



Variation sur Polybe renforcée

Tirée de la finale du concours Alkindi, cette énigme est publiée par **jaudi**

Alice utilise à nouveau le système de chiffrement de l'exercice 4. Vous avez informé Alice que générer la grille à partir d'une clé de 8 lettres n'était pas une bonne idée car il était possible de retrouver facilement la clé. Alice a donc décidé de générer sa grille de manière totalement aléatoire, indépendamment de l'ordre alphabétique (ce qui revient à prendre une clé de taille 25).

Par exemple, Alice peut choisir la grille

P	E	I	F	Z
R	Y	D	J	U
G	N	H	L	S
M	B	X	C	T
O	Q	K	A	V

Alors, le mot **BONJOUR** est chiffré en **UIYTEQF**.

Alice a utilisé une nouvelle grille (différente de l'exemple). Avec sa clé, le message **RENDEZVOUSCESOIRAUPARC** est chiffré en :

XKAVSFHBEZUKOBGAXIYGGQ.

Pouvez-vous déchiffrer le message **EVYCURQH** ?

Réponse attendue : 8 lettres (ce n'est pas un mot français).