

Ciencias de la Naturaleza 6

La reproducción de los seres vivos

Nombre y apellidos:
Curso: Fecha :

1 ¿Qué son los progenitores?

.....
.....

2 ¿Qué diferencia hay entre la reproducción asexual y la sexual?

.....
.....

3 Completa la siguiente tabla:

Seres unicelulares		Algunas plantas
Su única célula se divide en dos células hijas.		

4 ¿Qué órganos reproductores producen óvulos? ¿Y espermatozoides?

.....
.....

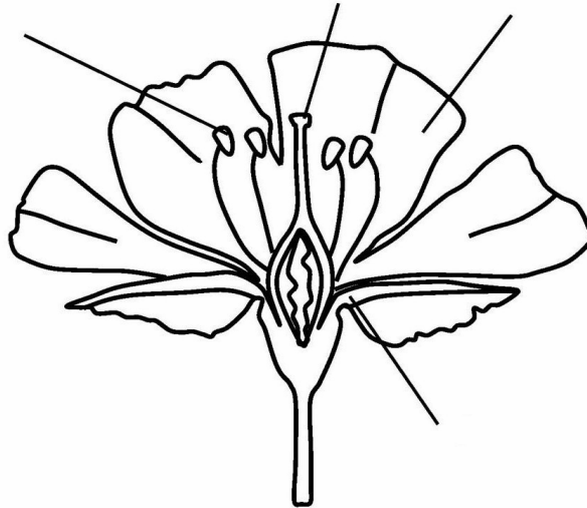
5 Cita y explica los tipos de fecundación. Pon un ejemplo de cada tipo.

.....
.....
.....

6 Cita y explica los tipos de desarrollo del cigoto. Pon un ejemplo de cada tipo.

.....
.....
.....

- 7 Rotula la siguiente imagen y colorea en rojo la parte femenina de la flor y en verde la masculina.



- 8 ¿Qué es la corola? ¿Y el cáliz?

.....

.....

.....

.....

- 9 Completa la siguiente tabla:

Fases de la reproducción sexual en las espermatofitas		
Polinización y fecundación		
	Después de la fecundación, la flor pierde la corola y los estambres, y el pistilo se desarrolla para formar el fruto, donde el embrión queda rodeado por la semilla.	

- 10 ¿Qué diferencia hay entre una flor hermafrodita o una flor unisexual?

.....

.....