

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia com atenção o texto. Depois, responda às questões:**

### **Quem é a gigante dos oceanos?**

A raia-manta-oceânica (*Mobula birostris*) é a maior espécie de raia do mundo. Ela pode alcançar até 7 metros de envergadura e pesar cerca de 2 toneladas.

Diferentemente de suas “primas” que vivem repousando no fundo de areia, essa espécie é pelágica, ou seja, vive em constante nado pelos oceanos tropicais e subtropicais do globo. Dóceis e desprovidas de ferrão venenoso, são animais filtradores que usam seus lobos cefálicos (os “chifres” na cabeça) para direcionar grandes quantidades de zooplâncton para a boca enquanto nadam.

Apesar de seu tamanho, a espécie é altamente vulnerável e está classificada como ameaçada de extinção na Lista Vermelha da IUCN.

O estudo recente publicado na “Frontiers in Marine Science” reforça que esses animais são viajantes de longa distância, capazes de percorrer mais de 1 mil km em migrações que cruzam fronteiras internacionais.

A descoberta de que utilizam as profundezas para navegação evidencia ainda mais a complexidade de seu comportamento e a necessidade urgente de proteger não apenas as águas costeiras, mas também os corredores de alto-mar onde transitam.

Disponível em: <<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/terra-da-gente>>. (Fragmento com adaptação).

**Questão 1** – O texto é sobre uma gigante dos oceanos. Qual gigante?

[A raia-manta-oceânica.](#)

**Questão 2** – Releia:

“Ela pode alcançar até 7 metros de envergadura e pesar cerca de 2 toneladas.”

Nessa passagem, o texto:

( ) narra.

( **x** ) descreve.

( ) argumenta.

**Questão 3** – Em “Diferentemente de suas ‘primas’ que vivem repousando no fundo de areia [...]”, o vocábulo destacado:

- ( ) anuncia uma condição
- ( **x** ) introduz uma comparação.
- ( ) assinalada uma contradição.

**Questão 4** – Segundo o texto, a raia-manta-oceânica é pelágica. O que isso quer dizer?

Isso quer dizer que a raia-manta-oceânica “vive em constante nado pelos oceanos tropicais e subtropicais do globo”.

**Questão 5** – A raia-manta-oceânica não tem ferrão venenoso. Conforme o texto, essa afirmação:

- ( ) é falsa.
- ( **x** ) é verdadeira.
- ( ) é parcialmente verdadeira.

**Questão 6** – O texto revela a função dos lobos cefálicos da raia-manta-oceânica. Identifique-a:

A função é “direcionar grandes quantidades de zooplâncton para a boca enquanto nadam”.

**Questão 7** – Observe:

“[...] a espécie é altamente vulnerável e está classificada como ameaçada de extinção [...]”

O termo sublinhado indica:

- ( ) um fato que conclui outro.
- ( **x** ) um fato que se soma a outro.
- ( ) um fato que se alterna com outro.

**Questão 8** – Grife a seguir a expressão usada para retomar:

“O estudo recente publicado [...] reforça que esses animais são viajantes de longa distância [...]”

**Questão 9** – De acordo com o texto, a recente descoberta sobre a raia-manta-oceânica reforça a necessidade urgente de proteger:

- ( ) “as águas costeiras onde transita”.
- ( ) “os corredores de alto-mar onde transita”.
- ( **x** ) “as águas costeiras e os corredores de alto-mar onde transita”.