



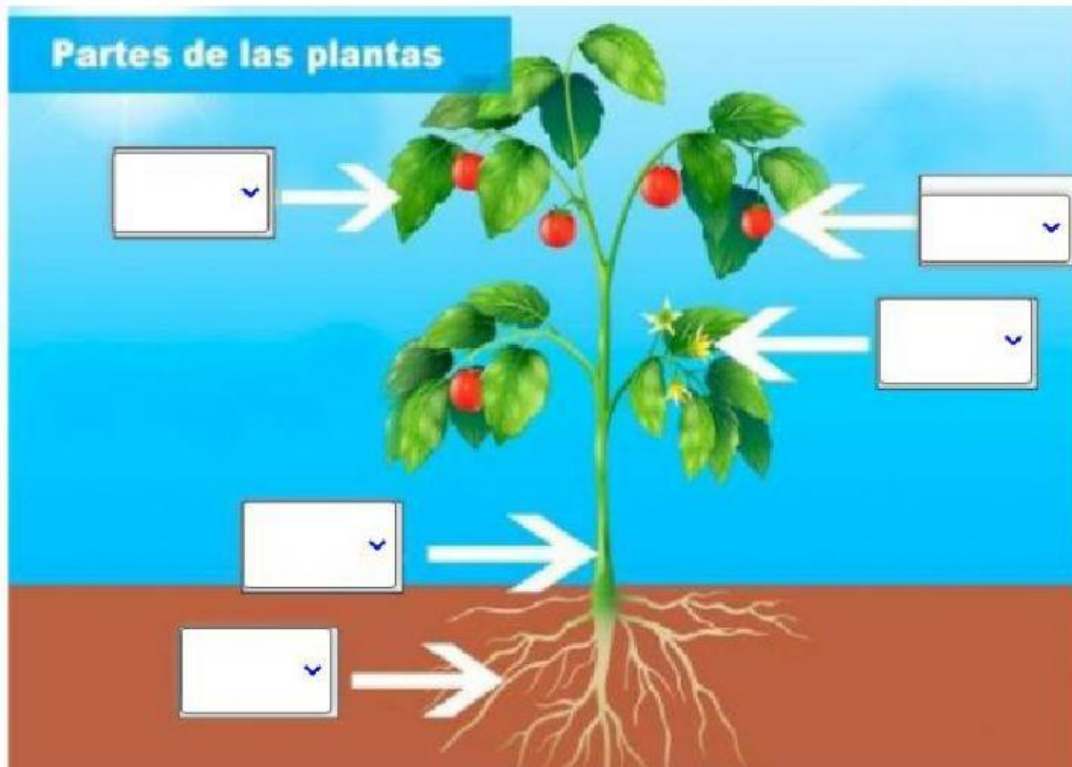
PRACTICA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA N°1

Nombre y apellido:

Grado :

Fecha:

1.-Escribe las partes de la planta



2.- Relaciona cada una de los siguientes enunciados.

HOJA	<input type="text" value="a"/>
TALLO	<input type="text" value="b"/>
FRUTO	<input type="text" value="c"/>
FLORES	<input type="text" value="d"/>
RAÍZ	<input type="text" value="e"/>

<input type="checkbox"/>	Sujeta la planta al suelo y absorbe el agua y las sustancias de la tierra.
<input type="checkbox"/>	Contienen las semillas.
<input type="checkbox"/>	Sirve de soporte a la planta y se divide en ramas.
<input type="checkbox"/>	Suelen ser de color verde. Captan la luz del Sol.
<input type="checkbox"/>	Salen solo en algunas épocas. Se transforman en frutos.

3.-Escribe ¿Qué es la fotosíntesis?

4.- Marca una opción. ¿Qué necesita elementos necesita la planta para crear su alimento?

- a) Sabia bruta y fotosíntesis
- b) Sales minerales, agua, luz
- c) Agua, nitrógeno, luz
- d) Dióxido de carbono, nitrógeno y luz

5.- Completa los espacio según corresponda

Los crustáceos

Los miriápodos

Los arácnidos

Los insectos



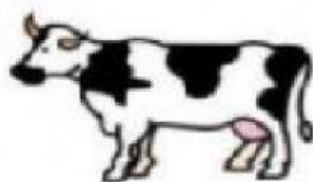
6.- Escribe dos características de los animales artrópodos.

.....

.....

.....

7.- Escribe que beneficios te brindan los siguientes animales:



VACA



GALLINA

8.- Marca con un aspa "x" las medidas adecuadas para evitar que los animales dañen las personas

- ☐ Tocar suavemente a los animales silvestres.
- ☐ No tener animales silvestres como mascotas.
- ☐ Utilizar repelente durante las visitas al campo.
- ☐ No visitar zonas donde hay animales silvestres.
- ☐ Proteger la comida de animales como las moscas.
- ☐ Lavarse las manos después de jugar con las mascotas.