

**Benutze die Tabelle um jede Aufgabe zu lösen.****Antworten**

- 1) Die folgende Tabelle zeigt die Preise einiger Artikel im Sportgeschäft.

Item	Price
Hut	\$1,35
Baseball	\$1,80
Schläger	\$2,55
Helm	\$3,45
Handschuh	\$3,85

Leon hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Schläger gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

- 2) Die folgende Tabelle zeigt die Preise einiger Artikel im Schulladen.

Item	Price
Notizblock	\$1,80
Bleistift	\$1,50
Marker	\$2,95
Radiergummi	\$2,15
Stift	\$2,55

Felix hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Marker gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

- 3) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel im Geschäft.

Item	Price
Gabel	\$1,30
Tasse	\$1,70
Teller	\$3,55
Löffel	\$3,35
Schüssel	\$2,40

Tim hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Löffel gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

- 4) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel in einem Kino.

Item	Price
Wasser	\$1,45
Popcorn	\$1,50
Sprudel	\$3,80
Süßigkeit	\$3,30
Nachos	\$1,40

Julian hatte \$5,00, als er ins Theater ging. Wenn er 1 Süßigkeit gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

- 5) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel im Lebensmittelgeschäft.

Item	Price
Tüte Tassen	\$1,60
Tüte Teller	\$2,45
Käse Dip	\$3,35
Sprudel	\$2,50
Tüte Chips	\$1,65

Annika hatte \$5,00, als sie zum Supermarkt ging. Wenn sie 1 Käse Dip gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den sie mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

- 6) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel in einem Spielwarengeschäft.

Item	Price
Spielzeugauto	\$2,30
Malbuch	\$2,50
Veranstalter	\$1,65
Brettspiel	\$2,15
Figur	\$3,15

Lena hatte \$5,00, als sie in den Laden ging. Wenn sie 1 Veranstalter gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den sie mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

**Benutze die Tabelle um jede Aufgabe zu lösen.**

- 1) Die folgende Tabelle zeigt die Preise einiger Artikel im Sportgeschäft.

Item	Price
Hut	\$1,35
Baseball	\$1,80
Schläger	\$2,55
Helm	\$3,45
Handschuh	\$3,85

Leon hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Schläger gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$2,55 = \$2,45$

- 3) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel im Geschäft.

Item	Price
Gabel	\$1,30
Tasse	\$1,70
Teller	\$3,55
Löffel	\$3,35
Schüssel	\$2,40

Tim hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Löffel gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$3,35 = \$1,65$

- 5) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel im Lebensmittelgeschäft.

Item	Price
Tüte Tassen	\$1,60
Tüte Teller	\$2,45
Käse Dip	\$3,35
Sprudel	\$2,50
Tüte Chips	\$1,65

Annika hatte \$5,00, als sie zum Supermarkt ging. Wenn sie 1 Käse Dip gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den sie mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$3,35 = \$1,65$

- 2) Die folgende Tabelle zeigt die Preise einiger Artikel im Schulladen.

Item	Price
Notizblock	\$1,80
Bleistift	\$1,50
Marker	\$2,95
Radiergummi	\$2,15
Stift	\$2,55

Felix hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Marker gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$2,95 = \$2,05$

- 4) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel in einem Kino.

Item	Price
Wasser	\$1,45
Popcorn	\$1,50
Sprudel	\$3,80
Süßigkeit	\$3,30
Nachos	\$1,40

Julian hatte \$5,00, als er ins Theater ging. Wenn er 1 Süßigkeit gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$3,30 = \$1,70$

- 6) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel in einem Spielwarengeschäft.

Item	Price
Spielzeugauto	\$2,30
Malbuch	\$2,50
Veranstalter	\$1,65
Brettspiel	\$2,15
Figur	\$3,15

Lena hatte \$5,00, als sie in den Laden ging. Wenn sie 1 Veranstalter gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den sie mit dem verbleibenden Geld kaufen kann?
 $\$5,00 - \$1,65 = \$3,35$

Antworten

1. **Baseball**
2. **Notizblock**
3. **Gabel**
4. **Popcorn**
5. **Tüte Tassen**
6. **Figur**