



La forma de la tierra a través de la historia

Los babilonios concebían a la tierra en forma circular, afirmaban que flotaba en el agua y que sobre ella había una especie de casquete en donde estaban suspendidas las estrellas.

Los egipcios señalaban que la tierra era plana como un disco, limitada por un río infranqueable, y del otro lado del río, cuatro columnas sostenían la bóveda celeste.

Pitágoras (8570- 480 a. C) fue el primero en afirmar que la tierra es redonda; baso su dicho en la sombra que el planeta proyecta sobre la superficie de la Luna durante los eclipses. Indico que los planetas giraban alrededor de la tierra en esferas concéntricas.

COLEGIO ROMA

1.- De acuerdo con el texto, los babilonios concebían que las estrellas estaban suspendidas en:

- A) Un bloque de hielo.
- B) El agua del océano.
- C) Una especie de cúpula.
- D) Un río dividido en dos partes.

2.- De las siguientes, ¿Cuáles son las características de la concepción pitagórica?

1. La forma de la tierra es redonda.
2. La tierra gira alrededor del sol.
3. La tierra es limitada por un río.
4. La estructura de la tierra es plana.
5. Los planetas giran alrededor de la tierra.

- A) 1, 2
- B) 1, 5
- C) 2, 3
- D) 3, 4

COLEGIO ROMA