

Numele și prenumele: _____

Clasa: _____

Test de evaluare sumativă

1. Prin maree (flux și reflux) se înțelege o mișcare periodică a nivelului mării sau oceanului, în raport cu o poziție medie, datorată forței de atracție combinate a și (2x5p)

Completați enunțurile următoare cu câte un cuvânt în locul punctelor!(6x2p)

- a. Punctul cel mai înalt de unde râul își începe cursul se numește.....
- b. Cantitatea de săruri dizolvate într-un litru de apă se numește.....
- c. Valurile seismice se produc din cauza unor..... sau.....
- d. Mareele au două faza:..... și.....

2. Enumerați cele 4 oceane ale Terrei!(4x2) _____

3. Enumerați patru tipuri de lacuri după modul de formare și dați câte un exemplu din fiecare categorie.! (8x2 p)

Tip de lac	Exemplu

4. Terminați următoarele propoziții!

- a. Fluviile pot forma la vărsare(2x2): _____.
- b. 3 părți componente ale unui ghețar: (3x1) _____
- c. Apele de suprafață pot fi de două feluri(2x2) _____
- d. O apă curgătoare are următoarele 3 componente(3x2) _____

5. Mișcările apelor oceanice sunt:(3x4) _____

6. Explicați pe scurt termenii următori:(3x5)

- a. Defileu _____
- b. Albie majoră _____
- c. Cofluență _____

Din oficiu se dau 10 puncte.