

## Las plantas. Clasificación y alimentación

### 1. Señala la respuesta correcta

*Los órganos reproductores de las plantas son.....*

- Las semillas
- Las flores
- La corola

*En la flor se distingue.....*

- La corola
- El cáliz
- Ambas son correctas.

*La parte masculina de la flor.....*

- Son los estambres
- Es el gineceo
- Ambas son correctas.

*El polen se produce en.....*

- En el centro del gineceo
- En los extremos de los estambres y de color amarillo
- Ninguna es correcta.

*El transporte del polen desde los estambres al gineceo se llama.....*

- Pulverización
- Germinación
- Polinización

*El proceso de transformar semillas en plantas completas se llama.....*

- Pulverización
- Germinación
- Polinización

*Las nuevas plantas se reproducen a partir.....*

- De las semillas que hay en el interior de los frutos, cuando caen al suelo y encuentra las condiciones adecuadas
- A partir de tallos especiales, como los tubérculos
- Ambas son correctas

Los tubérculos.....

- son tallos subterráneos, como la cebolla
- son tallos subterráneos, es decir, que crecen debajo del suelo, como la patata y el boniato
- son tallos aéreos, cuando la yema de un estolón entra en contacto con el suelo echa raíces y se forma una nueva planta, como la fresa

Los bulbos.....

- son tallos subterráneos, como la cebolla
- son tallos subterráneos, es decir, que crecen debajo del suelo, como la patata y el boniato
- son tallos aéreos, cuando la yema de un estolón entra en contacto con el suelo echa raíces y se forma una nueva planta, como la fresa

Los estolones.....

- son tallos subterráneos, como la cebolla
- son tallos subterráneos, es decir, que crecen debajo del suelo, como la patata y el boniato
- son tallos aéreos, cuando la yema de un estolón entra en contacto con el suelo echa raíces y se forma una nueva planta, como la fresa

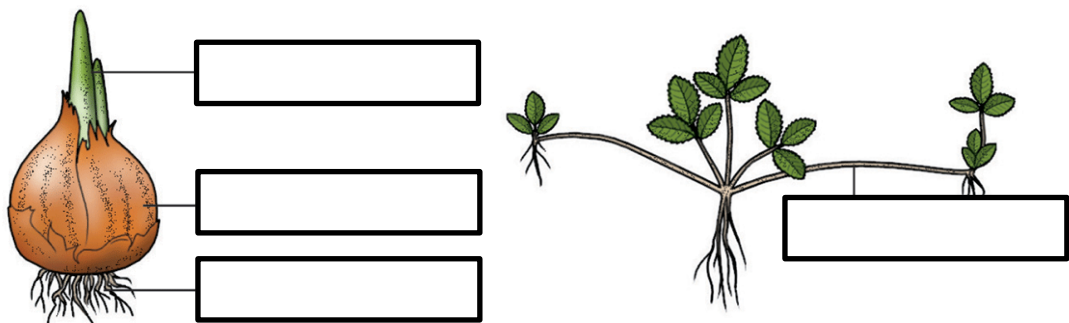
La polinización es.....

- directa desde los estambres al gineceo de la flor
- de flor en flor de la misma clase
- Ambas son correctas

La transformación de la flor en fruto.....

- da lugar a la formación de la semilla
- es la germinación
- Ambas son correctas

**2. Coloca los nombres apropiados en las siguientes imágenes**



## Operaciones con números racionales

- Ordenar las siguientes fracciones de menor a mayor

$$\frac{4}{3} ; \frac{7}{4} ; \frac{8}{5} \quad \longrightarrow$$

$$\frac{7}{5} ; \frac{2}{10} ; \frac{5}{2} \quad \longrightarrow$$

- Realiza las siguientes operaciones:

$$\frac{5}{3} \times \frac{6}{4} \times \frac{8}{3} =$$

$$\frac{3}{2} \times \frac{7}{5} \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{3}{4} : \frac{7}{3} : \frac{5}{6} =$$

$$\frac{5}{3} : \frac{7}{2} : \frac{9}{6} =$$

$$\frac{9}{7} : \frac{5}{4} : \frac{9}{5} =$$

$$\frac{4}{9} \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{6} =$$