- 1 (PUC-MG adaptada) Os invernos e os verões, no hemisfério norte, costumam ser, em média, mais intensos do que no sul. Sobre esse fenômeno, NÃO se pode afirmar que:
- a) as amplitudes térmicas são maiores no Hemisfério Norte, porque a concentração de terras nesse hemisfério as acentua.
- b) as amplitudes térmicas são mais baixas no Hemisfério Sul em função da predominância de oceanos, condicionando maior retenção de energia pela água.
- c) as amplitudes térmicas são iguais sobre oceanos e continentes.
- d) as amplitudes térmicas não são derivadas diretamente da exposição à insolação.

CORREÇÃO:

1 - LETRA (C)