

Devoir

1. Écrivez une fonction récursive qui calcule combien de fois une lettre apparaît dans un texte. La fonction a deux paramètres: la lettre (char) et le texte (String).

Hint: Pour obtenir la lettre d'une certaine position dans la chaîne S, utilisez la fonction `charAt(i)`:

Puis, dans la méthode `main` du programme, considérez la chaîne "Ana are mere" et affichez combien de fois la lettre "a" apparaît dans le texte.

2. Lisez du clavier un `ArrayList`. Effacez tous les éléments dupliqués de la liste. Ex: (1,2,1,3,2,1,8,5) va devenir (1,2,3,8,5).