

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?

Porque ele contém mais de uma oração.

**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.