

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Período composto

Leia:

Por que os flamingos são cor-de-rosa?

As penas cor-de-rosa dos flamingos chamam bastante atenção e fazem com que eles sejam considerados uma das aves mais bonitas da natureza. Vivem em grupos numerosos e estão sempre próximos da água. Eles se alimentam de pequenos crustáceos que possuem uma substância chamada carotenoide. É essa substância que deixa os flamingos com essa cor característica.

Seu alimento, portanto, está ligado à cor de suas penas. Se não se alimentassem de crustáceos, os flamingos teriam penas brancas. O bico do flamingo é grande e curvo justamente para ajudar na captura desses crustáceos.

Marcelo Duarte. Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br/>>.

Questão 1 – Releia o primeiro período do texto. Por que ele é composto?

Questão 2 – No período composto “Vivem em grupos numerosos e estão sempre próximos da água.”, a conjunção sublinhada indica:

- () fatos que somam.
- () fatos que se alternam.
- () fatos que se contrastam.

Questão 3 – O período composto abaixo foi transcrito sem a vírgula. Coloque-a:

“Eles se alimentam de pequenos crustáceos que possuem uma substância chamada carotenoide.”

Questão 4 – No período composto “Se não se alimentassem de crustáceos, os flamingos teriam penas brancas.”, a oração destacada exprime:

- () uma causa.
- () uma finalidade.
- () uma suposição.

Questão 5 – A oração iniciada pela conjunção “Se”, no período composto acima, é chamada de:

- () absoluta.
- () coordenada.
- () subordinada.