

## El caballito de mar: un pez que parece una fantasía

(1) El caballito de mar es uno de los animales más curiosos que existen. Es un pez, pero no tiene escamas. La cabeza y el cuello son arqueados, como los del caballo. Su pecho es como el de la paloma y su cola se parece a la de ciertos monos. Además, al igual que el camaleón, puede cambiar de color y mover sus ojos de forma independiente hacia cualquier lado.



(2) A esta extraordinaria criatura, que parece más bien fruto de la fantasía, los antiguos griegos la llamaron hipocampo, que significa “caballo encorvado”.

1. ¿Quién parece fruto de la fantasía?

2. ¿Qué tienen en común el caballito de mar y el camaleón?

---

---

3. ¿Quiénes llamaron hipocampo al caballito de mar?

---

---

4. ¿Qué título le pondrías al párrafo 1?

5. Las siguientes partes del caballito de mar se parecen a las de otros animales. Únelas.

cola

cuello

ojos

pecho



(3) La boca del hipocampo es pequeña, no tiene dientes y se encuentra en el extremo de un hocico alargado en forma de tubo. Se alimenta de pequeños crustáceos y otros animales marinos.



(4) El caballito de mar nada siempre de pie y se impulsa por el agua gracias a una diminuta aleta dorsal en forma de abanico.

(5) Este extraño animal suele vivir en el mar Mediterráneo y en las zonas cálidas del océano Atlántico. Por lo general, permanece cerca de las costas. Allí encuentra abundante alimento. Los pescadores utilizan grandes redes para pescarlo y así se han descubierto las 4 especies de tamaño diferente que van desde los dos hasta los 30 centímetros.

6. ¿Por qué el hipocampo se alimenta de pequeños animalitos?

7. ¿Qué parte del caballito de mar tiene forma de abanico?

---

8. ¿Qué hace el caballito de mar con su aleta dorsal?

---

9. ¿Dónde suele vivir el caballito de mar?

10. ¿Dónde encuentra el caballito de mar abundante alimento?

11. Según el texto, los pescadores utilizan grandes redes para pescar...

12. Cada párrafo de esta parte del texto se relaciona con una de las ideas que damos. Únelos según corresponda.

PÁRRAFO 3

PÁRRAFO 4

PÁRRAFO 5

a) Dónde vive el hipocampo

b) De qué se alimenta el hipocampo

c) Cómo se desplaza el hipocampo

(6) Su dura capa externa impide que este animal sea comestible. Sin embargo, en la antigüedad se le atribuían grandes virtudes. Actuaba como un antídoto, si se preparaba con vino, miel y alquitrán. Cuando se preparaba solo con vino producía un fuerte veneno. En la Edad Media se aconsejaba para combatir la fiebre.

(7) Actualmente, el hipocampo solo sirve para mostrar una de las virtudes que posee: la forma tan tierna en que los padres cuidan con gran dedicación a sus hijos.

13. ¿Cuándo se le atribuían grandes virtudes al caballito de mar?

14. ¿Cómo había que preparar el caballito de mar para que fuese un fuerte veneno?

15. Relaciona cada columna según lo que has leído en el texto.

Las personas de la antigüedad...

... el hipocampo servía para combatir la fiebre.

Las personas de la Edad Media pensaban que ...

...los hipocampos cuidan con gran dedicación a sus hijos.

Las personas de la actualidad piensan que...

...el hipocampo podía actuar como antídoto y como veneno.

16. Indica si cada una de estas frases es verdadera o falsa:

- Hoy en día el caballito de mar no se come, sólo se utiliza para preparar antídotos y venenos.
- Antiguamente el caballito de mar era un alimento común en todos los hogares.