

Prénom :

Date :/...../.....

Maths
OGD

Calculer un bénéfice – Kit SOS Cookies

Pour le marché de Noël, nous souhaitons vendre des kits « SOS Cookies ». En conseil d'administration, un prix de 5 € par kit a été proposé. Cela est-il suffisant pour obtenir des bénéfices en vue de financer des projets de la SEGPA ?

Voici la liste des ingrédients nécessaires :

- 250 g farine
- 1 càc levure chimique 1/2 sachet
- 100 g flocons d'avoine
- 200 g pépites de chocolat (noir, blanc, au lait,...)
- 100 g sucre roux
- 100 g sucre semoule



0.69 €
0.69 € / kg

Sucre en poudre Eco+
Sachet 1kg



0.49 €
0.49 € / kg

Farine de blé Tablier Blanc
1kg



1.19 €
1.59 € / kg

Sucre de canne Teva Roux
Cassonade 750g



1.47 €
2.67 € / kg

Flocons d'avoine Quaker Oats
550g



0.22 €
3.33 € / kg

Levure chimique Tablier Blanc
x6 sachets



1.65 €
4.13 € / kg

Chocolat Pâtissier Tablette d'Or
Noir - 2x200g

Votre mission : calculer le prix de revient puis le bénéfice réalisé en vendant 100 kit SOS cookies !

Pour la farine

Quantité	1 kg	250 g
Prix

Pour la levure

Quantité	6 sachets	0,5 sachet
Prix

Pour les flocons d'avoine

Quantité	750 g	100g
Prix

Pour les pépites de chocolat

Quantité	400 g	200 g
Prix

Pour le sucre roux

Quantité	750 g	100g
Prix

Pour le sucre semoule

Quantité	1 kg	100g
Prix

■ Quel est le prix de revient pour 1 kit SOS cookies ?

Opération en ligne : =

Phrase-réponse :

.....
.....

■ Quel est le bénéfice réalisé pour la vente d'1 kit SOS cookies ?

Opération en ligne : =

Phrase-réponse :

.....
.....

■ Quel est le bénéfice réalisé si nous réussissons à vendre 100 kits SOS cookies ?

Opération en ligne : =

Phrase-réponse :

.....
.....