

**2. Actividades de ampliación**

Nombre y apellidos:

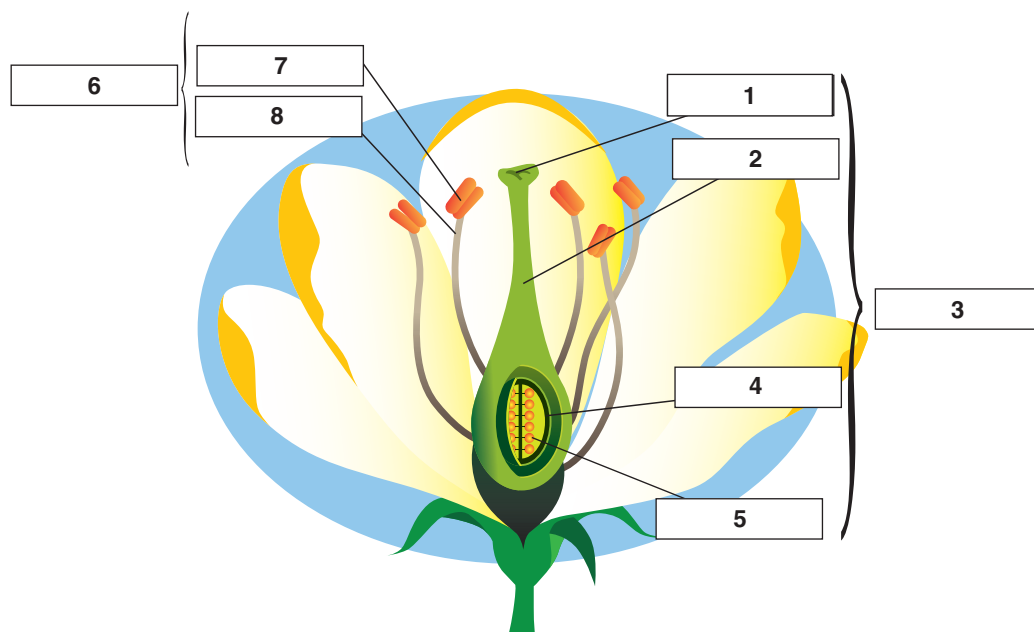
Curso:

Grupo:

Fecha:

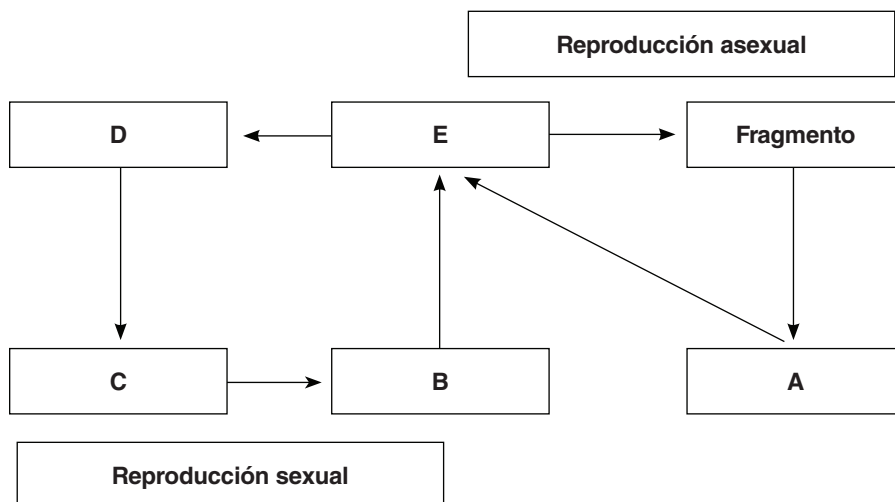
**1.** ¿A qué se llama reproducción alternante? Elabora un esquema sencillo que represente el ciclo vital de los seres vivos con este tipo de reproducción.

**2.** Completa el siguiente esquema de la estructura de una flor nombrando cada uno de los elementos marcados con números.



**3.** Ordena la secuencia cronológica de procesos implicados en la reproducción sexual de plantas y define cada uno de los términos: polinización, dispersión de semillas, fecundación, formación de gametos, formación de semillas.

**4.** Completa el siguiente esquema para los tipos de reproducción sexual y asexual:



**5.** ¿Qué diferencia existe entre una semilla y una espora? Cita dos ejemplos de plantas que se reproduzcan mediante esporas y dos que lo hagan mediante semillas.