

EJERCICIO DE REPASO. LA TIERRA Y SU REPRESENTACIÓN.

I. Relaciona cada oveja con su pareja.


A/ Movimiento de la Tierra alrededor del Sol
 B/ Movimiento de la Tierra sobre si misma
 C/ Plano por el que se desplaza la Tierra en el firmamento en su recorrido alrededor del Sol.
 D/ El sol se encuentra situado al mediodía perpendicular al Trópico de Cáncer.
 E/ El sol se encuentra situado al mediodía perpendicular al Trópico de Capricornio
 F/ Los rayos solares son al mediodía perpendiculares al Ecuador.

1. Inicio del invierno (H.N.)
 2. Inicio del verano (H.N.)
 3. Inicio de los equinoccios: primavera y otoño.
 4. Traslación
 5. Rotación.
 6. Plano de la elíptica.

II. Señala si la respuesta es verdadera (V) o falsa (F).

A/ Todos los **meridianos** son semicírculos máximos.
 B/ Todos los **paralelos** son círculos máximos.
 C/ Los **meridianos** se disponen en **sentido Este-Oeste**.
 D/ Los **paralelos** se disponen en **sentido Este-Oeste**.
 E/ Los **paralelos cruzan a los meridianos** formando **ángulos rectos**.
 F/ Los **meridianos** tienen su **máxima separación en los polos**.
 G/ La **latitud** se mide hacia el **Norte y hacia el Sur**.
 H/ La **longitud** se mide hacia el **Norte y hacia el Sur**.
 I/ Los **mapas a gran escala** tienen un **gran detalle** por ejemplo los **planos urbanos**
 J/ Los **mapas a pequeña** escala tienen **poco detalle** por ejemplo los **mapamundi y los atlas**.
 K/ La **escala** es la **relación entre la distancia en el mapa y la distancia en la realidad**

III. Averigua el concepto al que se refieren cada una de estas definiciones y contesta a las definiciones.

A/ **Lugar** situado en la "otra punta" del planeta con respecto a un país. A **180º Long.** y **otro hemisferio**.
 B/ **Círculos imaginarios** situados alrededor de la Tierra, que **cortan al Meridiano "0"**.
 C/ **Red de líneas** destinada a **fixar la posición** de cualquier punto sobre la superficie terrestre.
 D/ **Distancia** entre un lugar determinado y el **ecuador** medida en grados.
 E/ **Distancia** desde un lugar al **meridiano "0"** medida en grados.
 F/ **Punto elevado de un terreno** desde el que se toman las diferentes **altitudes**. Con este símbolo: 
 G/ **Mapas a gran escala, 1:50.000 y 1:25.000** utilizados en estudios locales.
 H/ País situado en la "otra punta" del planeta con respecto ESPAÑA
 I/ La relación entre la **distancia en el mapa** y la **distancia en la realidad**
 J/ Los continentes son.....
 y los océanos.....