

14,5 – 19 = zd 2;

19,5 – 23,5 = db 3;

24 – 28,5 = pd 4;

29 – 32 = odl 5

Preverjanje znanja

A

Ime in priimek:

Razred:

5 T 1. Dopolni!

Slovenija je samostojna od leta \_\_\_\_\_. V njej živi okrog \_\_\_\_\_ prebivalcev. Meji na \_\_\_\_\_ države. Najkrajšo mejo imamo z \_\_\_\_\_, najdaljšo pa s \_\_\_\_\_. Leži na stičišču štirih \_\_\_\_\_ enot. Te so: \_\_\_\_\_.

3 T 2. Razloži, kaj pomeni mednarodni in kaj maloobmejni mejni prehod! Napiši vsaj dva prehoda z vsako sosednjo državo!

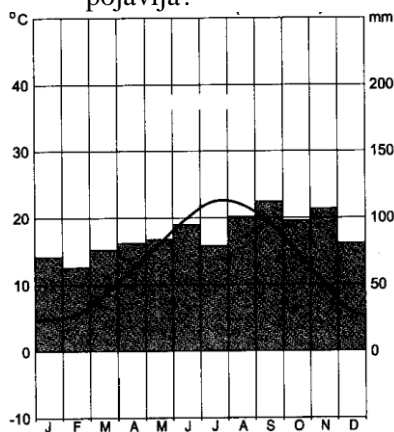
2 T 3. Odgovori!

Kako delimo kamnine po nastanku? Napiši po en primer kamnine za vsako skupino!

3 T 4. Kako se imenuje srednji zemeljski vek, kako ga razdelimo in kaj se je dogajalo v tem času pri nas?

2 T 5. Katera visokogorska jezera poznaš in kako so nastala?

3 T 6. Analiziraj klimogram! Katero podnebje predstavlja in v kateri naravnogeografski enoti se pojavlja?



2 T 7. Dopolni!

V gorah so temperature \_\_\_\_\_ kot v nižinah. Zlasti v hladni polovici leta se na dno kotlin, dolin in kraških polj uleže \_\_\_\_\_ zrak, ki od tam izpodrine \_\_\_\_\_ zrak. Ta pojav se imenuje \_\_\_\_\_.

2 T 8. Dopolni!

a) Kamnine, ki ob posebnih razmerah nastanejo iz magmatskih ali sedimentnih kamnin so \_\_\_\_\_.

b) Kamnine, iz katerih so zgrajene naše Alpe in dinarske planote so \_\_\_\_\_.

c) Sile, ki povzročajo vulkane, potrese ter prelamljanja in gubanja zemeljskega površja so \_\_\_\_\_.

č) Površje, kjer prevladujejo apnenci in njim sorodne prepustne kamnine, je \_\_\_\_\_.

2 T 9. Kaj je povodje? Katere poznaš? Kam bi uvrstil Reko?

1 T 10. Kakšen rečni režim ima Mura in kaj to pomeni?

3 T 11. Razloži pojme:

Tonalit: \_\_\_\_\_.

Konglomerat: \_\_\_\_\_.

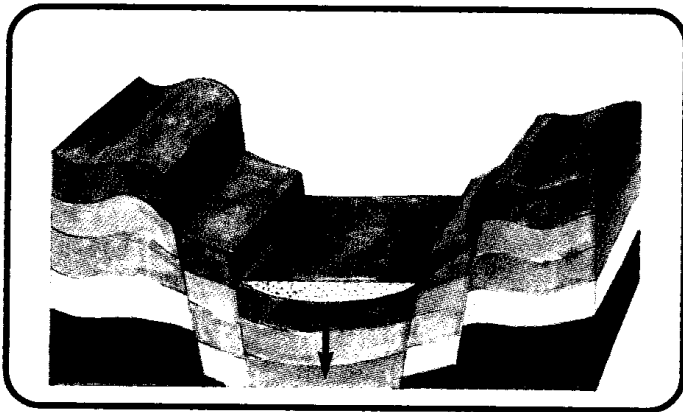
Fliš: \_\_\_\_\_.

Korozija: \_\_\_\_\_.

Mehanično preperevanje: \_\_\_\_\_.

Klekljanje: \_\_\_\_\_.

1 T 12. Razloži, kaj razbereš iz skice!



2 T 13. Pri Mostu na Soči je veliko \_\_\_\_\_, ki ga včasih izpraznijo. Takrat pridobivajo \_\_\_\_\_, ki ga vanj nanaša \_\_\_\_\_. Napiši v kateri naravnogeografski enoti leži in naštej hidroelektrarne, ki jih poznaš na tej reki.

1 T 14. Utemelji odgovor!

Ali lahko prebivalec, ki stalno živi v Celju, prečka mejo na maloobmejnem prehodu v Novi Gorici?