



Énigme Braille

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

L'alphabet Braille code chaque lettre par 6 points comme ci-dessous.

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				

—

Un message a été écrit en Braille puis chiffré en échangeant la position des 6 points. Le chiffrement a été effectué de la manière suivante : on choisit 0, 1, 2 ou 3 paires de points parmi les 6 points de chaque lettre, et on les a échangé.

Par exemple, on peut choisir d'échanger les deux points du haut de toutes les lettres.

Alors $\begin{smallmatrix} \bullet & \bullet & \bullet \\ \bullet & \bullet & \bullet \\ \bullet & \bullet & \bullet \end{smallmatrix}$ devient $\begin{smallmatrix} \bullet & \bullet & \bullet \\ \bullet & \bullet & \bullet \\ \bullet & \bullet & \bullet \end{smallmatrix}$.

Trouvez le nom d'animal caché dans le message suivant.

Indice : le texte ne contient pas la lettre "Y".

