

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

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

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

**Leia:**

### **E como eles desapareceram?**

Os dinossauros viveram sobre a Terra durante 160 milhões de anos. E como desapareceram completamente? Cientistas explicam que há 65 milhões de anos, caiu no planeta um meteoro de aproximadamente 10 quilômetros. O impacto teria sido tão violento que abriu uma cratera com 200 quilômetros. Uma espécie de nuvem de poeira grossa tapou a luz solar durante seis meses. A Terra esfriou, as plantas não podiam fazer fotossíntese, e os animais não tinham o que comer. Resultado: todos os dinossauros morreram.

“Brasil Almanaque de Cultura Popular”, n. 121, 2009, p. 26.

**Questão 1** – Há um período composto em:

- a) “E como eles desapareceram?”
- b) “Os dinossauros viveram sobre a Terra durante 160 milhões de anos.”
- c) “O impacto teria sido tão violento que abriu uma cratera com 200 quilômetros.”
- d) “Uma espécie de nuvem de poeira grossa tapou a luz solar durante seis meses.”

**Questão 2** – “Cientistas explicam que há 65 milhões de anos, caiu no planeta um meteoro de aproximadamente 10 quilômetros.”

a) Quantas orações formam o período composto acima?

\_\_\_\_\_

b) Explique como se faz a identificação das orações:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Questão 3** – Aponte a locução verbal presente no período composto transcrito acima:

\_\_\_\_\_

**Questão 4** – “A Terra esfriou, as plantas não podiam fazer fotossíntese, e os animais não tinham o que comer.”. As orações que formam esse período composto classificam-se como:

- a) orações coordenadas aditivas
- b) orações coordenadas adversativas
- c) orações coordenadas conclusivas
- d) orações coordenadas explicativas

**Questão 5** – Identifique a conjunção que une as orações acima e a ideia por ela expressa:

\_\_\_\_\_