



FORMACIÓN DE LAS CORDILLERAS:

Las montañas no se forman en uno o dos días, tardan mucho tiempo en formarse.

¿QUÉ ES LA ATMÓSFERA?:

La atmósfera es el sitio donde se encuentran los procesos atmosféricos como las nubes. En esta parte se producen los rayos sísmicos, que son aquellos que producen los terremotos y el temblamiento de tierra.

MOVIMIENTOS DEL CORAZÓN:

De rotación alrededor de sí mismo y de traslación alrededor del cuerpo.

CÍRCULO:

Es una línea pegada por los dos extremos formando un redondeo.

DEPURACIÓN DEL AGUA:

Se hace por los rayos ultravioletos.

EJEMPLO DE PARÁSITO INTERNO: Las vísceras.

PRODUCTOS VOLCÁNICOS: Las bombas atómicas.

GEOGRAFÍA-QUÉ RÍO PASA POR VIENA:

El Danubio.

ETAPAS MÁS IMPORTANTES EN LA EVOLUCIÓN DEL HOMBRE:

Sobre el año 570 se cree en la primera aparición del Homo sapiens. A partir del 1200 y hasta aproximadamente el 1700 el Homo habilis y después, hombres normales.

ACUEDUCTOS:

Eran para transportar el agua de un extremo a otro en vez de ir cargando con los cubos.

LA NOBLEZA:

No podían ser de ella si no tenían sangre y no eran de familia de ese grupo.

LITERATURA- MEDIR EL SEGUNDO VERSO ESCRITO EN EL PIZARRÓN:

Unos 75 centímetros

MOVIMIENTOS DEL CORAZÓN:

El corazón siempre está en movimiento, sólo está parado en los cadáveres.

FASES DE LA LUNA:

Luna llena, luna nueva y menos cuarto.

EL HOMBRE PRIMITIVO:

Se vestía de pieles y se refugiaba en las cavernas.