

Calcul mental : calculs avec des euros ou des décimaux.

1. Ecrivez en nombres à virgule les prix ou les « sommes » suivantes :

2 € 20 → 2 € 15 cts → 3 € 08 cts →

Deux pièces de 2 € et trois pièces de 20 cts →

Une pièce de 2 € et 6 pièces de 5 cts →

Une pièce de 2 € et cinq pièces de 20 cts →

Un billet de 5 € et six pièces de 20 cts →

Un billet de 5 € et trois pièces de 20 cts et quatre pièces de 2 cts →

2. Trouvez deux manières différentes le résultat de chaque calcul :

1,5 x 6 = 3,2 x 4 = 8,3 x 5 =

3. Trouvez le résultat de chaque calcul :

0,5 x 2 = 0,5 x 3 = 0,25 x 2 = 0,2 x 6 =

1,5 x 2 = 2,5 x 3 = 4,6 x 5 = 5,4 x 4 =

4. Complétez.

Pour payer trois tartelettes aux pommes coûtant 2,20 € la pièce, je donne un billet de 10€.

➔ Le commerçant me rend :

Dans une boulangerie, on peut acheter quatre beignets pour 6 € 40, le 5^e est offert.

J'achète 10 beignets et je donne un billet de 20 €.

➔ Le commerçant me rend :

5. Effectue les additions et les soustractions suivantes :

1 + 0,7 = 1,5 + 0,6 = 2,4 - 2 =

1,2 + 1,6 = 2,7 + 0,8 = 1,5 - 0,7 =

1,4 + 0,6 = 2 - 0,5 = 2,3 - 1,5 =

Calcul mental : calculs avec des euros ou des décimaux.

1. Ecrivez en nombres à virgule les prix ou les « sommes » suivantes :

2 € 20 → 2 € 15 cts → 3 € 08 cts →

Deux pièces de 2 € et trois pièces de 20 cts →

Une pièce de 2 € et 6 pièces de 5 cts →

Une pièce de 2 € et cinq pièces de 20 cts →

Un billet de 5 € et six pièces de 20 cts →

Un billet de 5 € et trois pièces de 20 cts et quatre pièces de 2 cts →

2. Trouvez deux manières différentes le résultat de chaque calcul :

1,5 x 6 = 3,2 x 4 = 8,3 x 5 =

3. Trouvez le résultat de chaque calcul :

0,5 x 2 = 0,5 x 3 = 0,25 x 2 = 0,2 x 6 =

1,5 x 2 = 2,5 x 3 = 4,6 x 5 = 5,4 x 4 =

4. Complétez.

Pour payer trois tartelettes aux pommes coûtant 2,20 € la pièce, je donne un billet de 10€.

➔ Le commerçant me rend :

Dans une boulangerie, on peut acheter quatre beignets pour 6 € 40, le 5^e est offert.

J'achète 10 beignets et je donne un billet de 20 €.

➔ Le commerçant me rend :

5. Effectue les additions et les soustractions suivantes :

2,210,07 = 1,5 + 0,6 = 2,4 - 2 =

3,510,716 = 2,7 + 0,8 = 1,5 - 0,7 =

2,410,606 = 2 - 0,5 = 2,3 - 1,5 =