

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia:**

### **Importância na cadeia alimentar**

Algumas lagartas-do-coqueiro não completam o ciclo de vida e morrem antes de se tornarem borboleta. No entanto desde que isso não aconteça por uma ação humana é algo corriqueiro da natureza. “Essas lagartas são importantes fontes de alimento para aves, gambás, macaquinhos, lagartos, para toda a fauna urbana. Então matar essas lagartas na verdade é tirar alimento desses animais. Isso é crítico para as aves, já que as lagartas aparecem na época em que as aves estão criando seus filhotes. O sabiá, por exemplo, está procriando agora e essas lagartas são importantes fontes de alimento para eles.”, ressalta André Freitas, professor do Laboratório de Ecologia e Sistemática de Borboletas da Unicamp.

Disponível em: <<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/terra-da-gente>>. (Fragmento com adaptação).

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

---

**Questão 2** – O período abaixo foi transcrito sem as vírgulas. Coloque-as:

“No entanto desde que isso não aconteça por uma ação humana é algo corriqueiro da natureza.”

**Questão 3** – Observe:

“Isso é crítico para as aves, já que as lagartas aparecem na época em que as aves estão criando seus filhotes.”

Identifique a conjunção presente nesse período composto:

---

**Questão 4** – A conjunção identificada acima inicia uma oração chamada de:

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

**Questão 5** – No período composto “O sabiá, por exemplo, está procriando agora e essas lagartas são importantes fontes de alimento para eles.”, a conjunção introduz um fato, que:

- ( ) conclui outro.
- ( ) explica outro.
- ( ) se soma a outro.