

# Test Natural Science 2<sup>nd</sup> Part 2<sup>nd</sup> term 4º

1. Tallos que crecen horizontalmente sobre la tierra se llaman...  
a) ...rizomas. b)...estolones. c)...esqueje
2. Tallos que crecen horizontalmente bajo tierra se llaman...  
a) ...rizomas. b)...estolones. c)...esqueje
3. ¿Qué tipo de planta es un ajo?  
a) Esqueje b) Estolón c) Bulbo d) Tubérculo
4. ¿Dónde se encuentran las glándulas sudoríparas?  
a) En la piel b) En la lengua c) En los riñones
5. ¿Cuál de estas no es un tipo de reproducción asexual?  
a) Esqueje b) Fertilización c) Bulbo d) Tubérculo
6. El movimiento de una planta que reacciona hacia la luz se llama...  
a) Gravitropismo b) Hidrotropismo c) Fototropismo
7. El movimiento de una planta dónde las raíces buscan la humedad se llama...  
a) Gravitropismo b) Hidrotropismo c) Fototropismo
8. ¿Qué tipo de cultivos son los cereales y muchas verduras?  
a) Herbáceo b) Arbusto c) Arbóreo
9. ¿Qué tipo de cultivos son los manzanos y naranjos?  
a) Herbáceo b) Arbusto c) Arbóreo
10. Cuando se cultiva un tipo de planta en grandes áreas se llama...  
a) De riego b)Policultivo c)Monocultivo d) De secano

11. Cuando se cultiva muchas especies en el mismo área se llama...

- a) De riego
- b) Policultivo
- c) Monocultivo
- d) De secano

12. Cuando se cultiva muchas especies en el mismo área se llama...

- a) De riego
- b) Policultivo
- c) Monocultivo
- d) De secano

13. ¿Cómo se llaman las sustancias químicas que evitan que ciertos animales e insectos se coman las cosechas?

- a) Fertilizantes
- b) Pesticidas
- c) Modificadas

14. ¿Cómo puede un agricultor controlar la temperatura, la luz y el agua que recibe la planta?

- a) Poniendo monocultivos
- b) Plantando al aire
- c) Plantando en invernaderos

15. ¿Cómo se llama a talar árboles para fines agrícolas?

- a) Pesticidas
- b) Fertilización
- c) Deforestación

16. Planear con cuidado lo que vas a comer evita desperdiciar comida.

- a) Verdadero
- b) Falso.