

Message secret



Chaque fois qu'un message doit rester secret il est nécessaire de le crypter c'est à dire de le rendre illisible en utilisant une clé. Cette clé est une règle d'encodage qui ne doit être connue que de l'expéditeur et du destinataire.

De tout temps, des espions ont cherché à décrypter des messages qui ne leur étaient pas destinés. Les mathématiques les ont beaucoup aidés.

Une des techniques pour coder un message est de décaler les lettres. Pour décrypter ce type de message, les espions utilisent la fréquence des lettres. En français, la lettre la plus utilisée est le E.

Grâce à ces indices, saurez-vous déchiffrer le message suivant :

RERAH WOAIW EJAZA OIWPD AIWPE MQAO

Faites parvenir votre réponse par courrier électronique au conseiller pédagogique de votre circonscription.