

# SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Componente Curricular: FÍSICA	Número da Aula: AULA 01
Título da Aula:  MODELOS COSMOLÓGICOS	Ano/Série: 1ª SÉRIE - 2024
Estudante:	Nº:
LISTA DE EXERCÍCIOS	
Descritor:	

- 1) O modelo geocêntrico foi defendido por Aristóteles e elaborado por:
  - a) Galileu Galilei.
  - b) Aristarco de Samos.
  - c) Claudio Ptolomeu.
  - d) Johannes Kepler.

# **COMENTÁRIO:**

Claudio Ptolomeu elaborou o sistema geocêntrico e, por conta disso, o modelo também conhecido como Ptolomaico.

- 2) O modelo que concebe o sol como centro do universo pode ser chamado de:
  - a) Heliocêntrico ou copernicano.
  - b) Geocêntrico ou Ptolomaico.
  - c) Antropocêntrico ou Ptolomaico.
  - d) Antropocêntrico ou copernicano.

### **COMENTÁRIO:**

Nicolau Copérnico elaborou o sistema Heliocêntrico e, por conta disso, o modelo também conhecido como Copernicano.







# SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

## FEEDBACK PARA A RESPOSTA CORRETA

**Parabéns! É isso aí!** Cargas elétricas em repouso não configuram como fontes de ondas eletromagnéticas.

Correta: Letra B

### **FEEDBACK PARA AS RESPOSTAS INCORRETAS**

**Ops, não foi desta vez! Retome o conteúdo.** Cargas elétricas em repouso não configuram como fontes de ondas eletromagnéticas.

#### FEEDBACK PARA A RESPOSTA CORRETA

Parabéns! É isso aí! São fontes de ondas eletromagnéticas as oscilações de campo elétrico e campo magnético.

Correta: Letra D

### FEEDBACK PARA AS RESPOSTAS INCORRETAS

**Ops, não foi desta vez! Retome o conteúdo.** São fontes de ondas eletromagnéticas as oscilações de campo elétrico e campo magnético.



