PREGUNTAS TECTÓNICA

APELIDOS......CURO.....Nº.....

- 1ª) ¿ Cómo se formou o Himalaya?. ¿Qué placas actúan? ¿Qué fenómeno xeológico interno se produce en dita zona? ¿Cómo se denomina a dita zona? 2°) ¿Por qué existen terremotos no sur de España? ¿Qué placas actúan?¿Como se chama a dita zona.
- 3ª) ¿Por qué en Filipinas se produxo o maremoto? ¿Qué placas actúan? ¿De que tipo son ditas placas?
- 4ª) ¿Qué vai a ocurrir con o océano atlántico? ¿Por qué?
- 5ª) ¿Por qué Islandia e as illas Azores son islas volcánicas?
- 6ª) ¿Cómo se formaron os Andes? ¿Qué placas actúan? ¿Qué outros fenómenos xeológicos existen?
- 7^a) ¿Qué ocurre en América do Norte a altura de California? ¿Qué ocurre con as placas?
- 8a) ¿Qué vai a ocurrir con o Mar Vermello? ¿Por qué?
- 9ª) ¿Por qué existen tantos terremotos en Irán? ¿Qué placas actúan? ¿Qué tipo de contacto existe?
- 10^a) ¿Por qué existen tantas fosas oceánicas nas Filipinas?
- 11) ¿Cómo se formaron as illas Canarias?
- 1^a) ¿En qué se basa a teoría da tectónica de placas?
- 2ª) ¿Onde se atopan as fosas oceánicas mais profundas? ¿Por qué?
- 3ª) Fai un debuxo de unha dorsal oceánica. ¿Qué fenómenos xeolóxicos son os mais corrientes nas dorsais?
- 4ª) ¿Qué diferencia existe entre as zonas de subducción e as de obducción? Pon ejemplos de cada una e dí o mais característico de cada unha
- 5^a) ¿Qué se entende por placa litosférica? ¿Cales son as mais grandes? Cita as 3 mais grandes
- 6a) ¿Qué son as fallas de transformación? Pon un exemplo
- 7ª) ¿Por qué existen tantos terremotos no sur de España? ¿E en Centroamérica?
- 8ª) Pon un exemplo de cómo empeza o ciclo de Wilson e de cómo remata.
- 9^a) ¿Qué son as cordilleiras pericontinentais? ¿Pon un exemplo?
- 10^a) ¿Qué son os puntos quentes? ¿Pon un exemplo?