

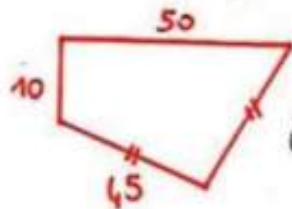
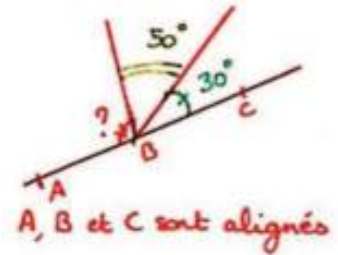
Cookies Moelleux



Ingrédients :

- Farine (en g) : Nombre manquant dans le tableau de proportionnalité ci-contre
- Beurre ramoli (en g) : Mesure de l'angle manquant dans la figure ci-contre)
- Oeuf : Calculer $\frac{1}{5} + \frac{2}{5} + \frac{2}{5}$
- Sucre à cassonade (en g) : Le périmètre du quadrilatère ci-dessous:

2	9
50	?



- Pépites de chocolat(en g) : Nombre manquant dans-92=58
- Sachet de levure : Abscisse de A



- Pincée de sel : Aire du carré ci-dessous en dm²



Instructions

- ✓ Bien travailler le beurre et la cassonade
- ✓ Ajouter l'oeuf puis les pépites
- ✓ Incorporer la farine, la levure et le sel
- ✓ Réfrigérer 0,5 heures.
- ✓ Préchauffer le four à « la mesure d'un angle plat »
- ✓ Faire des petits tas et les aplatir légèrement en les arrondissant.
(Environ « reste de la division euclidienne de 372 par 25 » cookies)
- ✓ Mettre au four $0,015 \times 1000$ min environ

