



1ª Prueba de 3º de E. S. O. 2ª Evaluación. Curso 2011-2012

A buen entendedor, pocas palabras bastan

Alumno y curso.....Fecha.....

1. Trabaja con el siguiente mapa:



- Anota las diversas formas de relieve y sitúa los principales ríos.
- Coloca una baja presión (996-1008 mb) en las proximidades de la cordillera del Atlas asociándole un frente frío. Haz lo mismo con una alta presión (1014-1022) sobre el macizo Etíope. Comenta el mapa del tiempo en superficie que has generado.
- Identifica los tipos climáticos que podrían tener los puntos H y P

(6 ptos)

2. Responde de forma breve

- Comenta los diferentes tipos de precipitaciones según los factores que las condicionan.
- Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas y corrige estas últimas:
 - El mar se enfría y se calienta más rápidamente que la superficie terrestre.
 - El clima mediterráneo registra precipitaciones constantes a lo largo de todo el año.
 - Los largos están formados por la acumulación del agua procedente de las precipitaciones, los ríos o las infiltraciones de las aguas subterráneas.

¡Mucha suerte!

(4 ptos)