

TD 4

Exercice 1:

Soit le cryptogramme suivant : **H A W U D R U G L Q D L U H**

1. Utiliser l'algorithme de César (clé = 3) pour déchiffrer ce cryptogramme.

Exercice 2:

1. Chiffrer avec la méthode de chiffrement par transposition rectangulaire, le texte ci-dessous:

**JE CROIS AU GENIE DU PEUPLE TANT QUE LES MEDIAS DE MASSE NE LABRUTISSENT
PAS POUR LE TRANSFORMER EN MASSE ABETIE**

- En utilisant comme clé, le mot: **LICENCEINF**

2. Déchiffrer le cryptogramme suivant qui utilise une transposition rectangulaire, le texte en clair ne contient que des lettres:

EEIM URNO IDTT RQAE FTPM NAE

- La clé = **BATNA**