

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

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

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

**Leia:**

### **Canídeos**

Os canídeos são os animais pertencentes à família Canidae, que engloba cães, lobos, chacais, coiotes e raposas. São divididos em 35 espécies espalhadas pelo mundo, em todos os continentes (exceto Antártica). Geralmente, caçam sozinhos ou em pares, mas há espécies que formam grupos colaborativos. Apesar de fazerem parte da ordem Carnívora, eles apresentam uma dieta generalista, podendo incluir frutos e sementes em sua alimentação. No Brasil, ocorrem 6 espécies dessa família [...]

“Instituto Pró-Carnívoros”. Disponível em: <<https://procarnivoros.org.br/especies/canideos/>>.

**Questão 1** – Grife a conjunção a seguir:

“Geralmente, caçam sozinhos ou em pares [...]”

**Questão 2** – A conjunção grifada acima é:

- ( ) conclusiva.
- ( ) alternativa.
- ( ) explicativa.

**Questão 3** – A conjunção, usada no trecho “[...] mas há espécies que formam grupos colaborativos.”, poderia ser substituída por:

- ( ) “pois”.
- ( ) “contudo”.
- ( ) “mas também”.

**Questão 4** – No segmento “[...] eles apresentam uma dieta generalista, podendo incluir frutos e sementes em sua alimentação.”, a conjunção exprime um fato que:

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

**Questão 5** – As conjunções, analisadas nas questões anteriores, são coordenativas. Isso porque elas ligam orações:

- ( ) dependentes de sentido entre si.
- ( ) independentes de sentido entre si.
- ( ) parcialmente dependentes de sentido entre si.