



GEOGRAFIA

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 6to

Nivel : Primaria

1) ¿Cómo se llama el punto de la Superficie Terrestre donde ocurren el Sismo?

a) Hipocentro b) Epicentro c) Replica d) Sima e) N.A.

2) ¿Cuál es el lugar o foco donde se originan las ondas Sísmicas?

a) Replica b) Cortesa c) Hipocentro d) Epicentro e) N.A.

3) ¿En qué lugar tuvo como Epicentro el Terremoto ocurrido en el año 2007?

a) Arequipa b) Lima c) Sur de Chincha d) Oeste de Chincha e) N.A.

4) ¿Cómo se llama la simulación de un evento catastrófico?

a) Actuación b) Simulacro c) Mitigación d) Conmoción e) N.A.

5) ¿Qué debemos hacer Durante un Sismo si te encuentras en el Exterior?

a) Correr a pedir ayuda b) Aercarme a ver si puedo ayudar a alguien
c) Alejarse de los Edificios, Postes, etc d) Quedarme bajo un arbol para Protegerme e) N.A.

6) ¿Qué haces tú durante el simulacro?

a) Me coloco bajo la Mesa b) Salgo corriendo antes que e caiga algo
c) Me paro al lado de una Columna d) Me dirijo a las Zonas de Seguridad e) N.A.

7) ¿Cuál es el País que no se encuentra dentro del Círculo de Fuego del Pacífico?

a) Perú b) Chile c) Colombia d) Japón e) N.A.

8) ¿Cuál es el tipo de sequía que se da cuando hay una reducción de los recursos Hidrológicos?

a) Meteorológico b) Hidrológica c) Atmosférica d) Climática e) N.A.

9) ¿Cuál es la Principal Causa de las Sequías?

a) Ausencia de Lluvia b) La Tierra c) El Granizo d) La Escarcha e) N.A.

10) ¿Cuál es el fenómeno que se caracteriza por la escasez del Agua?

a) Heladas b) Sequías c) Huracanes d) Incendios Forestales e) N.A.

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz