

## RELJEF NA ZEMLJI

### nastavni list za vježbu

1. U sljedećim zadacima dopunite rečenice upisivanjem odgovarajućeg pojma na crtu.

Skup svih ravnica, uzvišenja i udubljenja na Zemljinoj površini i u podmorju naziva se \_\_\_\_\_.

Visina izmjerena od razine mora naziva se nadmorska ili \_\_\_\_\_ visina.

Razliku između dviju apsolutnih visina nazivamo \_\_\_\_\_ visina.

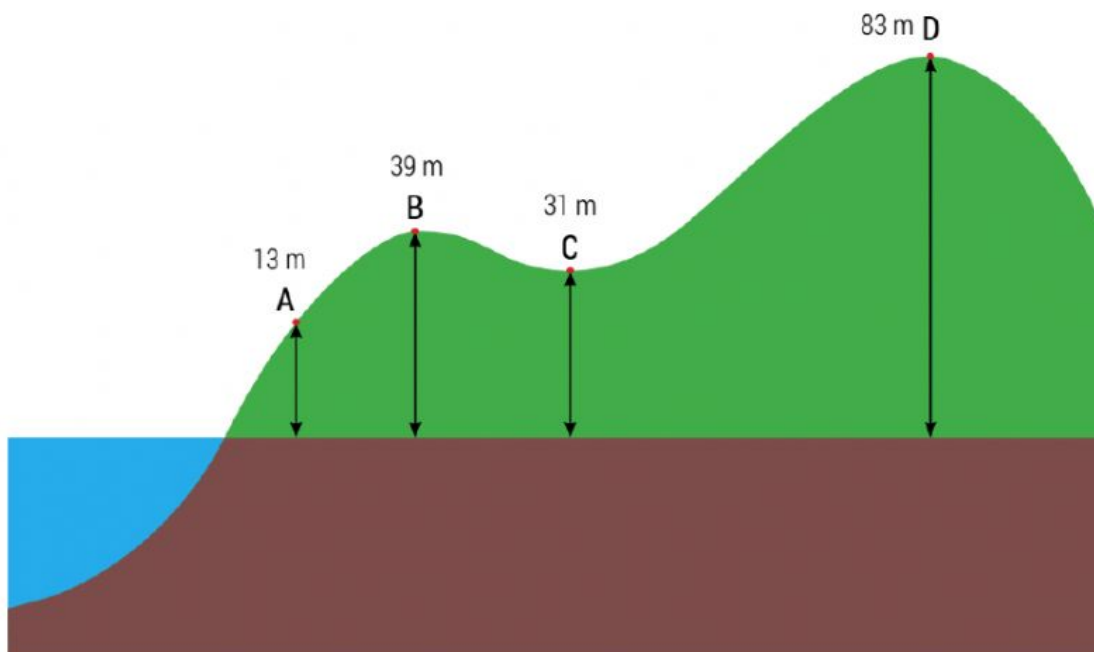
Površina na kopnu koja je niža od razine mora naziva se \_\_\_\_\_.

