

FIȘĂ DE EVALUARE I



Elev:

Clasa:

Școala:

Alegeți răspunsul pe care îl considerați corect.

1. Locul unde are loc eliberarea energiei tectonice sub formă de căldură și unde seismice se numește:
 - a. epicentru;
 - b. hipocentru;
 - c. falie.
2. Energia eliberată în urma producerii cutremurului se transmite prin Pământ sub formă de:
 - a. falie;
 - b. unde seismice;
 - c. valuri
3. Punctul de pe suprafața Pământului situat deasupra hipocentrului se numește:
 - a. epicentru;
 - b. focar;
 - c. energie;
4. După adâncimea hipocentrelor în zona seismică Vrancea se înregistrează cutremure:
 - a. crustale și subcrustale;
 - b. adânci sau profunde;
5. Cea mai importantă zonă seismică din România este:
 - a. Banat;
 - b. Crișana;
 - c. Vrancea;
 - d. Maramureș;
 - e. Făgăraș-Câmpulung.

Calificativ

Cadru didactic