

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

A lua pode sumir?

Sim! Isso pode acontecer se ela for atingida por um asteroide imenso, por exemplo. Mas, hoje em dia, não há previsão de que algo assim venha a acontecer, pois a maioria dos objetos que passam perto da Lua tem tamanho pequeno demais para atingir essa capacidade de destruição.

Alguns estudos também dizem que, daqui a bilhões de anos, nosso satélite natural talvez se torne um anel em volta da Terra. O que se sabe é que a Lua está se afastando do nosso planeta: a cada ano, ela se distancia alguns centímetros. Daqui a bilhões de anos, isso pode fazer nosso planeta ter dias muito quentes e noites muito frias. Aí, apenas as bactérias morariam por aqui.

Disponível em: <<http://recreio.uol.com.br/noticias/curiosidades/>>.

Questão 1 – Segundo o texto, a Lua pode desaparecer? Justifique:

Questão 2 – O segundo período do texto, por meio da conjunção “Mas”, estabelece com o período anterior uma relação de:

- a) adversidade
- b) adição
- c) concessão
- d) explicação

Questão 3 – De acordo com o autor do texto, qual é a consequência futura do afastamento da Lua em relação à Terra?

Questão 4 – Assinale a passagem em que o termo “Lua” é retomado por meio de um pronome pessoal:

- a) “[...] a maioria dos objetos que passam perto da Lua tem tamanho pequeno demais [...]”
- b) “Alguns estudos também dizem que, daqui a bilhões de anos, nosso satélite natural [...]”
- c) “O que se sabe é que a Lua está se afastando do nosso planeta [...]”
- d) “[...] a cada ano, ela se distancia alguns centímetros.”

Questão 5 – Transcreva o trecho que apresenta uma conjunção com fim explicativo. Em seguida, circule-a:
