

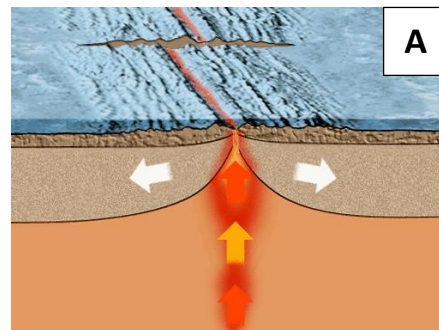
Fișă de recapitulare clasa a IX-A Relieful terestru

Subiectul I (20 puncte). Citiți enunțurile următoare și încercuiți litera corespunzătoare răspunsului corect:

- Marmura și șisturile cristaline sunt roci de tipul celor:
 - Magmatice
 - Metamorifice
 - Vulcanice
 - Sedimentare
- Procesul de spulberare a particulelor de nisip poartă denumirea de:
 - Deflație
 - Coraziune
 - Coroziune
 - Abraziune
- Cheile, dolinele și peșterile sunt roci dezvoltate pe:
 - Gresii
 - Conglomerate
 - Granite
 - Calcare
- Badlands reprezintă o formă de relief creată pe:
 - Loess
 - Argile
 - Bazalt
 - Nisip
- Groapa Marianelor este situată în bazinul oceanului:
 - Pacific
 - Indian
 - Atlantic
 - Arctic
- Cele mai mari pante sunt specifice:
 - Platformei continentale
 - Povârnișului continental
 - Câmpiei abisale
 - Dorsalelor
- Fosele marine/gropile abisale sunt întâlnite în:
 - Zonele de rift
 - Zonele cu dorsale
 - Zonele de subducție
 - Apropierea vulcanilor submerși
- În deșerturile tropicale este foarte frecvent procesul de:
 - Alterare chimică
 - Exarație
 - Abraziune
 - Dezagregare
- Înclinarea terenului cu 10-30 de grade și prezența argilei în subsol reprezintă principalele condiții de formare a:
 - Prăbușirilor
 - Solifluxiunii
 - Sufoziunii
 - Alunecărilor de teren
- Sfincșii, babele și coloanele sunt forme de relief create pe:
 - Calcare
 - Granite
 - Conglomerate
 - Argile

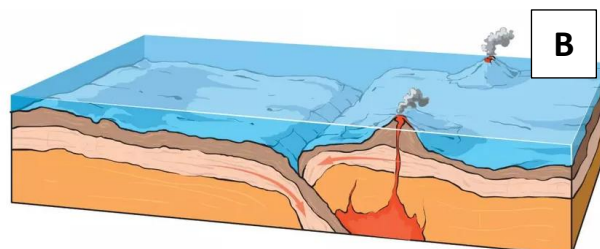
Subiectul II (10 puncte). Corelați următorii vulcani cu continentul pe care se află fiecare: *Etna, Fuji, Popocatepetl, Chimborazo, Kilimanjaro, Krakatau, Vezuviu, Hekla, Kenya și Pinatubo*.

Asia:
Europa:
America de Nord:
America de Sud:
Africa:



Subiectul III (14 puncte). Analizați schemele alăturate care prezintă principalele două tipuri de contacte dintre două plăci tectonice.

- Precizați pentru fiecare imagine tipul de contact;

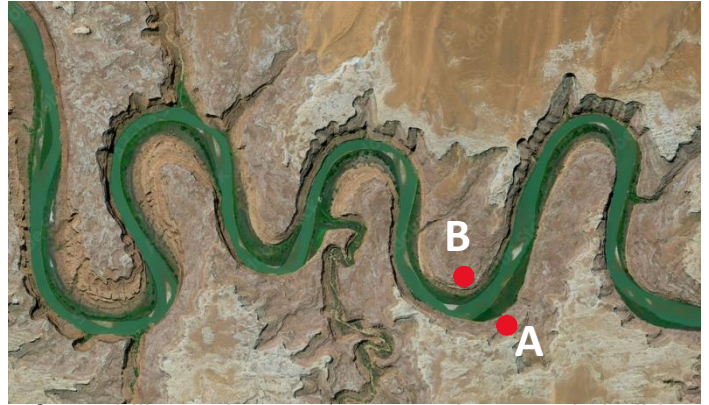


2. Numești forma de relief create în zona de contact marcată cu litera A.
3. Enumerați două procese care au loc în zona de contact marcată cu litera B;
4. Pentru fiecare tip de contact, precizați locuri din lume unde se produc.

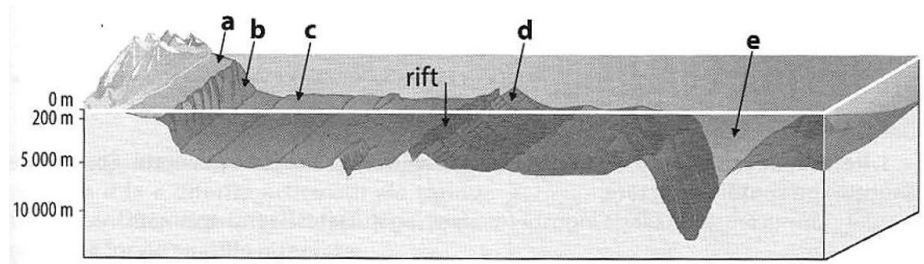
Subiectul IV (16 puncte). Imaginea alăturată prezintă cursul unui râu observat de sus.

Precizați:

1. Numele formei de relief pe care o creează acesta;
2. Numele procesului prin care apa curgătoare a creat forma de relief precizată la subpunctul 1;
3. Trei elemente componente ale formei de relief precizate la subpunctul 1;
4. Numele curbelor de pe cursul râului;
5. Litera cu care este marcat punctul care prezintă o favorabilitate mai mare de construire a unei clădiri.
Argumentați răspunsul dat;



Subiectul V (5 puncte). Analizați schema alăturată care prezintă relieful fundului oceanului și precizați numele formelor de relief marcate cu litere de la a la e.



Subiectul VI (10 puncte).

1. Enumerați două măsuri de prevenire a torențialității, precum și două efecte negative produse de fenomen.
2. Explicați frecvența mare a cutremurelor din sudul Europei prezentând o cauză.
3. Enumerați două forme de relief litoral.

Subiectul VII (15 puncte). Analizați harta alăturată și corelați numărul de pe hartă cu următoarele unități de relief: Munții Himalaya, Munții Atlas, Munții Alpi, Munții Anzi, Munții Cordilieri, Alpii Australiei, Munții Ural, Munții Scandinaviei, Podișul Tibet, Podișul Braziliei, Podișul Preriilor, Câmpia Est-Europeană, Câmpia Amazoniană, Câmpia Chinei de Est, Câmpia Mesopotamiei.

