

EVOLUÇÃO

1) Quando falamos de Evolução , na Ciências , falamos inicialmente das teorias de :

Charles Darwin e Alfred Wallace



Mendelle Soris e Alfred Wallase

Charles Darwin e Mendell



2) Responda , completando a lacuna com a palavra correta :

A _____ é apenas um dos mecanismos evolutivos conhecidos. Seleção sexual, deriva genética, mutação, recombinação e fluxo genético são os outros, podendo agir de forma a reduzir ou aumentar a variação genética

3) Escreva o nome correto de cada pesquisador da Ciências com as teorias abaixo:

- Seleção natural;
- Sobrevida e reprodução diferencial de indivíduos de uma população;
- O ambiente apenas seleciona as variações mais favoráveis.

- Lei do uso e desuso;
- Lei da herança dos caracteres adquiridos;
- O ambiente provoca modificações no organismo.

4) A seleção de bactérias resistentes a antibióticos é uma realidade que tem ocasionado o desenvolvimento de superbactérias, que são resistentes a vários tipos desse medicamento. O desenvolvimento de superbactérias é um bom exemplo do mecanismo de:

- a) Seleção natural
- b) Deriva genética
- c) Seleção sexual
- d) Linkage