

Iniciado em	domingo, 8 ago 2021, 14:05
Estado	Finalizada
Concluída em	domingo, 8 ago 2021, 14:19
Tempo empregado	13 minutos 58 segundos
Avaliar	10,00 de um máximo de 10,00(100%)

Questão 1

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Após ler o texto, julgue a afirmativa a seguir como verdadeira ou falsa: Podemos afirmar que o método científico se inicia na observação, sua etapa inicial, quando se determina o objeto a ser estudado e se formulam as primeiras hipóteses, pela experimentação, quando são realizadas as experiências que tentam validar a hipótese, pela análise detalhada dos resultados e por fim, pela conclusão

Escolha uma opção:

☒ Verdadeiro ✓

☐ Falso

Questão 2

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Após ler o texto, julgue a afirmativa a seguir como verdadeira ou falsa: pode se afirmar que o método científico é um conjunto de etapas e processos a serem seguidos na apreensão ordenada da realidade na busca da verdade sobre os fenômenos/fatos investigados

Escolha uma opção:

☒ Verdadeiro ✓

☐ Falso

Questão 3

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Após ler o texto, julgue a afirmativa a seguir como verdadeira ou falsa: O método científico tem como objetivo final a busca de uma verdade absoluta que ninguém nunca mais poderá refutar

Escolha uma opção:

☐ Verdadeiro

☒ Falso ✓

Questão 4

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Após ler o texto, julgue a afirmativa a seguir como verdadeira ou falsa: "*eppur si move*" ("mas ela se move"). Este foi um dos lemas da revolução científica e do pensamento científico e teria sido dito por Galileu Galilei durante seu julgamento em Roma

Escolha uma opção:

☒ Verdadeiro ✓

☐ Falso

Questão 5

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Após ler o texto, julgue a afirmativa a seguir como verdadeira ou falsa: *O método científico surgiu durante o período medieval e fortemente influenciado pela revelação divina*

Escolha uma opção:

☐ Verdadeiro

☒ Falso ✓

