

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Avaliação de ciências – Atmosfera

- 1) A atmosfera terrestre é uma camada de gases que envolvem a terra e retida pela força da gravidade, e do campo magnético da terra:
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 2) A atmosfera terrestre protege a vida terrestre na terra absorvendo a radiação ultravioleta (efeito estufa).
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 3) Efeito estufa é quando uma parte da radiação infravermelha é absorvida pelos gases presentes na atmosfera e depois é liberada para o espaço.
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 4) O ar seco contém nitrogênio, oxigênio, argônio, e gás carbônico e os outros gases são de pequena quantidade.
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 5) A quantidade de vapor de água no ar é de 50%.
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 6) A quantidade encontrada no ar de nitrogênio é de menor quantidade, e de oxigênio é de maior quantidade.
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 7) Somando oxigênio e nitrogênio somam 99% dos gases que compõem a atmosfera terrestre.
 - a) () verdade
 - b) () falso

- 8) O gás carbono é encontrado em grande quantidade.
 - a) () verdade
 - b) () falso