

V	1	2

Exercice 3 (8 pts)

Etablir la **grille d'analyse** d'un programme qui permet de saisir une chaîne de caractère CH, de longueur 4 caractères, puis la crypter en transformant ses caractères comme suit : chacun de ses caractères sera remplacé par son successeur.

Exemple :

CH = "XF1M" → Résultat = "YG2N"