

→	♄	☀	❄	✝	✋	◻	♁	☹	☞	♃	♁	♎	☝	♠	☺	☹



☹♄ ♁✋☀☹❄♄

✋☹ ♄❄☹✋❄ ✝❄♄ ♃◻✋♁ ✝❄

♁✋☀☹❄♄ →✝✋ ☹❄☹✋❄ ✝❄ ❄☀♄♁◻☀

✋☹ ☝☹☝☝☹ ☹◻❄ ❄☀♄♁◻☀ ♄❄ ♁♄♁♁✋❄☹ ✝❄♄

☝☹❄❄♄ ☹✝ ❄☀♄♁◻☀

✋☹ ♁♄☀♁✋❄ ☹☹ ☝☹❄❄♄ ♄❄ ♁✋ ♁♄☀♁◻❄❄♄ ❄'☹

❄☀◻✝❄♄ ☹♄ ❄☀♄♁◻☀ ✋☹ ♄♁❄ ❄◻✝☹◻✝☀

♄❄❄♄☀♄ ☹✝ ☹♄♁♄♄ ♄❄♁☀◻✋❄



Crypter ou décrypter un texte avec un code de substitution.

Dans la langue française nous utilisons certaines lettres plus fréquemment que d'autres.

Tu peux le vérifier en prenant un petit texte et en comptant le nombre de fois qu'apparaît chaque lettre dans ce texte.

Tu peux t'aider du tableau ci-dessous pour noter tes résultats :

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

Que remarques-tu ?

Quelle est la lettre qui apparaît le plus souvent ?

Quelles lettres suivent ?

Tu as déjà un indice précieux pour décoder le texte : le symbole qui apparaît le plus fréquemment est sûrement celui qui représente la lettre la plus fréquemment utilisée en français.

2 symboles se suivent : En français quelles sont les lettres qui peuvent être doublées ?

Que sais-tu d'autres de la langue française qui peut t'aider :

Comment est construite une phrase en général ?

Un symbole seul est un mot d'une lettre. Lesquels connais-tu en français ?

Les mots de 2 lettres que l'on peut croiser fréquemment ?...

Observe les terminaisons qui reviennent souvent (des verbes conjugués ? ...)