Benutze die Tabelle um jede Aufgabe zu lösen.

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

Item	Price
Lutscher	\$1,25
Zuckerstange	\$2,25
Tafel Schokolade	\$1,80
Gummi Wurm	\$2,65
Zuckerwürfel	\$3,60

Jakob hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Zuckerstange 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 in einer Bäckerei.

Item	Price
Cupcake	\$1,40
Brownie	\$3,05
Muffins	\$3,45
Plätzchen	\$2,75
Kuchen	\$2,50

Julian hatte \$5,00, als er zum Bäcker ging. Wenn er 1 Cupcake 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 in einem Bekleidungsgeschäft.

Item	Price
T-Shirt	\$1,15
Kapuzenpullover	\$1,80
Jacke	\$1,40
Hut	\$3,20
Schal	\$3,40

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

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

Item	Price
Tüte Teller	\$2,55
Käse Dip	\$1,30
Sprudel	\$2,35
Tüte Tassen	\$2,15
Tüte Chips	\$1,15

Emma 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?

4) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel an einem Obststand.

Item	Price
Apfel	\$1,35
Erdbeere	\$2,65
Wassermelone	\$2,00
Kirsche	\$3,50
Orange	\$3,75

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

6) Die folgende Tabelle zeigt die Preise verschiedener Gegenstände im Spieleladen.

Item	Price
Packung mit Aufklebern	\$1,35
Figur	\$3,65
Reiseführer	\$2,55
Poster	\$1,15
Sammelkarte	\$1,60

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

A	n	4	T T 7	Λ	r	4	Δ	n
\mathbf{A}	П	ι	w	U	I.	ι	e	ш

1.			

2			

5.			

6.			

Benutze die Tabelle um jede Aufgabe zu lösen.

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

Item	Price
Lutscher	\$1,25
Zuckerstange	\$2,25
Tafel Schokolade	\$1,80
Gummi Wurm	\$2,65
Zuckerwürfel	\$3,60

Jakob hatte \$5,00, als er in den Laden ging. Wenn er 1 Zuckerstange gekauft hat, was ist der teuerste Artikel, den er mit dem verbleibenden Geld kaufen kann? \$5,00 - \$2,25 = \$2,75

3) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel in einer Bäckerei.

Item	Price
Cupcake	\$1,40
Brownie	\$3,05
Muffins	\$3,45
Plätzchen	\$2,75
Kuchen	\$2,50

Julian hatte \$5,00, als er zum Bäcker ging. Wenn er 1 Cupcake 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 in einem Bekleidungsgeschäft.

Item	Price
T-Shirt	\$1,15
Kapuzenpullover	\$1,80
Jacke	\$1,40
Hut	\$3,20
Schal	\$3,40

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

\$5,00 - \$1,80 = \$3,20

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

Item	Price
Tüte Teller	\$2,55
Käse Dip	\$1,30
Sprudel	\$2,35
Tüte Tassen	\$2,15
Tüte Chips	\$1,15

Emma 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 - \$1,30 = \$3,70

4) Die folgende Tabelle zeigt die Preise für mehrere Artikel an einem Obststand.

Item	Price
Apfel	\$1,35
Erdbeere	\$2,65
Wassermelone	\$2,00
Kirsche	\$3,50
Orange	\$3,75

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

6) Die folgende Tabelle zeigt die Preise verschiedener Gegenstände im Spieleladen.

Item	Price
Packung mit Aufklebern	\$1,35
Figur	\$3,65
Reiseführer	\$2,55
Poster	\$1,15
Sammelkarte	\$1,60

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

Antworten

- 1. Gummi Wurm
- 2. **Tüte Teller**
- 3. **Muffins**
- 4. Kirsche
- Hut
- 6. Reiseführer