

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Florestas submarinas

Existem algas macroscópicas de várias cores. Algumas são verdes, como a maior parte das plantas terrestres. Outras têm cores que variam entre marrom, vermelho, vinho e rosa. Elas também têm formas diversas. Umas crescem como uma crosta, sendo quase impossível arrancá-las da rocha – essas geralmente são cor-de-rosa. Há as que parecem fios finíssimos, as que lembram uma alface, as que têm jeito de fita ou que se ramificam muito, formando pequenas moitas.

O tamanho das algas macroscópicas também varia bastante. As menores, com aparência de fios ou filamentos, podem não atingir um centímetro de comprimento. As maiores – algas marrons conhecidas como kelps – geralmente encontradas em regiões costeiras de águas frias, como na Patagônia, podem ter até 60 metros de comprimento!

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 270. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Fragmento).

Questão 1 – Na oração “Existem algas macroscópicas de várias cores.”, o sujeito é:

- () oculto.
- (**x**) simples.
- () composto.

Questão 2 – Em “Algumas são verdes [...]”, o termo destacado atribui uma característica ao sujeito simples. Ele é chamado de:

- () objeto.
- () aposto.
- (**x**) predicativo do sujeito.

Questão 3 – Grife o sujeito simples a seguir:

“Elas também têm formas diversas.”

Questão 4 – O sujeito simples grifado acima retoma:

“algas macroscópicas”.

Questão 5 – No período “O tamanho das algas macroscópicas também varia bastante.”, o sujeito simples tem como núcleo:

- (**x**) “tamanho”.
- () “algas”.
- () “macroscópicas”.