

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.