

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

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

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

**Leia:**

**Qual a espessura de uma folha de caderno?**

Segundo Silney Szyszko, da Votorantim Celulose e Papel, uma folha de caderno tem a espessura aproximada de 0,074 milímetros. “No entanto, os papéis em geral são avaliados de acordo com sua gramatura, que é seu peso por metro quadrado”, explica. No caso da folha de caderno, ele diz que a gramatura costuma ser de 56, ou seja, seu metro quadrado pesa 56 gramas.

Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br/>>. (Com adaptação).

**Questão 1 – Releia:**

“No entanto, os papéis em geral são avaliados de acordo com sua gramatura, que é seu peso por metro quadrado’, explica.”

Nesse trecho, há uma locução conjuntiva. Identifique-a:

- (   ) “No entanto”.
- (   ) “em geral”.
- (   ) “de acordo com”.

**Questão 2 –** A locução conjuntiva identificada anteriormente inicia uma oração chamada de:

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

**Questão 3 –** Grife a locução conjuntiva a seguir:

“No caso da folha de caderno, ele diz que a gramatura costuma ser de 56, ou seja, seu metro quadrado pesa 56 gramas.”

**Questão 4 –** A locução conjuntiva, grifada na questão anterior, introduz:

- (   ) uma oposição.
- (   ) uma conclusão.
- (   ) uma explicação.

**Questão 5 –** Cite uma locução conjuntiva com o mesmo sentido da que foi grifada acima:

---