

**UNIDAD EDUCATIVA “SEMILLAS DEL SABER”**

**Cuestionario Ciencias Naturales – 4to Grado**

**Nombre:**

**Fecha:**

**1. Unir con líneas cada idea con su explicación.**

Tienen flores y producen frutos

Musgos

Sus semillas no están dentro de un fruto

Gimnospermas

Viven en lugares muy húmedos

Angiospermas

**2. Arrastra cada ser al reino que le corresponde.**

Angiospermas	Gimnospermas	Plantas con esporas



### 3. Selecciona la respuesta correcta

Las plantas sin flores se reproducen principalmente por:

<input type="checkbox"/>	Semillas
<input type="checkbox"/>	Esquejes
<input type="checkbox"/>	Esporas

### 4. Complete el enunciado correctamente

Plantas no vasculares	Angiospermas
Gimnospermas	Helechos

Las plantas que producen flores y frutos se llaman \_\_\_\_\_, mientras que las que tienen semillas desnudas se llaman \_\_\_\_\_. Por otro lado, las plantas que no tienen vasos conductores se conocen como \_\_\_\_\_, y las que se reproducen por esporas son las \_\_\_\_\_.

### 5. Escriba Verdadero (V) o falso (F)

Las angiospermas son plantas que producen flores y frutos. (\_\_\_\_\_)

Los helechos y musgos se reproducen por semillas. (\_\_\_\_\_)

Las gimnospermas tienen sus semillas dentro de un fruto. (\_\_\_\_\_)

Las plantas no vasculares no tienen raíces verdaderas. (\_\_\_\_\_)