Claudie va à la pharmacie s'acheter du vernis à ongles et un rouge à lèvres. Le coût total s'élève à 19,15\$. Si elle remet 20,00\$ à la caissière, combien recevra-t-elle en échange? Montre ton travail(+,-,=).

Fais du copier et coller avec les pièces de monnaie si tu en as pas chez toi.

















Montre deux façons différentes de remettre les sous.

Lors d'une journée de magasinage, Coralie s'achète un chandail, un collier et des souliers. Ses achats s'élèvent à 64\$. Si elle remet 80,00\$ à la caissière, combien recevra-t-elle en échange? Montre ton travail (+,-,=).

Fais du copier et coller avec les pièces de monnaie si tu en as pas chez toi.

















Montre deux façons différentes de remettre les sou	Montre	deux :	façons	différentes	de	remettre	les	sou
--	--------	--------	--------	-------------	----	----------	-----	-----

Mme Manon achète quelques surprises pour ses élèves. Le coût total s'élève à 4,35\$. Si elle remet 5,00\$ à la caissière, combien recevra-t-elle en échange? Montre ton travail(+,-,=).

Fais du copier et coller avec les pièces de monnaie si tu en as pas chez toi.













Montre deux façons différentes de remettre les sous.

Maxime s'achète un jeu vidéo de 60,40\$. Si il remet 70,00\$ à la caissière, combien recevra-t-il en échange? Montre ton travail(+,-,=).

Fais du copier et coller avec les pièces de monnaie si tu en as pas chez toi.

Montre deux façons différentes de remettre les sous.















