

À LA DÉCOUVERTE DES FAMILLES DE LÉGUMES



1) Les légumes peuvent être classés dans des familles botaniques.

Découvre en utilisant le code le légume manquant à la liste de chaque famille.

A	B	C	D	E	H	I	M	N	O	P	R	S	T	U

La famille des Papilionacées qui comprend les fèves, les pois, les lentilles...

<input type="checkbox"/>							

La famille des Cucurbitacées qui comprend les melons, les courgettes, les potirons...

<input type="checkbox"/>									

La famille des Solanacées qui comprend les poivrons, les aubergines, les pommes de terre...

<input type="checkbox"/>						

La famille des Liliacées qui comprend les oignons, l'ail...

<input type="checkbox"/>							

La famille des Brassicacées qui comprend les choux, les navets, la roquette...

<input type="checkbox"/>					

2) Attribue une couleur à chaque famille en coloriant le carré vide situé à côté de chaque mot codé. Trouve ensuite chaque nom de légume parmi les mots mêlés et colorie-le de la couleur de sa famille botanique.

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

RADIS
POMME DE TERRE
OIGNON
NAVET
ROQUETTE
CHOU
TOMATE
POIVRON
COURGETTE

CONCOMBRE
HARICOT
POIS
LENTILLE
FEVE
POTIRON
POIREAU
AIL
AUBERGINE