

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Florian hat ein Plakat im Spieleladen gekauft. Wenn poster jeweils \$4,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 2) Jannik hat ein Brettspiel im Spielzeuginnenladen gekauft. Wenn Brettspiel \$5,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Vanessa hat ein Pfund harte Süßigkeiten im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund harte Süßigkeiten \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Alina hat eine Geschenktüte im Santa Store gekauft. Wenn Geschenktasche \$1,80 gekostet hat und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Antonia hat eine Limo auf der Landesmesse gekauft. Wenn Limonaden jeweils \$2,90 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 6) Marie hat ein Buch auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn Bücher jeweils \$3,00 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 7) Katharina hat ein Displayschutz im Telefongeschäft gekauft. Wenn Bildschirmschoner jeweils \$2,25 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Luca hat ein Fußball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn Fußball \$5,80 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 9) Sarah hat {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} und {QUANTITY3} {ITEM3A} im Buchladen gekauft. {ITEM1b} kostet \$3,50{SUPPLEMENT1}, {ITEM2b} kostet {VAR2}{SUPPLEMENT2} und {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Wenn sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlte, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 10) Paul hat eine Limo im Kino gekauft. Wenn Sprudel \$1,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|---|--------------------|
| 1) Florian hat ein Plakat im Spieleladen gekauft. Wenn poster jeweils \$4,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen? | 1. <u>\$15,80</u> |
| 2) Jannik hat ein Brettspiel im Spielzeugladen gekauft. Wenn Brettspiel \$5,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen? | 2. <u>\$14,50</u> |
| 3) Vanessa hat ein Pfund harte Süßigkeiten im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund harte Süßigkeiten \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 3. <u>\$18,00</u> |
| 4) Alina hat eine Geschenktüte im Santa Store gekauft. Wenn Geschenktasche \$1,80 gekostet hat und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 4. <u>\$18,20</u> |
| 5) Antonia hat eine Limo auf der Landesmesse gekauft. Wenn Limonaden jeweils \$2,90 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 5. <u>\$17,10</u> |
| 6) Marie hat ein Buch auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn Bücher jeweils \$3,00 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 6. <u>\$17,00</u> |
| 7) Katharina hat ein Displayschutz im Telefongeschäft gekauft. Wenn Bildschirmschoner jeweils \$2,25 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 7. <u>\$17,75</u> |
| 8) Luca hat ein Fußball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn Fußball \$5,80 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen? | 8. <u>\$14,20</u> |
| 9) Sarah hat {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} und {QUANTITY3} {ITEM3A} im Buchladen gekauft. {ITEM1b} kostet \$3,50{SUPPLEMENT1}, {ITEM2b} kostet {VAR2}{SUPPLEMENT2} und {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Wenn sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlte, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen? | 9. <u>\$16,50</u> |
| 10) Paul hat eine Limo im Kino gekauft. Wenn Sprudel \$1,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?? | 10. <u>\$18,50</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

\$14,20	\$18,00	\$14,50	\$15,80	\$18,50
\$17,00	\$18,20	\$17,75	\$17,10	\$16,50

- 1) Florian hat ein Plakat im Spiel Laden gekauft. Wenn poster jeweils \$4,20 kostet und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 2) Jannik hat ein Brettspiel im Spielzeugladen gekauft. Wenn Brettspiel \$5,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 3) Vanessa hat ein Pfund harte Süßigkeiten im Süßwarenladen gekauft. Wenn jedes Pfund harte Süßigkeiten \$2,00 kostet und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 4) Alina hat eine Geschenktüte im Santa Store gekauft. Wenn Geschenktasche \$1,80 gekostet hat und sie mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 5) Antonia hat eine Limo auf der Landesmesse gekauft. Wenn Limonaden jeweils \$2,90 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 6) Marie hat ein Buch auf der Schulbuchmesse gekauft. Wenn Bücher jeweils \$3,00 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 7) Katharina hat ein Displayschutz im Telefongeschäft gekauft. Wenn Bildschirmschoner jeweils \$2,25 gekostet hat und sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 8) Luca hat ein Fußball im Sportfachgeschäft gekauft. Wenn Fußball \$5,80 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen?
- 9) Sarah hat {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} und {QUANTITY3} {ITEM3A} im Buchladen gekauft. {ITEM1b} kostet \$3,50{SUPPLEMENT1}, {ITEM2b} kostet {VAR2}{SUPPLEMENT2} und {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Wenn sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein bezahlte, wie viel Wechselgeld sollte sie zurückbekommen?
- 10) Paul hat eine Limo im Kino gekauft. Wenn Sprudel \$1,50 gekostet hat und er mit einem 20-Dollar-Schein bezahlt hat, wie viel Wechselgeld sollte er zurückbekommen??

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____