

Exercice 1 : <http://maths-au-quotidien.fr/college/caissiere.php>

cliquer sur la monnaie à rendre, puis sur « rendre la monnaie »

La monnaie

Afin de rendre la monnaie au client, cliquez sur les pièces ou les billets pour en rendre le minimum.

Note finale :

Exercice 2 : <http://maths-au-quotidien.fr/college/billet.php>

Exemple :
 Le numéro d'un billet est T72030385455.
 La lettre T doit être remplacée par 20.
 On obtient alors le nombre **2072030385455**.
 Calculons la somme des chiffres de ce nombre :
 $2 + 0 + 7 + 2 + 0 + 3 + 0 + 3 + 8 + 5 + 4 + 5 + 5 = 44$.
 Calculons la somme des chiffres de 44 :
 $4 + 4 = 8$.

Le résultat obtenu est 8. Le numéro du billet est donc valide.

Faire les calculs sur une feuille et cliquer sur « oui » ou « non »

Le numéro du billet suivant est-il valide ?

Note finale :