

1º LIVRO - 2ª LIÇÃO

PERGUNTAS

Escreva VERDADEIRO ou FALSO nos espaços em branco antes dos seguintes enunciados:

- _____ 1. Deus pode existir e não existir ao mesmo tempo.
 _____ 2. O Universo existe e é real.
 _____ 3. Algo que não se pode criar a si mesmo é chamado contingente.
 _____ 4. A ciência provou que o Universo teve um começo.
 _____ 5. Algumas coisas materiais não têm uma causa.
 _____ 6. O Universo se criou a si mesmo do nada.
 _____ 7. A causa sempre vem antes, e sempre é maior que o seu efeito.
 _____ 8. A matéria e a mente são a mesma coisa.

ESCOLHA MÚLTIPLA

Trace um círculo à volta da resposta ou respostas correctas.

1. Qual dos seguintes termos se aplica ao Universo?

(a) Eterno	(b) Auto-criado
(c) Dependente	(d) Independente
2. Toda a coisa material deve ter uma causa descrita por qual das seguintes frases?

(a) Maior que a si mesmo	(b) Menor que a si mesmo
(c) Igual a si mesmo	(d) Nenhum dos anteriores
3. Tudo o que existe recai nestas **duas** categorias:

(a) Matéria	(b) Animal	(c) Partícula	(d) Mente
-------------	------------	---------------	-----------
4. Que grupo antigo de rochas foi usado para predições astronómicas?

(a) A Grande Barreira de Arrecifes	(b) A Estátua da Liberdade
(c) Stonehenge	(d) Cidade da Rocha
5. Se uma coisa material existe, então deve ter tido **duas** das seguintes características:

(a) Efeito	(b) Causa	(c) Começo	(d) Motor de automóvel
------------	-----------	------------	------------------------

ENCHA OS ESPAÇOS EM BRANCO

1. O _____ sim existe e é _____
2. O Deus _____ ou não _____. Não há termo _____
3. Se o Universo não se _____ a si mesmo, deve ter uma _____
4. A Primeira lei da _____ declara que nem a matéria nem a _____ podem ser _____ nem destruídas.
5. O _____ não se criou a si mesmo. Tal ideia é _____ filosófica e _____

RELACIONE

Relacione os conceitos (coloque a letra correcta nos espaços presentes em cada enunciado).

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. _____ Um caso que não pode ser refutado | A. O Universo |
| 2. _____ A Lei da Causa e o Efeito | B. À Matéria |
| 3. _____ Teve um começo e Terá um final | C. Causa |
| 4. _____ A Lei da Conservação da Energia | D. A Mente |
| 5. _____ Não pode criar-se a si mesmo | E.. Argumento Cosmológico |
| 6. _____ Deve chegar antes que o efeito | F. Primeira Lei da Termodinâmica. |
| 7. _____ As coisas se estão desgastando | G. <i>Prima face</i> |
| 8. _____ O único que pode ser eterno | H. Segunda Lei da Termodinâmica |