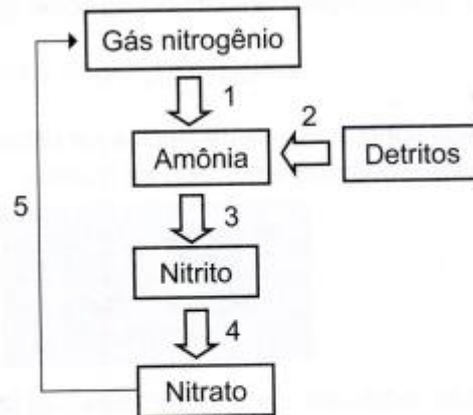


**QUESTÃO 97**

O ciclo do nitrogênio é composto por várias etapas, conforme a figura, sendo cada uma desempenhada por um grupo específico de microrganismos.



Se o grupo dos microrganismos decompositores fosse exterminado, qual etapa não ocorreria?

- A** 1
- B** 2
- C** 3
- D** 4
- E** 5

Assunto: Ciclo do Nitrogênio

No ciclo do nitrogênio, detritos e compostos nitrogenados produzidos pelos seres vivos serão decompostos por fungos e bactérias decompositoras, convertendo-os em amônia, um composto nitrogenado inorgânico. Essa etapa é chamada de amonificação e está representada pelo número 2.

Item: B