

## Atividade 12

### PONTE DO SABER



Disciplina: Ciências

6º ano do Ensino Fundamental

### Vida e Evolução

- Qual é a principal função do citoplasma?
  - É responsável por grande parte do funcionamento da célula. É nele que são encontradas as organelas celulares.
  - Armazenar o material genético.
  - Selecionar o que entra e o que sai de dentro da célula.
  - Não exerce nenhuma função.
- Analise as alternativas abaixo e marque aquela que melhor descreve uma célula eucarionte.
  - Célula com material genético disperso no citoplasma.
  - Célula das bactérias.
  - Célula que apresenta um núcleo verdadeiro e definido.
  - Célula que apresenta nucleóide.
- Uma das principais diferenças da célula vegetal para a célula animal é:
  - Ausência de citoplasma.
  - Presença da parede celular.
  - Ausência do núcleo.
  - Não existem diferenças.
- Em que parte da célula está presente o material genético:
  - Núcleo.
  - Citoplasma.
  - Membrana plasmática.
  - Parede celular.
- Observe a seguir os níveis de organização do nosso corpo e marque a alternativa que apresenta a sequência correta:
  - Célula, tecido, órgão, sistema e organismo.
  - Tecido, sistema, célula, órgão e organismo.
  - Organismo, célula, tecido, órgão e sistema.
  - Sistema, célula, tecido, órgão e organismo.