Exemples Test

Crypter/Décrypter: Si deux hommes ont la même opinion. L'un d'eux est de trop

Décrypter : 'snoçel sed ennod em no uq sruojuot sap emia n ej euq neib erdnerppa a terp sruojuot sius ej'

Décrypter :

Cyhfibhffnhermertneqreybvaqnafyrcnffrcyhfibhfireermybvaqnafyrshghee (César : cle 13)

Crypter/Décrypter: ""Chez moi, le secret est enfermé dans une maison aux solides cadenas dont la clé est perdue et la porte scellée."-Les milles et une nuits" (cle 2023)

Suggestion pour l'alphabet :

Alphabet = 'ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ' Alphabet= """!"#\$%'()*+,-./0123456789:;<=>?@ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ[\]^_ 'abcdefghijklmnopqrstuvwxyz{é}£"""

Suggestion pour le calcul des clés a et b de chiffrement affine Choisir un nombre premier p (procédure à mettre en place pour le test) et faire a=p // longueur (alphabet) et b=p%longueur(alphabet)