

REPRODUCCIÓN EN ANIMALES

1 Uní con flechas cada característica con el tipo de reproducción que le corresponde:

No hay fecundación	Intervienen dos individuos (macho y hembra)	Los descendientes son idénticos a los progenitores
Participa un solo progenitor	Los descendientes se parecen a los progenitores, pero no son iguales	Se unen un espermatozoide y un óvulo
REPRODUCCIÓN ASEXUAL		REPRODUCCIÓN SEXUAL

2 Observa las imágenes, lee los epígrafes y luego elegí la opción correcta



La estrella de mar, tiene la capacidad de perder una parte de su cuerpo y a partir de ella, generar un nuevo individuo.



Los pólipos desarrollan un brote del cual surgirá un nuevo individuo



Los monos al reproducirse presentan un desarrollo interno.



Los pollitos se desarrollan fuera del cuerpo de la madre.

✓ Reproducción: <input type="checkbox"/> sexual <input type="checkbox"/> asexual ✓ Tipo de reproducción: <input type="checkbox"/> fragmentación <input type="checkbox"/> brotación	✓ Reproducción: <input type="checkbox"/> sexual <input type="checkbox"/> asexual ✓ Tipo de reproducción: <input type="checkbox"/> fragmentación <input type="checkbox"/> brotación	✓ Por su desarrollo los monos son: <input type="checkbox"/> vivíparos <input type="checkbox"/> ovíparos	✓ Por su desarrollo los pollitos son: <input type="checkbox"/> vivíparos <input type="checkbox"/> ovíparos
--	--	---	--

3 Investiga cómo se reproduce el "caballito de mar" y con tus palabras, armá un breve texto explicándolo.



REPRODUCCIÓN EN LAS PLANTAS

1 Lee las referencias y busca los conceptos en la sopa de letras.

1. Tallos subterráneos a partir de los cuales crecen nuevas plantas.
2. En la reproducción sexual de las plantas la flor se transforma en ...
3. Tipo de reproducción asexual en la cual se corta un trozo de una planta para luego plantarlo.
4. Tallos que crecen al ras del suelo
5. Proceso en el cual el polen se transporta de una flor a otra.
6. Proceso en el cual la planta se desarrolla
7. Los frutos contienen a las ...
8. Las semillas en tierra fértil pueden dar origen a una nueva ...
9. Parte masculina de la flor.
10. Parte femenina de la flor que contiene los óvulos

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