## **TEJIDOS VEGETALES**

1. Escoja la opción correcta según la definición.

Plantas sin semilla y sin vasos conductores

Plantas sin semilla, pero con vasos conductores

Plantas con semilla y vasos conductores

2. Contestar Verdadero o Falso

Los Heterófos son aquellos que fabrican su propio alimento de moléculas orgánicas (glucosa) a partir de sustancias inorgánicas; solo existe un reducido número de plantas parásitas

3. Escoja la respuesta correcta de las siguientes opciones

Parénquima, Xilema, Floema, Felógeno, Epidermis.

- Produce el crecimiento en grosor de tallo y raíces.
- Proceden de las células del cámbium que se dividen hacia la parte exterior.
- Se encuentra perforada por unos orificios que permiten el intercambio gaseoso.
- Tejido formado por células vivas con gran cantidad de vacuolas que almacenan almidón.
- Proceden de las células del cámbium que se dividen hacia la parte interior.
  - 4. Seleccione la

Los talofitos se clasifican en:	Algas
	Pteridofitos
	Musgos
	Espermatofitos

Los cormofitos en: Algas

Pteridofitos

Hepáticas

Musgos

Espermatofitos

Hepáticas



## 5. Seleccione la opción correcta

A Constituidos por un cormo, una estructura en la que las células están agrupadas en tejidos que constituyen diferentes órganos, como la raíz, el tallo y las hojas.

B Constituidos por un talo: es decir una masa de células indiferenciadas en la que no se distinguen tejidos.

