

ESPECIALIDADE DE BRÓFITAS

NOME: _____ UNIDADE: _____

CLUBE: _____ INSTRUTOR(A): _____ DATA: _____

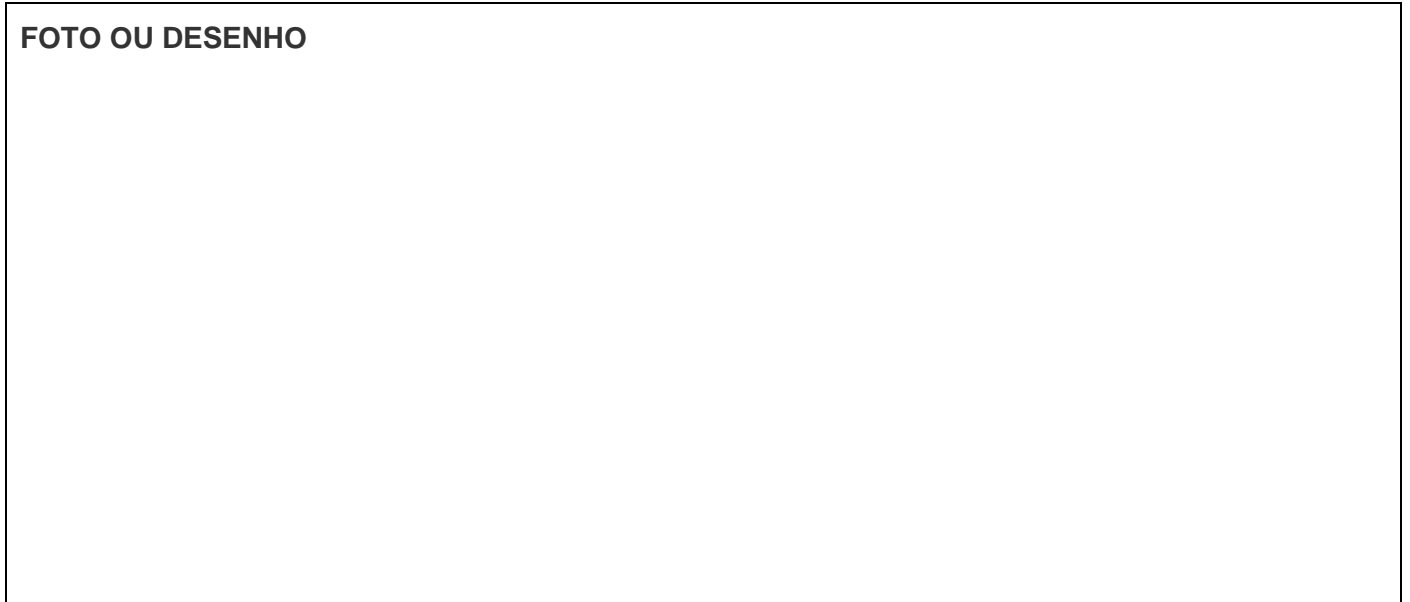
1. O QUE SIGNIFICA A PALAVRA BRIÓFITA?

2. CITAR 4 CARACTERÍSTICAS DESTE GRUPO DE PLANTA.

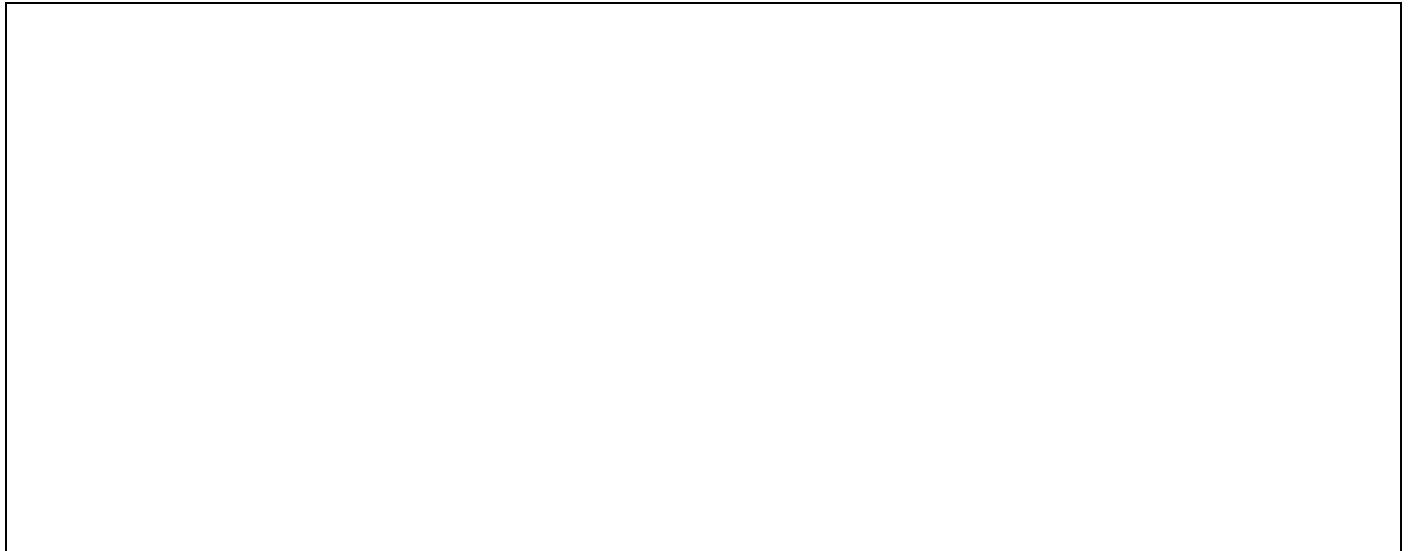
- _____
- _____
- _____
- _____

3. ATRAVÉS DE FIGURAS OU AO NATURAL, IDENTIFICAR OS RIZOIDES, CAULOIDES E FILOIDES.

FOTO OU DESENHO



4. PESQUISAR E ESQUEMATIZAR O CICLO DE VIDA DE UMA BRIÓFITA.



5. POR QUAL MOTIVO AS BRIÓFITAS APRESENTAM GRANDE DEPENDÊNCIA DA ÁGUA?

6. EM QUAL TIPO DE AMBIENTE É COMUM ENCONTRARMOS BRIÓFITAS?

7. QUAL NOME POPULAR É USADO PARA IDENTIFICAR O GRUPO?

8. COMO OCORRE A ABSORÇÃO DE ÁGUA EM BRIÓFITAS? QUAL A RELAÇÃO EXISTENTE ENTRE O TAMANHO DA PLANTA E A ABSORÇÃO DE ÁGUA?

9. REALIZAR AS ATIVIDADES A SEGUIR:

- a. OBSERVAR, AO NATURAL, PELO MENOS UM TIPO DE BRIÓFITA COM LUPA. REALIZAR UM RELATÓRIO SOBRE O OBSERVADO.

FOTO DA BRIÓFITA OBSERVADA

- b. POSSUIR UMA COLEÇÃO DE IMAGENS OU FIGURAS DE, PELO MENOS, 10 TIPOS DIFERENTES DE BRIÓFITAS.

--	--	--