

APELI DOS NOME CURSO..... Nº.....

1) A TEORIA DA DERIVA CONTINENTAL FOI EXPOSTA POR WEGENER NOM SÉCULO:

- a) XIX
- b) XVIII
- c) XX
- d) XVII

2ª) A PANXEA EMPEZOU A SEPARARSE FAI APROXIMADAMENTE:

- a) 200 crones
- b) 300 crones
- c) 100 crones
- d) 400 crones

3) AS DORSAIS OCEANICAS SON:

- a) zoas onde chocan duas placas continentais
- b) zoas onde choca unha placa oceánica e outra continental
- c) cordilleras situadas no centro do océano
- d) zoas onde se deslizan duas placas.

4) WEGENER ERA UN ASTROFÍSICO:

- a) Inglés
- b) Alemán
- c) Francés
- d) Sueco

5) OS MOVEMENTOS EPIROXÉNICOS SON:

- a) movementos horizontais que forman cordilleras.
- b) movementos das placas oceánicas.
- c) movementos das placas continentais.
- d) movementos verticais de ascenso e descenso

6) ORÓXENO SIGNIFICA:

- a) cordillera
- b) vale
- c) placa oceánica
- d) placa continental

7) CANTO MÁIS NOS ALONXEMOS DO CENTRO DA DORSAL (GRABEN) AS ROCAS SON:

- a) máis grandes
- b) máis xóvenes
- c) máis vellas
- d) máis pequenas.

8) NO CENTRO DAS DORSAIS SON FRECUENTES:

- a) terremotos
- b) volcans
- c) maremotos
- d) terremotos e volcans

9) O ANCHO DAS DORSAIS E APROXIMADMSNTE:

- a) 100 km
- b) 2000km
- c) 3000 km
- d) 1000 km

10) AS FOSAS OCEANICAS SON TÍPICAS DE :

- a) as zonas de obducción
- b) as dorsais oceánicas
- c) as zonas de subducción
- d) as fallas de transformación.

APELIDOS.....NOME.....CURSO.... Nº...

- 1) OS ARCOS INSULARES SON:
 - a) Illas volcánicas situadas no centro dos océanos
 - b) Illas normais
 - c) Illas volcánicas situadas no borde dos continentes.
 - d) Illas volcánicas que son a cima das dorsais.

- 2) AS ZONAS DE SUBDUCCION SE PRODUCEN CANDO:
 - a) Chocan duas placas continentais
 - b) Se deslizan duas placas
 - c) Se separan duas placas
 - d) Choca unha placa oceánica con unha continental

- 3) SEGUN A TEORIA DA TECTÓNICA DE PLACAS, EXISTEN:
 - a) 5 placas grandes
 - b) 6 placas grandes
 - c) 7 placas grandes
 - d) 8 placas grandes

- 4) AS PLACAS TEÑEN UN ESPESOR APROXIMADO DE:
 - a) 50-150km
 - b) 0-50km
 - c) 50- 100km
 - d) 100- 150km

- 5) AS CORDILLERAS PERICONTINENTAIS OU PERIOCEÁNICAS SON AS SITUADAS:
 - a) no centro dos océanos
 - b) dentro dos continentes
 - c) en calquer sitio
 - d) no borde dos continentes

- 6) AS ZONAS DE OBDUCCIÓN ORIXINANXE CANDO:
 - a) chocan duas placas oceánicas
 - b) chocan duas placas continentais
 - c) choca unha placa oceánica con outra continental
 - d) se deslizan duas placas

- 7) AS FALLAS DE TRANSFORMACION SE PRODUCEN CANDO:
 - a) Chocan duas placas continentais
 - b) se desliza una placa sobre a outra
 - c) chocan duas placas oceánicas
 - d) choca unha placa oceánica con outra continental

- 8) NAS ZONAS DE OBDUCCION SON FRECUENTES:
 - a) os terremotos
 - b) os volcans
 - c) os maremotos
 - d) os terremotos e os volcanes.

- 9) NAS FALLAS DE TRANSFORMACION EXISTEN:
 - a) terremotos
 - b) volcáns
 - c) maremotos
 - d) terremotos e volcans

- 10) NOS PUNTOS QUENTES FORMANSE:
 - a) illas volcánicas paralelas a costa
 - b) dorsais oceánicas
 - c) zonas de subducción
 - d) illas volcánicas de forma alargada.