

# TP de Cryptographie

Binôme	Morvan Lassauzay & Sacha Kierbel
Diplôme	Licence informatique 3ème année
Année universitaire	2014/2015

## Grille de déclaration

	Décalage	Vigenère	Bloc	Grands entiers
Pourcentage réalisé	100%	100%	0%	0%

## Informations générales

Pour compiler le programme on utilise la commande : `make`

Pour exécuter les programmes on utilise la commande : `./main nom_fichier_de_données`.

Les méthodes se trouvent toutes dans le fichier « `main.cpp` », elles y sont placées dans l'ordre des questions des exercices A, B et C. Les techniques utilisées dans ces méthodes sont celles ayant été vues en cours. Pour le test de Kasiski, on recherche dans un premier temps des motifs de taille 4, puis si l'on trouve moins de 3 distances séparant 2 motifs identiques alors on réitère l'opération avec des motifs de taille 3 et ainsi de suite.