

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

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

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

**Leia:**

### **Você sabia que existem nuvens que brilham durante a noite?**

Embora pareça estranho, nuvens assim existem e ainda hoje são um grande mistério para os cientistas. Elas foram observadas pela primeira vez em 1885, mas até hoje não se sabe ao certo do que são formadas. Seu brilho prateado e azul pode ser visto, em algumas partes do mundo, antes do nascer e depois do pôr do sol, ou até de madrugada. Chamadas de noctilucetas ou nuvens de brilho noturno, elas costumam ficar a mais de 80 quilômetros da superfície, em uma das regiões mais externas da atmosfera terrestre (a mesosfera) e podem ocupar milhares de quilômetros quadrados.

Disponível em: <[https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc\\_171.pdf](https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_171.pdf)>. (Fragmento).

**Questão 1** – Grife o adjunto adnominal a seguir:

“Você sabia que existem nuvens que brilham durante a noite?”

**Questão 2** – O adjunto adnominal grifado acima determina o substantivo:

**Questão 3** – Observe:

“Seu brilho prateado e azul pode ser visto [...]”

Nesse segmento, há um pronome com função de adjunto adnominal. Identifique-o:

**Questão 4** – Na passagem “Chamadas de noctilucetas ou nuvens de brilho noturno [...]”, o vocábulo destacado funciona sintaticamente como adjunto adnominal, pois:

- ( ) explica um substantivo.
- ( ) caracteriza um substantivo.
- ( ) complementa um substantivo.

**Questão 5** – No trecho “[...] elas costumam ficar a mais de 80 quilômetros [...]”, o adjunto adnominal foi expresso por:

- ( ) um artigo.
- ( ) um numeral.
- ( ) um pronome.