

Le carré de polybe

Pour chiffrer un mot, il faut trouver la paire de chiffres correspondants à chaque lettre. Le premier chiffre est le numéro de la ligne et le second celui de la colonne.

Sources : https://fr.wikipedia.org/wiki/Carr%C3%A9_de_Polybe
<http://publimath.irem.univ-mrs.fr/glossaire/CA090.htm>

	1	2	3	4	5	Solution
1	A	B	C	D	E	<p>Homo erectus serait la première espèce d'hominidés à utiliser un langage.</p> <p>23 35 33 35 / 15 43 15 13 45 51 44 / 44 15 43 11 24 45 / 32 11 / 41 43 15 33 24 15 43 15 / 15 44 41 15 13 15 / 14 / 23 35 33 24 34 24 14 15 44 / 11 / 51 45 24 32 24 44 15 43 / 51 34 / 32 11 34 22 11 22 15</p>
2	F	G	H	I	J	
3	K	L	M	N	O	
4	P	Q	R	S	T	
5	U	V	W	X	Y/Z	

	1	2	3	4	5
1	A 11	B 12	C 13	D 14	E 15
2	F 21	G 22	H 23	I 24	J 25
3	K 31	L 32	M 33	N 34	O 35
4	P 41	Q 42	R 43	S 44	T 45
5	U 51	V 52	W 53	X 54	Y/Z 55

Pour en savoir plus ...

Une vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=rVDhuGA4qfE>