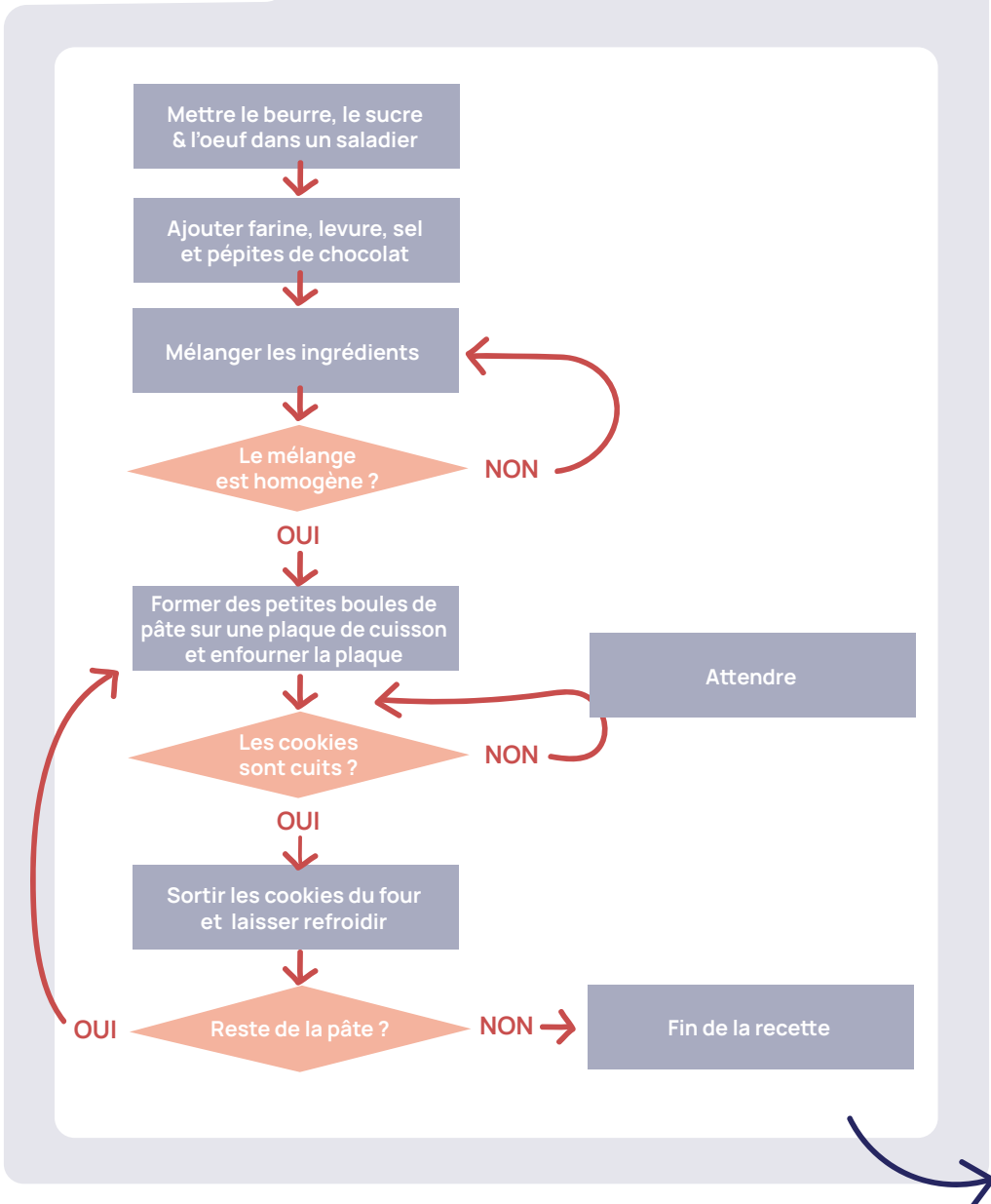




# L'algo-rythme

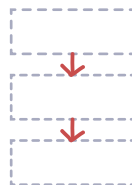


À l'image d'une recette de cuisine, l'algorithme va avoir besoin des bons ingrédients.

Voici les **3 ingrédients** d'un algorithme :

1

**Une séquence d'instructions :**  
les **étapes** de la recette à suivre pas-à-pas.



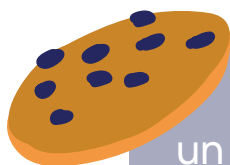
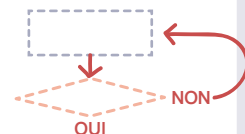
2

**Des conditions :**  
les **instructions conditionnelles** sont des étapes qui peuvent altérer le chemin de l'algorithme. Elle prennent seulement 2 valeurs : OUI et NON.



3

**Des boucles :**  
la **boucle d'instructions** permet de faire durer ou répéter une opération autant de fois que nécessaire pour passer à l'étape suivante.



## Au fait, c'est quoi un **cookie** en informatique ?

Un cookie est un petit fichier texte qui est stocké sur l'ordinateur d'un utilisateur lorsqu'il visite un site web. Les cookies offrent la possibilité à un site web de **conserver vos préférences**, **vous garder connecté d'une session sur l'autre** ou **vous proposer du contenu personnalisé**. Chaque cookie a une date de péremption, variable en fonction des sites.

Ajouter farine, levure, sel  
et pépites de chocolat

Mélanger les ingrédients

Le mélange  
est homogène ?

Former des petites boules de  
pâte sur une plaque de cuisson  
et enfourner la plaque

Les cookies  
sont cuits ?

Sortir les cookies du four  
et laisser refroidir

Reste de la pâte ?

Fin de la recette

Attendre