

Niveau L3

Corrigé type sécurité informatique

Exercice 1 :

1). Déchiffrer en appliquant le chiffrement par transposition le texte suivant **XEETAGANRTPEEMDARA** Sachant que la clé utilisée est **MAI**.

REP : EXAMENDERATTRAPAGE

2). Déchiffrez le texte chiffré suivant « DXGGVCPTBG MAHSCUCXVSYP » sachant qu'il a été chiffré avec la

clef « LICENCE ».

REP : SPECIALITE INFORMATIQUE

3). Pour le même texte en clair on obtient le texte chiffré suivant « TGEXWBCIOS JEFJFNRTDEVV ».

Quelle est la clef ?.

DXGGVCPTBG MAHSCUCXVSYP

REP : BRAVO

Exercice 2:

A=15

B=3

K=5

REP: BONNE SOLUTION