

**1. Doplníte vety. Aké horniny vznikajú:**

- a) stuhnutím a kryštalizáciou magmy v hĺbkach zemského telesa vznikajú :  
b) stuhnutím lávy na zemskom povrchu vznikajú :  
c) horniny v hlbších častiach zemskej kôry sú vystavené vysokej teplote, tlaku a váhe nadložia. Takého horniny nazývame :

**2. Veda, ktorá sa zaoberá poruchami zemskej kôry sa nazýva:****3. Medzi tektonické poruchy zemskej kôry nepatrí:**

- a) pokles                                      b) príkrov                                      c) prešmyk                                      d) posuv

**4. Podčiarknite vonkajšie geologické činitele, ktoré sa uplatňujú pri pretváraní zemského povrchu:**

- a) voda                                      b) magmatická činnosť                                      c) sopečná činnosť  
d) zemetrasenie                                      e) ľadovec                                      f) vietor

**5. Pohoria vznikajú:**

- a) vrásnením                                      b) sopečnou činnosťou  
c) rozlámaním zemskej kôry                                      d) roztavením zemskej kôry

**6. Medzi čiastkové procesy vonkajších geologických procesov nepatrí:**

- a) rozrušovanie                                      b) usadzovanie                                      c) vrásnenie                                      d) spevňovanie

**7. Zvetrávanie hornín a minerálov nemôže byť:**

- a) mechanické                                      b) chemické                                      c) optické                                      d) kalorické

**8. Príklady, keď povrchová voda rozrušuje horniny sú:**

- a) vytváranie výmol'ov                                      b) vznik riečnej delty                                      c) vznik úsypov                                      d) vytváranie dún

**9. Ľadovcový kotol je tá časť ľadovcovej doliny, kde:**

- a) sa začína ľadovcový splaz                                      b) sa hromadia kopy rôzne veľkých balvanov a skál  
c) sa nahromadený sneh zmení na ľad                                      d) nikdy nesneží

**10. Doplníte slová (previs, duna, spraš, hríbovitý skalný útvar):**

Rušivá činnosť vetra.....

Tvorivá činnosť vetra.....