

A maior parte do nosso planeta é coberta de água. Na natureza, além de estar presente em grande quantidade nos seres vivos, a água também pode ser encontrada nos rios e nas geleiras.

- 1) Os seres vivos dependem de outros componentes do meio ambiente para viver. Dois desses componentes são?
 - (A) areia e tecido.
 - (B) asfalto e luz.
 - (C) ar e tecido.
 - (D) ar e água.

- 2) Sobre a presença de água no corpo dos seres vivos, podemos afirmar que:
 - (A) só o ser humano possui água no interior do corpo.
 - (B) todos os seres vivos têm água em seus corpos.
 - (C) só os vegetais têm água em seus corpos.
 - (D) nenhum ser vivo possui água no interior do corpo

- 3) Todos os seres vivos dependem de água para sobreviver. As plantas necessitam de água para?
 - (A) as sementes brotarem.
 - (B) atraírem os insetos.
 - (C) abrigarem os pássaros.
 - (D) alimentarem os animais.

- 4) A água está presente no nosso planeta no estado líquido (rios e mares), sólido (geleiras) e gasoso (atmosfera). Na figura, notamos que a água muda de líquido para gasoso e volta para o líquido. Na natureza, a água também passa por estes estados, quando vemos:
 - (A) as geleiras derretendo.
 - (B) as mudanças das marés.
 - (C) o movimento das águas numa cachoeira.
 - (D) as chuvas.