

APELIDOSNOME.....CURSO...Nº....

1) AS ONDAS SON:

- a) movementos periódicos das partículas de auga
- b) movementos ondulatorios das partículas de auga
- c) movementos producidos polo vento
- d) movementos das partículas de auga producidos polas correntes

2) A SALINIDADE MEDIA DOS OCÉANOS E DE:

- a) 20 gramos por litro de auga
- b) 25
- c) 30
- d) 35

3) O MOVIMIENTO DE RETROCESO DAS ONDAS NA PRAIA DENOMÍNASE:

- a) marexada
- b) marea
- c) resaca
- d) retroceso.

4) A SALINIDADE NAS RÍAS GALEGAS E:

- a) Menor en verano
- b) Maior en inverno
- c) Menor en inverno
- d) constante todo o año

5) A EROSION MARINA E MAÍS INTENSA EN:

- a) verano
- b) en días de temporal, con a marea chea e con mareas vivas
- c) en días de temporal, con a marea baixa e con mareas vivas.
- d) con mareas mortas.

6) OS ILLOTES QUE QUEDAN COMO CONSECUENCIA DA EROSION MARINA DENOMINANSE:

- a) lbons
- b) tómbolos
- c) farallons
- d) penínsulas

7) AS MAREAS MORTAS SE PROCUCEN:

- a) cando hai lua chea
- b) cando o sol, a lua e a terra están en línea recta
- c) cando o sol, a lua e a terra están en ángulo recto.
- d) cando hai lua nova

8) AS MAREAS VIVAS SE PRODUCEN CANDO:

- a) hai lua chea
- b) o sol, a terra e a lua están en ángulo recto
- c) hai carto crecente e carto menguante
- d) hai temporal.

9) AS MAREAS SON:

- a) movementos ondulatorios das partículas de auga
- b) movementos producidos polas correntes
- c) movementos producidos polo vento
- d) movementos periódicos das partículas de auga.

10) OS TÓMBOLOS SON:

- a) acumulacions de area paralelas a costa
- b) acumulacions de area paralelas a costa en forma de frecha
- c) acumulacions de area que cerran unha bahía
- d) illas unidas a costa por unha barra de area

APELIDOSNOME.....CURSO.....Nº.....

1) OS DELTAS SON CARACTERÍSTICOS DE:

- a) mares pechados, con pouca pendente e sin correntes
- b) mares pechados, con moita pendente e con correntes
- c) mares abertos, con pouca pendente e sin correntes
- d) mares abertos, con moita pendente e con correntes.

2) NAS MAREAS VIVAS O MAR:

- a) sube moito e baixa moito
- b) sube pouco e baixa pouco
- c) sube moito e baixa pouco
- d) sube pouco e baixa moito.

3) AS BRISAS MARINAS PRODUCEN VENTOS DE DIA:

- a) do mar a terra
- b) da terra ao mar
- c) constantes
- d) uniformes

4) A CORRASIÓN E PRODUCIDA POR:

- a) os glaciares
- b) o mar
- c) o barrido polo vento das partículas finas
- d) a actuación do vento cargado de partículas.

5) AS ROCAS EROSIONADAS POLO VENTO PRESENTAN:

- a) formas redondeadas
- b) formas pulidas
- c) forma de seta
- d) forma de V

6) A PARTE ARENOSA DOS DESERTOS DENOMÍNASE:

- a) hamada
- b) reg
- c) erg
- d) loess

7) O VENTO NOS DESERTOS SOPLA:

- a) do interior ao exterior
- b) do exterior ao interior
- c) en dirección norte
- d) en dirección sur.

8) A PARTE DA DUNA POLA QUE SOPLA O VENTO DENOMÍNASE:

- a) barján
- b) cresta
- c) barlovento
- d) sotavento

9) OS CANTOS DOS DESERTOS SON MOVIDOS POLO VENTO POR:

- a) reptación
- b) rodadura
- c) saltación
- d) suspensión

10) A PARTE MONTAÑOSA DOS DESERTOS DENOMÍNASE:

- a) reg
- b) erg
- c) loess
- d) hamada

APELIDOS.....NOME.....CURSO.....Nº.....

1) OS GLACIARES FORMANSE:

- a) onde neva moito
- b) onde a temperatura e inferior a 0°C
- c) nas altas montañas
- d) onde neva moito e a temperatura e inferior a 0°C.

2) AS RIMAYAS SON:

- a) gretas moi profundas na lingua glaciariar
- b) sedimentos que transporta o xeo
- c) gretas pouco profundas na lingua
- d) un tipo de morrena.

3) A MORRENA CENTRAL ESTA SITUADA :

- a) no centro da lingua glaciariar
- b) no fondo da lingua glaciariar
- c) no medio de duas linguas glaciares
- d) nos laterais da lingua

4) O NIVEL DAS NEVES PERPÉTUAS:

- a) está situado na cima das montañas
- b) e o nivel enriba do cal a temperatura e menor de 0°C todo o ano
- c) e o nivel enriba do cal neva
- d) está situado nos polos.

5) A NEVÉ OU NEVIZA E O PASO DE:

- a) auga a xeo
- b) de neve a xeo
- c) de neve a auga
- d) de xeo a neve

6) OS GLACIARES DE CIRCO CONSTAN DE:

- a) circo, lingua e fronte glaciariar
- b) circo e lingua
- c) lingua e fronte glaciariar
- d) circo

7) A VELOCIDADE DA LINGUA GLACIAR E DE:

- a) unhas metros o mes
- b) unhas metros o día
- c) unhas kilómetros o mes
- d) unhas kilómetros o año.

8) OS ICEBERGS NA AUGA DOCE SOBRESALEN:

- a) 3/4 partes
- b) 1/4
- c) 1/10
- d) 2/5

9) O FRONTE GLACIAR ESTA SITUADO:

- a) onde neva moito
- b) nas zonas altas onde a temperatura e inferior a 0°C
- c) na cima das montañas
- d) en zonas baixas onde a temperatura e superior a 0°C

10) O ESPESOR DA LINGUA GLACIAR E:

- a) maior nos glaciares de circo
- b) maior nos glaciares alpinos
- c) igual sempre
- d) maior nos glaciares situados nos polos.