

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Emma hat 4 Fälle im Telefongeschäft gekauft. Wenn jedes Fall \$4,55 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 2) Jonas kaufte 2 Pfund Äpfel an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Äpfel \$2,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Marie hat 4 Limonaden auf der Landesmesse gekauft. Wenn jedes Sprudel \$2,50 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Antonia hat 4 Pfund Schokolade im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Schokolade \$3,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Justin hat 2 Muffins bei einem Kuchenverkauf gekauft. Wenn jeder Muffins \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 6) Finn hat 2 Limonaden im Kino gekauft. Wenn jeder Sprudel \$1,50 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
- 7) Pauline hat 4 Limonaden im Lebensmittelgeschäft gekauft. Wenn jedes Sprudel \$1,60 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Leon hat 3 Baseball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn jeder Baseball \$1,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 9) Max hat 4 Platten in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Teller \$2,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 10) Johanna hat 3 Geschenktüten im Santa Store gekauft. Wenn jedes Geschenktasche \$1,00 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.****Antworten**

- 1) Emma hat 4 Fälle im Telefongeschäft gekauft. Wenn jedes Fall \$4,55 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $4,55 \cdot 4 = 18,20$
- 2) Jonas kaufte 2 Pfund Äpfel an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Äpfel \$2,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $2,55 \cdot 2 = 5,10$
- 3) Marie hat 4 Limonaden auf der Landesmesse gekauft. Wenn jedes Sprudel \$2,50 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $2,50 \cdot 4 = 10,00$
- 4) Antonia hat 4 Pfund Schokolade im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Schokolade \$3,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $3,65 \cdot 4 = 14,60$
- 5) Justin hat 2 Muffins bei einem Kuchenverkauf gekauft. Wenn jeder Muffins \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $1,30 \cdot 2 = 2,60$
- 6) Finn hat 2 Limonaden im Kino gekauft. Wenn jeder Sprudel \$1,50 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
 $1,50 \cdot 2 = 3,00$
- 7) Pauline hat 4 Limonaden im Lebensmittelgeschäft gekauft. Wenn jedes Sprudel \$1,60 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $1,60 \cdot 4 = 6,40$
- 8) Leon hat 3 Baseball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn jeder Baseball \$1,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $1,55 \cdot 3 = 4,65$
- 9) Max hat 4 Platten in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Teller \$2,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
 $2,90 \cdot 4 = 11,60$
- 10) Johanna hat 3 Geschenktüten im Santa Store gekauft. Wenn jedes Geschenktasche \$1,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
 $1,00 \cdot 3 = 3,00$

1. \$1,80
2. \$14,90
3. \$10,00
4. \$5,40
5. \$17,40
6. \$17,00
7. \$13,60
8. \$15,35
9. \$8,40
10. \$17,00

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

\$17,00	\$8,40	\$17,00	\$17,40	\$10,00
\$15,35	\$14,90	\$5,40	\$13,60	\$1,80

- 1) Emma hat 4 Fälle im Telefongeschäft gekauft. Wenn jedes Fall \$4,55 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 2) Jonas kaufte 2 Pfund Äpfel an einem Obststand. Wenn jeder Pfund Äpfel \$2,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Marie hat 4 Limonaden auf der Landesmesse gekauft. Wenn jedes Sprudel \$2,50 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Antonia hat 4 Pfund Schokolade im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund Schokolade \$3,65 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Justin hat 2 Muffins bei einem Kuchenverkauf gekauft. Wenn jeder Muffins \$1,30 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 6) Finn hat 2 Limonaden im Kino gekauft. Wenn jeder Sprudel \$1,50 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??
- 7) Pauline hat 4 Limonaden im Lebensmittelgeschäft gekauft. Wenn jedes Sprudel \$1,60 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Leon hat 3 Baseball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn jeder Baseball \$1,55 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 9) Max hat 4 Platten in einem Geschäft gekauft. Wenn jeder Teller \$2,90 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 10) Johanna hat 3 Geschenktüten im Santa Store gekauft. Wenn jedes Geschenktasche \$1,00 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. _____