

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Orelha-de-onça

Salvinia biloba

O nome científico dessa planta refere-se a duas coisas. *Salvinia* é em homenagem ao professor italiano Salvini e *biloba* diz respeito a dois lobos (em latim), relativo às orelhas ou as voltas que a folha dá.

Erva aquática flutuante, ela praticamente tem uso ornamental. Embora seja despoluidora de água, é preciso evitar o acúmulo da própria planta (e sua conseqüente decomposição), pois tem propagação vegetativa rápida.

Ela também possui uso medicinal, mas o seu sombreamento intenso no habitat em que se instala prejudica outras plantas submersas e até organismos aquáticos associados.

“Terra da Gente”. Disponível em: <<http://faunaeflora.terradagente.g1.globo.com>>. (Fragmento).

Questão 1 – Identifique o segmento que contém uma conjunção:

- () “O nome científico dessa planta refere-se a duas coisas.”
- (**x**) “[...] relativo às orelhas ou as voltas que a folha dá.”
- () “Erva aquática flutuante, ela praticamente tem uso ornamental.”

Questão 2 – Em “*Salvinia* é em homenagem ao professor italiano Salvini e *biloba* diz respeito a dois lobos (em latim) [...]”, a conjunção indica um fato que:

- () conclui outro.
- (**x**) se soma a outro.
- () é a causa de outro.

Questão 3 – No trecho “Embora seja despoluidora de água [...]”, a conjunção inicia uma oração:

- () absoluta.
- () coordenada.
- (**x**) subordinada.

Questão 4 – Na passagem “[...] pois tem propagação vegetativa rápida.”, há uma conjunção. Cite uma que poderia ocupar o lugar dessa conjunção:

“porque”.

Questão 5 – Sublinhe a conjunção adversativa a seguir:

“Ela também possui uso medicinal, mas o seu sombreamento intenso no habitat em que se instala prejudica outras plantas submersas e até organismos aquáticos associados.”