

# À LA DÉCOUVERTE DES FAMILLES DE LÉGUMES



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

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

A	B	C	E	G	I	L	N	O	R	T	U	V

**La famille des Papilionacées** qui comprend les haricots, les fèves, les pois...

<input type="checkbox"/>							

**La famille des Cucurbitacées** qui comprend les melons, les concombres, les potirons...

<input type="checkbox"/>								

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

<input type="checkbox"/>								

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

<input type="checkbox"/>					

**La famille des Brassicacées** qui comprend les choux, les radis, 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.**

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

RADIS  
POMME DE TERRE  
OIGNON  
NAVET  
ROQUETTE  
CHOU  
TOMATE  
POIVRON  
COURGETTE

CONCOMBRE  
HARICOT  
POIS  
LENTILLE  
FEVE  
POTIRON  
POIREAU  
AIL  
AUBERGINE