

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Tim hat 3 Strategieleitungen im Spiel Laden gekauft. Wenn jeder Strategieführer \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 2) Felix kaufte 5 Pfund Bananen an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Bananen \$0,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Nina kaufte 3 Limonaden beim Baseballspiel. Wenn jedes Sprudel \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Sarah hat 2 Poster auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn jedes Poster \$3,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Paul hat 5 Schachteln mit Süßigkeiten im Kino gekauft. Wenn jeder Schachtel mit Süßigkeiten \$2,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
- 6) Jakob hat 3 Schüsseln in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Schüssel \$1,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 7) Annika hat 5 Pfund Gummiwürmer im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Gummi Wurm \$2,25 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Anna hat 5 Bleistifte im Schulladen gekauft. Wenn jedes Bleistift \$0,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 9) Julian hat 2 Hoodies im Bekleidungsgeschäft gekauft. Wenn jeder Kapuzenpullover \$5,40 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 10) Lena hat 4 Schachteln mit Zuckerstangen im Santa Store gekauft. Wenn jedes Schachtel mit Zuckerstangen \$1,85 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Tim hat 3 Strategieleitungen im Spiel Laden gekauft. Wenn jeder Strategieführer \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $1,30 \cdot 3 = 3,90$
- 2) Felix kaufte 5 Pfund Bananen an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Bananen \$0,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $0,90 \cdot 5 = 4,50$
- 3) Nina kaufte 3 Limonaden beim Baseballspiel. Wenn jedes Sprudel \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $2,00 \cdot 3 = 6,00$
- 4) Sarah hat 2 Poster auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn jedes Poster \$3,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $3,00 \cdot 2 = 6,00$
- 5) Paul hat 5 Schachteln mit Süßigkeiten im Kino gekauft. Wenn jeder Schachtel mit Süßigkeiten \$2,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
 $2,20 \cdot 5 = 11,00$
- 6) Jakob hat 3 Schüsseln in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Schüssel \$1,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $1,90 \cdot 3 = 5,70$
- 7) Annika hat 5 Pfund Gummiwürmer im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Gummi Wurm \$2,25 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $2,25 \cdot 5 = 11,25$
- 8) Anna hat 5 Bleistifte im Schulladen gekauft. Wenn jedes Bleistift \$0,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $0,65 \cdot 5 = 3,25$
- 9) Julian hat 2 Hoodies im Bekleidungsgeschäft gekauft. Wenn jeder Kapuzenpullover \$5,40 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $5,40 \cdot 2 = 10,80$
- 10) Lena hat 4 Schachteln mit Zuckerstangen im Santa Store gekauft. Wenn jedes Schachtel mit Zuckerstangen \$1,85 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $1,85 \cdot 4 = 7,40$

Antworten

1. \$16,10
2. \$15,50
3. \$14,00
4. \$14,00
5. \$9,00
6. \$14,30
7. \$8,75
8. \$16,75
9. \$9,20
10. \$12,60

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

\$16,75	\$9,20	\$14,00	\$14,30	\$15,50
\$16,10	\$14,00	\$12,60	\$8,75	\$9,00

- 1) Tim hat 3 Strategieleitungen im Spielladen gekauft. Wenn jeder Strategieführer \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 2) Felix kaufte 5 Pfund Bananen an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Bananen \$0,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Nina kaufte 3 Limonaden beim Baseballspiel. Wenn jedes Sprudel \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Sarah hat 2 poster auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn jedes Poster \$3,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Paul hat 5 Schachteln mit Süßigkeiten im Kino gekauft. Wenn jeder Schachtel mit Süßigkeiten \$2,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
- 6) Jakob hat 3 Schüsseln in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Schüssel \$1,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 7) Annika hat 5 Pfund Gummiwürmer im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Gummi Wurm \$2,25 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Anna hat 5 Bleistifte im Schulladen gekauft. Wenn jedes Bleistift \$0,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 9) Julian hat 2 Hoodies im Bekleidungsgeschäft gekauft. Wenn jeder Kapuzenpullover \$5,40 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 10) Lena hat 4 Schachteln mit Zuckerstangen im Santa Store gekauft. Wenn jedes Schachtel mit Zuckerstangen \$1,85 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____