



Nome: _____ 7º Ano : _____

1) Observe as seqüências de alimento que ocorrem no Pantanal:

plantas -----» peixes pequenos----- » piranhas -----» jacaré

capim----- » capivara » -----onça-pintada

O que você acha que pode acontecer com as piranhas e com as capivaras se forem eliminados o jacaré e a onça-pintada?

2) Complete com a palavra certa:



a. O Manguezal se caracteriza pelo encontro da água doce dos com a água salgada do Mar.

b. No manguezal, vários peixes se reproduzem e, por essa razão é conhecido como o do mar

3) Leia o texto abaixo:

"Pouca gente se dá conta de que o litoral sul do Brasil, em especial Santa Catarina é uma das áreas mais importantes em todo o planeta para a reprodução das baleias. É aqui que a Baleia Franca, um gigante pacífico e ameaçado de extinção vem ter seus filhotes e amamentá-los, de maio a outubro."

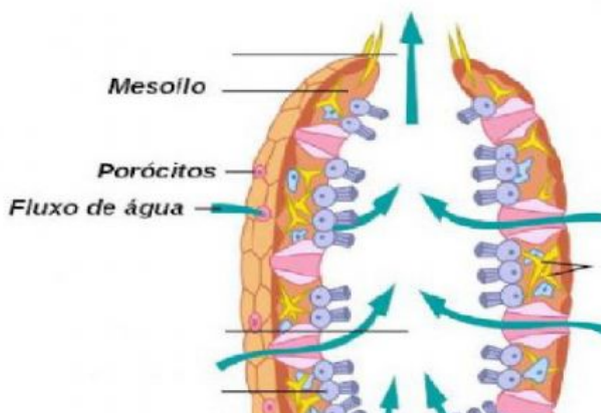
Considere os itens abaixo que apresentam possíveis características do grupo a que pertencem os animais acima citados:

- I- Respiração pulmonar
- II- Fecundação interna
- III- Pecilotermos
- IV- Reprodução assexuada

Quais estão corretas:

- a) Apenas II e III
- b) Apenas I e III
- c) Apenas I e II
- d) Apenas III e IV

4) Complete o desenho com os nome das estruturas do corpo da esponja do mar : (ARRASTE)



Espícula
Amebócito
Coanócito
Ósculo

Complete as informações sobre os poríferos:

Os **poríferos** (Filo Porifera), também conhecidos popularmente como _____, são animais bastante simples que vivem exclusivamente no ambiente _____. Não possuem tecidos verdadeiros, logo também não possuem _____ e sistemas. São _____ (não se movem) e podem viver sozinhos ou em colônias. Apresentam o corpo repleto de _____, daí o nome poríferos.

6_ Na epiderme dos cnidários há células que apresentam um líquido urticante capaz de causar a morte de pequenos peixes e queimaduras em humanos. Qual é o nome dessas células típicas desses animais?

- a) Coanócitos
- b) Amebócitos
- c) Cnidócitos
- d) Porócitos

7) Marque a alternativa em que todos os animais são incluídos no filo Cnidários:

- a) corais, anêmonas e esponjas
- b) caravelas, águas-vivas, anêmonas
- c) corais, águas-vivas e esponjas
- d) esponjas, caravelas e corais