

La Reproducción en las Plantas



1. Completa los espacios en blanco:

- a) La reproducción asexual no requiere la unión de _____ sexuales.
- b) Las _____ se producen en esporangios y son típicas de musgos y helechos.
- c) El tipo de tallo subterráneo que forma "ojos" o yemas y da lugar a nuevas plantas es el _____.
- d) Las angiospermas se reproducen por _____ que están protegidas por el _____.

2. Relaciona con líneas:

Estolones

A. Tallos horizontales bajo tierra con yemas

Rizomas

B. Tallos engrosados con ojos

Bulbos

C. Tallos a ras del suelo con raíces

Tubérculos

D. Hojas carnosas en capas subterráneas

3. Verdadero (V) o Falso (F):

- a) Las briófitas se reproducen por semillas
- b) Los rizomas son tallos que crecen de forma horizontal bajo tierra
- c) En las flores hermafroditas solo hay órganos masculinos
- d) La reproducción sexual produce individuos idénticos a la planta madre

4. Elige la alternativa correcta:

¿Cuál de estas estructuras vegetales pertenece a la reproducción asexual?

- A) Semilla
- B) Polen
- C) Rizoma
- D) Óvulo

5. Escribe la diferencia entre gametofito y esporofito: