



Löse jede Aufgabe.

Antworten

1) Jakob hat \$16,71 für Süßigkeiten im Einkaufszentrum ausgegeben. Er gab der Kassiererin einen Zwanzig-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?



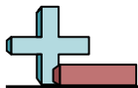
1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

2) Florian hat Lebensmittel im Wert von \$8,64 gekauft. Er gab der Kassiererin einen Zehn-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?



3) Julian hat \$7,33 für den Kauf neuer Spielsachen ausgegeben. Er kaufte sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?





Löse jede Aufgabe.

Antworten

1) Jakob hat \$16,71 für Süßigkeiten im Einkaufszentrum ausgegeben. Er gab der Kassiererin einen Zwanzig-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?



1.   **A**  

2.   **C**  

3.   **A**  

2) Florian hat Lebensmittel im Wert von \$8,64 gekauft. Er gab der Kassiererin einen Zehn-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?



3) Julian hat \$7,33 für den Kauf neuer Spielsachen ausgegeben. Er kaufte sie mit einem Zwanzig-Dollar-Schein. Wie viel Wechselgeld soll er zurückbekommen?