2. Na donjoj skici nacrtane su 4 točke s upisanim nadmorskim visinama. Izračunajte relativne visine između:

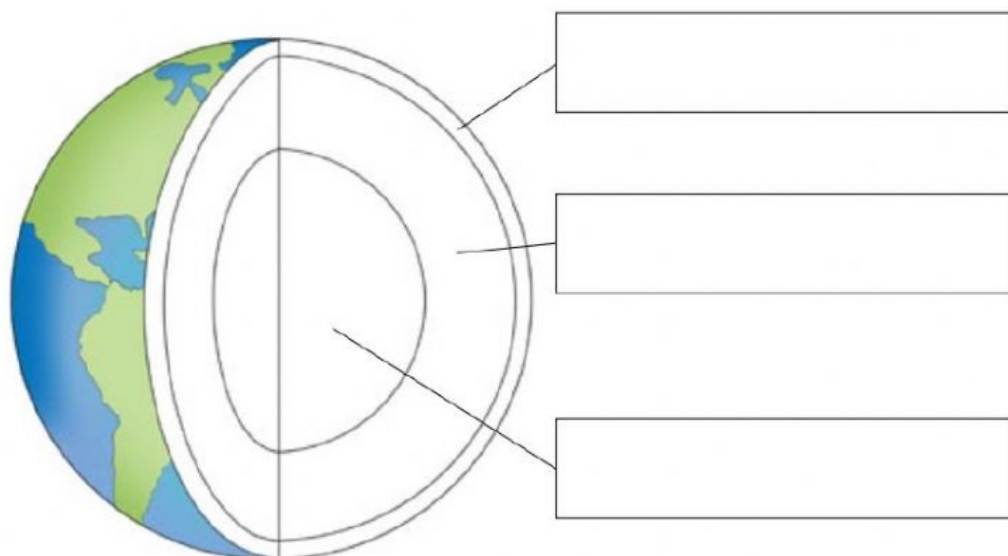
a) točke A i B \_\_\_\_\_ m

b) točke C i D \_\_\_\_\_ m

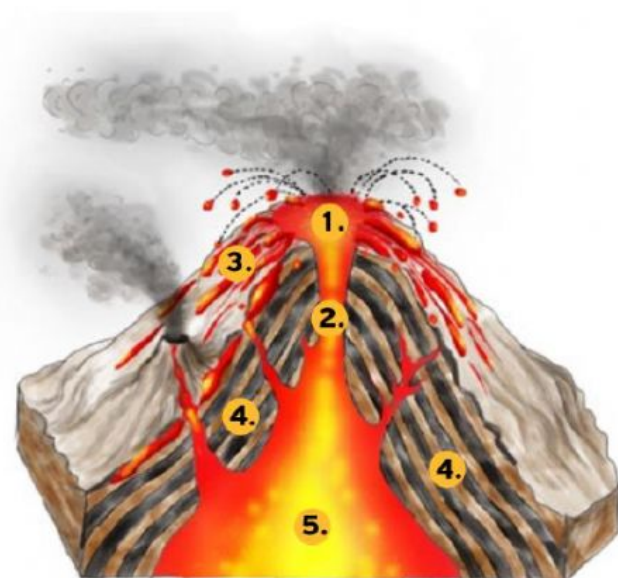
c) točke A i D \_\_\_\_\_ m



3. Na priloženoj skici u odgovarajuće pravokutnike upišite nazive za tri glavna sloja Zemlje. U svaki pravokutnik treba upisati samo jednu riječ.

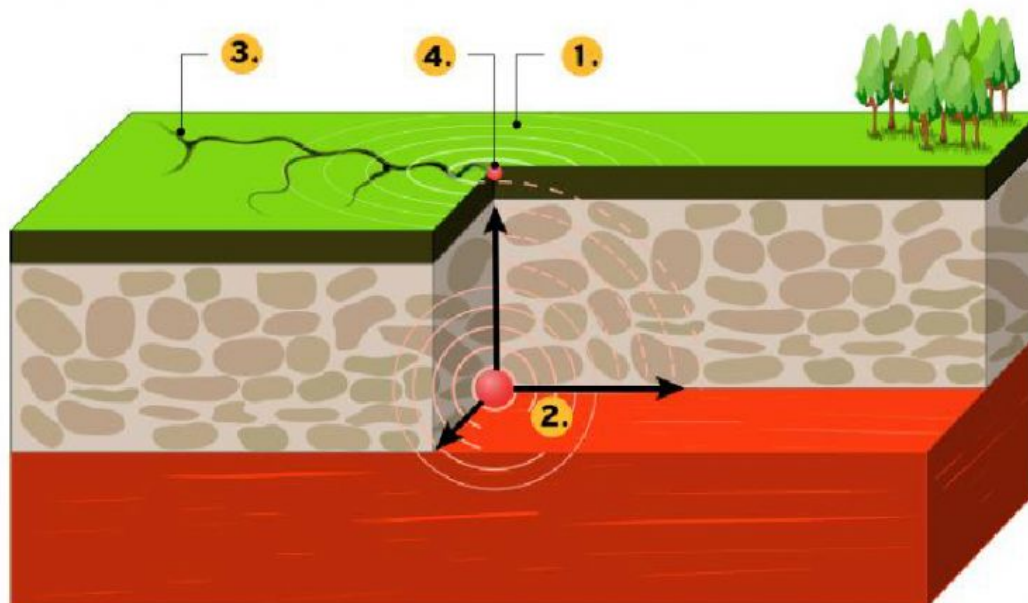


4. Promatrajući skicu vulkana na odgovarajuća mjesta uz opise upišite odgovarajuće brojeke.



- \_\_\_ slojevi pepela i lave
- \_\_\_ kanal
- \_\_\_ ognjište magme
- \_\_\_ izljev lave
- \_\_\_ krater

5. Promatrajući skicu potresa na odgovarajuća mjesta uz opise upišite odgovarajuće brojke.



\_\_\_ epicentar

\_\_\_ hipocentar

\_\_\_ potresni valovi

\_\_\_ pukotina