

Ficha de Las plantas para Cuarto x Nociónes ambientales básicas p... x

es.liveworksheets.com/worksheets/es/Ciencias_de_la_Naturaleza/Las_plantas/Las_plantas_od621949yy

Aplicaciones YouTube Traducir Maps Gmail Classroom Juegos Y8 Ejercicio de Uso de... Lista de lectura

Mirar en YouTube

1. ¿Qué tienen en común todas las plantas? Señala la respuesta correcta:

- Son capaces de fabricar su propio alimento gracias a la fotosíntesis
- Todas son verdes
- Todas tienen raíz, tallo y hojas

2. Hay muchos tipos de plantas, pero ¿cuántas especies diferentes hay en la Tierra? Señala la respuesta correcta:

- Aproximadamente un millón de especies
- Aproximadamente 5 millones
- Aproximadamente 9 millones

3. ¿Por qué las plantas fueron los primeros seres vivos de la Tierra?

- Porque no dependen de otros seres vivos para sobrevivir
- Porque se reproducen con facilidad
- Porque son seres vivos sencillos

Aproximadamente un millón de especies

- Aproximadamente 5 millones
- Aproximadamente 9 millones

3. ¿Por qué las plantas fueron los primeros seres vivos de la Tierra?

- Porque no dependen de otros seres vivos para sobrevivir
- Porque se reproducen con facilidad
- Porque son seres vivos sencillos

4. ¿Por qué las plantas son verdes?

- Por el agua y las sales minerales que toman por la raíz
- Por la clorofila
- Por la luz que reciben del sol

17:46 12/08/2021

17:46 12/08/2021

Ficha de Las plantas para Cuarto

Nociones ambientales básicas

es.liveworksheets.com/worksheets/es/Ciencias_de_la_Naturaleza/Las_plantas/Las_plantas_od621949yy

Aplicaciones YouTube Traducir Maps Gmail Classroom Juegos Y8 Ejercicio de Uso de... Lista de lectura

- Seres sencillos. No tienen raíz, ni tallo ni hojas. Viven en el agua

ALGAS

- Viven en tierra firme, pero necesitan humedad para vivir

MUSGOS

- Son seres superiores. Tienen raíz, tallo y hojas. Son terrestres y necesitan humedad para vivir

HELECHOS

- Son el grupo más común. Tienen raíz, tallo y hojas. Se reproducen mediante flores

FANERÓGAMAS

17:46
12/08/2021