



TALLER DE CIENCIAS NATURALES

REPRODUCCIÓN SEXUAL Y ASEXUAL PLANTAS

VALOR: 25 PUNTOS

PAREO: Une cada imagen con el nombre que le corresponde. 5ptos



esqueje



estolones



bulbos



estaca



tubérculos

ESCOGE LA RESPUESTA CORRECTA: Selecciona la respuesta correspondiente a cada pregunta. 10 ptos.

1. Nombre de la célula sexual producida por las hembras.
2. La cebolla y el ajo son ejemplos de
3. Tipo de reproducción en la que participa un solo progenitor.
4. Nombre de la célula sexual producida por los machos
5. Proceso por el que se generan nuevos seres vivos.
6. La papa y la yuca son ejemplos de...
7. Las fresas y el pasto son ejemplos de
8. Tipo de reproducción en la que participan dos progenitores
9. Estructura que corresponde a la parte femenina de la flor.
10. Lugar donde se aloja el nuevo individuo hasta germinar.
11. Donde están contenidas las células sexuales masculinas

SOPA DE LETRAS: Encuentra 5 ejemplos de alimentos que se reproducen por tubérculos. 5 ptos.

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

Coloca el nombre a las partes de la planta. 5 ptos.

