar = \$17,61

Antworten

1. **Markt**
2. **\$13,23**
3. **\$5,58**
4. **Spielzeugladen**
5. **\$35,82**
6. **Marke B**
7. **\$31,05**
8. **\$72,48**
9. **Nuggets**
10. **\$35,22**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 44,24 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 5-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
- 2) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 3 für \$4,29. Wenn sie 6-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 3) Ein Eishersteller hat 6,65 \$ für 7 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 3 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 4) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 6 Pfund Saatgut 159,60 \$. Wenn ein Landwirt 5 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
- 5) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 10,92 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 5-Packs kaufen würden?
- 6) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 0,30 \$ oder 7 rote Stühle für 1,26 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
- 7) Im Spielwarenladen konnte man 6-Brettspiele für 109,68 \$ kaufen. Der Online-Preis für 4-Brettspiele beträgt \$72,84. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
- 8) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 3,28 \$ für 4. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 1,78 \$ für 2. Welche Traubensorte ist am teuersten?
- 9) Im Gemüseladen können Sie 7 Bananentüten für 45,15 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Taschen kaufen würden?
- 10) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 2-Schals für 18,62 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 3 Schals für \$27,99 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Die Buchmesse hatte eine Auktion, bei der 7 Bücher für 44,24 \$ verkauft wurden. Wenn Sie 5-Bücher kaufen möchten, wie viel Geld würden Sie benötigen?
1 Buchen = \$6,32
- 2) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 3 für \$4,29. Wenn sie 6-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Maus = \$1,43
- 3) Ein Eishersteller hat 6,65 \$ für 7 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 3 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
1 Tasche = \$0,95
- 4) In einem Geschäft für Landwirtschaftsbedarf kosten 6 Pfund Saatgut 159,60 \$. Wenn ein Landwirt 5 Pfund Saatgut benötigt, wie viel würde ihn das kosten?
1 Pfund = \$26,60
- 5) Ein Geschäft hatte 7 Papierpakete für 10,92 \$. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 5-Packs kaufen würden?
1 Pack = \$1,56
- 6) Ein Geschäft hatte 2 blaue Stühle für 0,30 \$ oder 7 rote Stühle für 1,26 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
Blau = \$0,15 , rot = \$0,18
- 7) Im Spielwarenladen konnte man 6-Brettspiele für 109,68 \$ kaufen. Der Online-Preis für 4-Brettspiele beträgt \$72,84. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$18,28 , online = \$18,21
- 8) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 3,28 \$ für 4. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 1,78 \$ für 2. Welche Traubensorte ist am teuersten?
rot = \$0,82 , Grün = \$0,89
- 9) Im Gemüseladen können Sie 7 Bananentüten für 45,15 \$ kaufen. Wie viel würde es kosten, wenn Sie 2-Taschen kaufen würden?
1 Tasche = \$6,45
- 10) Im September gab es in einem Bekleidungsgeschäft einen Sale, bei dem Sie 2-Schals für 18,62 \$ kaufen konnten. Im Oktober wurde der Preis auf 3 Schals für \$27,99 geändert. In welchem ??Monat hat ein Schal am meisten gekostet?
September = \$9,31 , Oktober = \$9,33

Antworten

1. **\$31,60**
2. **\$8,58**
3. **\$2,85**
4. **\$133,00**
5. **\$7,80**
6. **Blau**
7. **Spielzeugladen**
8. **Grün**
9. **\$12,90**
10. **Oktober**

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 1,14 \$ für 2. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 2,80 \$ für 4. Welche Traubensorte ist am teuersten?
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 10,14 \$ für 6-Tüten. Wenn Sie 4 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
- 3) Ein Videospiehladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 5 für \$103,95 zu verkaufen. Wenn sie 2-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 4) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$101,64 für 7-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 29,26 \$ für 2-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
- 5) In einem Restaurant kosten 7 Hotdogs 160,86 \$ und 2 Hamburger kosten 46,02 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
- 6) Ein Geschäft hatte 5 blaue Stühle für 1,45 \$ oder 2 rote Stühle für 0,76 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
- 7) Ein Eishersteller hat 5,19 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
- 8) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 5,91 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 2-Lutscher zu kaufen?
- 9) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 4 für \$6,76. Wenn sie 3-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
- 10) Im Spielwarenladen konnte man 2-Brettspiele für 20,56 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$30,48. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Ein Supermarkt hatte Tüten mit roten Trauben für 1,14 \$ für 2. Außerdem gab es Tüten mit grünen Trauben zum Preis von 2,80 \$ für 4. Welche Traubensorte ist am teuersten?
rot = \$0,57 , Grün = \$0,70
- 2) Im Baseballstadion kostet Popcorn 10,14 \$ für 6-Tüten. Wenn Sie 4 Tüten Popcorn kaufen möchten, wie viel würde das kosten?
1 Tasche = \$1,69
- 3) Ein Videospiehladen war dabei, alte Spiele loszuwerden und sie 5 für \$103,95 zu verkaufen. Wenn sie 2-Spiele verkauft hätten, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Spiel = \$20,79
- 4) Im Laden waren Kartoffelchips der Marke A \$101,64 für 7-Tüten. Kartoffelchips der Marke B kosteten 29,26 \$ für 2-Tüten. Welche Marke hat den günstigeren Preis?
Marke A = \$14,52 , Marke B = \$14,63
- 5) In einem Restaurant kosten 7 Hotdogs 160,86 \$ und 2 Hamburger kosten 46,02 \$. Welches Lebensmittel hat den niedrigeren Stückpreis?
Hotdog = \$22,98 , Hamburger = \$23,01
- 6) Ein Geschäft hatte 5 blaue Stühle für 1,45 \$ oder 2 rote Stühle für 0,76 \$. Welche Stuhlfarbe hat einen niedrigeren Stückpreis?
Blau = \$0,29 , rot = \$0,38
- 7) Ein Eishersteller hat 5,19 \$ für 3 Eisbeutel berechnet. Wenn ein Supermarkt 7 Eistüten kaufen würde, wie viel hätte er das gekostet?
1 Tasche = \$1,73
- 8) In einem Süßwarenladen konnte man 3 riesige Lutscher für 5,91 \$ bekommen. Wie viel würde es kosten, 2-Lutscher zu kaufen?
1 Lutscher = \$1,97
- 9) Eine Tierhandlung verkaufte Mäuse 4 für \$6,76. Wenn sie 3-Mäuse verkaufen würden, wie viel Geld hätten sie verdient?
1 Maus = \$1,69
- 10) Im Spielwarenladen konnte man 2-Brettspiele für 20,56 \$ kaufen. Der Online-Preis für 3-Brettspiele beträgt \$30,48. Welcher Ort hat den höchsten Preis für ein Brettspiel?
Spielzeugladen = \$10,28 , online = \$10,16

Antworten

1. **Grün**
2. **\$6,76**
3. **\$41,58**
4. **Marke A**
5. **Hotdog**
6. **Blau**
7. **\$12,11**
8. **\$3,94**
9. **\$5,07**
10. **Spielzeugladen**