

Repasamos juntos CCNN 5º

2º EVALUACIÓN

¿Qué recuerdas sobre lo que dimos en el segundo trimestre?



Elige la respuesta correcta:

1. ¿Qué clase de vertebrado tiene el cuerpo cubierto de pelo?

- peces aves mamíferos

2. ¿Cómo son casi todos los mamíferos según el desarrollo embrionario?

- ovíparos vivíparos carnívoros

3. ¿Qué clase de vertebrado ovíparo incuba sus huevos?

- peces reptiles aves

4. ¿De qué está cubierta la piel de los reptiles?

- desnuda escamas pelo

5. ¿Qué clase de vertebrado es el delfín?

- anfibio pez mamífero

6. El calamar es un molusco...

- gasterópodo céfalópodo bivalvo

7. Los insectos tienen...

- 6 patas 8 patas 10 patas

8. La estrella de mar es un...

- equinodermo porífero cnidario

9. Las arañas, las garrapatas, los escorpiones y los ácaros son artrópodos...

- crustáceos arácnidos insectos

10. Los artrópodos con 10 patas son los...

arácnidos

insectos

crustáceos

11. La función de nutrición consiste en...

Tener descendencia de la misma especie

Obtener información del exterior y reaccionar ante ella

Obtener y aprovechar las sustancias necesarias para vivir

12. Aparato encargado de transformar los alimentos en nutrientes.

Circulatorio

Excretor

Digestivo

13. Aparato que transporta los nutrientes hasta las células de todo el cuerpo y recoge las sustancias de desecho.

Circulatorio

Excretor

Digestivo

14. Lugar del aparato digestivo donde los nutrientes pasan a la sangre

Esófago

Estómago

Intestino

15. Glándulas que segregan el sudor

Lacrimales

Sudoríparas

Sudorosas

16. Órganos del aparato excretor encargados de filtrar la sangre

Riñones

Uréteres

Vejiga de la orina

17. Lugar del aparato respiratorio donde se produce el intercambio gaseoso.

Alveolos pulmonares

Diafragma

Tráquea

18. Gas nocivo que nuestro cuerpo no necesita y expulsa al exterior por el aparato respiratorio.

Oxígeno

Nitrógeno

Dióxido de carbono

19. Vasos sanguíneos que llevan la sangre desde el corazón hacia el resto del cuerpo

Arterias

Venas

Capilares

20. Órgano que impulsa y bombea la sangre

Estómago

Pulmón

Corazón