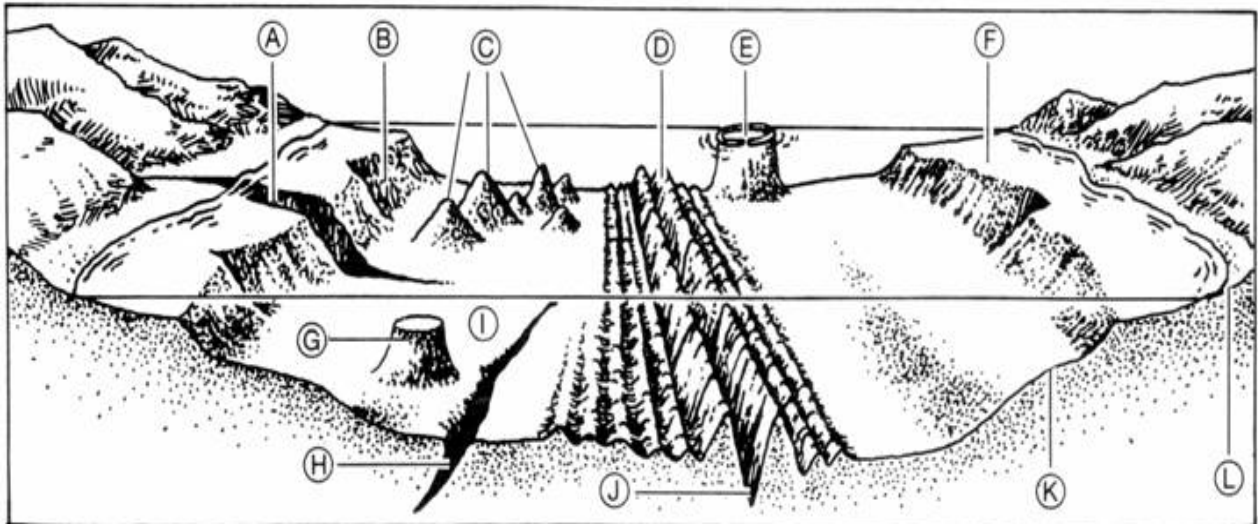


FIȘĂ DE LUCRU – RELIEFUL SUBOCEANIC

A. În imaginea de mai jos sunt notate cu litere forme de relief de pe fundul oceanelor.



Sursă imagine: <http://www.tvgreen.com/ESChapt6/document/Ocean%20Floor.htm>

A. Asociați fiecărei noțiuni din lista următoare litera mare corespunzătoare din imagine!

- _____ 1. Platformă continentală
- _____ 2. Insulă coraligenă
- _____ 3. Țărm
- _____ 4. Abrupt continental
- _____ 5. Glacis subacvatic (face legătura între câmpia abisală și abruptul continental)
- _____ 6. Canion subacvatic
- _____ 7. Câmpie abisală
- _____ 8. Munți subacvatici
- _____ 9. Guyot (insula vulcanică subacvatică cu vârful plat)
- _____ 10. Fosă oceanică (groapă abisală)
- _____ 11. Dorsală oceanică.
- _____ 12. Rift

B. Subliniați cu o linie roșie afirmațiile false.

- a. Platforma continentală se întinde până la 1000 m adâncime.
- b. Groapa Marianelor o adâncime de 11033 m.
- c. Câmpiile abisale ocupă cea mai mare parte din suprafața Globului.
- d. Riftul medio-atlantic este pe cale de închidere.
- e. Dorsalele oceanice se află de-a lungul faliilor transformante.
- f. Gropile abisale (fosele oceanice) sunt specific rifturilor.

