Površje Slovenije je nastajalo v različnih obdobjih Zemljine preteklosti. Pred naslednje trditve napiši številko geološke dobe, za katero je značilno:

....... Dokončen dvig(gubanje) Alp in Dinarskega gorovja.

........Usedanje apnencev in dolomitov v morju Tetis

........ugreznjeno panonsko in jadransko kotanjo zaliva morje

........ledeniško preoblikovanje zlasti alp.

........oblikovanje razvodja med jadranskim in črnomorskim povodjem.

Geološke dobe: 1. paleozoik, 2. mezozoik, 3.terciar, 4.kvartar

2. Označi naslednje trditve z ustreznim znakom. :

* Drži, X ne drži

\_\_\_\_\_Največji del Slovenije je zgrajen iz mezozoiskih sedimentnih kamnin.

\_\_\_\_\_Kraški pojavi nastajajo zaradi mehanskih preparevanj apnenca.

\_\_\_\_\_V Sloveniji nimamo vulkanskih kamnin.

\_\_\_\_\_Od kamninske zgradbe je odvisna oblikovanost površja.

\_\_\_\_\_Erozija in akumulacija sta procesa, ki še vedno spreminjata površje.

3. Pred naslednje opise dinarskih pokrajin napiši V, če trditev velja za Visoke dinarske planote, ali N, če se nanaša na Nizke dinarske planote.

\_\_\_\_\_Značilno je manjavanje kraških planot in vmesnih kraških polj.

\_\_\_\_\_Na dolomitu so nastale debelejše, rodovitnejše prsti.

\_\_\_\_\_Naseljenost je zelo majhna.

\_\_\_\_\_Prevladuje gozdarstvo in živinoreja.

\_\_\_\_\_Boljši pogoji za kmetijstvo, celo vinogradništvo.

4. Opazuj klimograma! Ugotovi dve značilnosti po katerih se podnebje Metlike razlikuje od podnebja Babnega polja.(Babno polje 756 m n.v., povp. Količina padavin 1662mm, hladnej)(Metlika 210 m n.v., povp. Količina padavin 152mm, toplej)

.....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

Zakaj prihaja do ugotovljenih razlik? Navedi dva vzroka!

.....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

5. Primerjaj Trnovski gozd in Gorjance. Poišči dve podobnosti in eno razliko men njima.

Podobnosti:..........................................................................................................................................................................................................................................................................................

Razlike:...............................................................................................................................................................................................................................................................................................

6. Od česa je odvisna hitrost nastajanja kraških pojavov?..............................................................................................................................................................................................................................................................................................

Kaj je značilno za ponikalnico? ..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................

7. Reka, ki teče čez Suho krajino\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Večja kraška oblika z neravnim dnom in vrtačami\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Reka na Planinskem polju\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Globoke, navpične jame na kraškem površju\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Kraj, kjer je nekoč živela močna nemška manjšina\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Kamnina, ki gradi pragove na reki Krki\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Drugo ime za človeško ribico\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

 Viseč kapnik\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Večje naselje v Dolenjskem podolju\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Območje, kjer na Krasu ponikne voda\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_