**RELJEF – PONAVALJANJE I VJEŽBA**

1. Što reljef? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Reljef Zemlje nastaje po utjecajem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sila, a preobilikuju ga \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ procesi (npr: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)
2. Visinu mjerenu od srednje razine mora nazivamo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ visina.

Izračunaj relativu visinu najvišeg vrha svijeta u odnosu na najviši vrh Velebita.

1. Što je nizina? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Gorja su visoka do \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ metara. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ padina i \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ vrhova.
3. Planine su \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ postanka, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ padina i \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ vrhova.
4. Navedi reljefna udubljenja i opiši ih.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. U građi Zemlje razlikujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sloja. U središtu se nalazi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ koju obavija \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a površinski i najtanji sloj je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
6. Gornji dio plašta i kora čine čvrstu cjelinu koju nazivamo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
7. Nabroji gibanja litosfernih ploča. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Što je epicentar potresa? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. Litosferne ploče se u Atlantskom oceanu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Posljedica toga je izlazak \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ na površinu i nastanak nove \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
10. U Tihom oceanu litosferne ploče se smiču / podvlače – gibaju se jedna uz drugu / prema drugoj. Kao posljedica toga na morskom dnu će nastati dubokomorski jarak / oceanski hrbat. Na kontinentskoj ploči nastat će \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
11. Što je vulkan? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nabroji i opiši dijelove vulkana.

1. Koji je oblik reljefa karakterističan za polarne krajeve? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Koja vanjska sila najviše utječe na reljef u pustinjskim krajevima? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Objasni razliku između pješčane obale (žala) i klifa. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Kako Sunce utječe na trošenje stijena u toplim krajevima? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Vrsta stijena na kojoj nastaje krški reljef naziva se \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a taj oblik reljefa nastaje djelovanjem a)vjetra b)vode c)ledenjaka
6. Navedi jedan primjer: površinskog krškog oblika \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 podzemnog krškog oblika \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Oblik slova V u presjeku ima \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dolina, a oblik slova U u presjeku ima \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dolina.

OBAVEZNO PROUČITI FOTOGRAFIJE U PREZENTACIJI PREOBLIKOVANJE RELJEFA.