

Escola: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Professora: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_

## Leia com atenção e responda as questões

### **Você sabia que ...**

#### **ÁGUA-VIVA**



Credito: Getty Images/Stockphoto

...as águas-vivas não possuem ossos, cérebro nem coração?

...seus tentáculos podem medir 40 metros, o equivalente a seis ônibus comuns enfileirados? Mas nem todas as águas-vivas têm tentáculos.

...as maiores águas-vivas têm cerca de 2 metros de diâmetro (distância entre as bordas opostas de um círculo), o dobro da altura média de uma criança de 4 anos?

Já as menores medem apenas 2 centímetros, ou seja, cem vezes menos.

...uma água-viva pode se dividir em duas águas-vivas completas? Elas adquirem essa habilidade quando se tornam adultas.

...algumas espécies conseguem voltar para a fase inicial da vida em períodos de estresse? Nessa fase, chamada de pólipo, elas não têm tentáculos.

...98% do organismo desses animais é composto por água?

...algumas águas-vivas brilham no escuro? A tática serve para distrair os animais que tentam se alimentar delas.

Fontes: Biologia Net, CicloVivo, coluna "Dúvida Animal" do site do **Joca** Diário de Biologia e Planeta Biologia.

- 1) Esse texto está se referindo a um animal:  
 Aquático  
 Peçonhento  
 Terrestre
- 2) As águas vivas não possuem ossos por isso não:  
 Animais invertebrados  
 Animais vertebrados
- 3) Porque as águas vivas brilham no escuro?  
 Para chamar a atenção  
 Para distrair os animais que tentam se alimentar delas
- 4) As águas vivas se dividem em duas quando:  
 Chegam na fase adulta  
 Quando nascem
- 5) Na fase pólipos as águas vivas:  
 Ganham filhotes  
 Não tem tentáculos
- 6) Cerca de 98% das águas vivas são compostas por:  
 Ossos  
 Escamas  
 Água
- 7) Esse texto serve para:  
 Divertir  
 Contar uma história  
 Divulgar uma informação científica



Pesquise mais sobre as águas vivas!