

Test biologie Horniny

1. Co je to žilná vyvřelá hornina? Napiš příklad.
2. Kde se u nás nachází hnědé uhlí? Jak vzniklo?
3. Napiš 3 jeskyně v Českém krase.
4. Jak a z čeho vzniká mramor?
5. Do jaké skupiny hornin patří:
 - } Bulžník
 - } Vápenec
 - } Pararula
 - } Slepeneč
 - } Opuka
 - } Znělec
6. Vysvětli pojmy:
 - } Eroze
 - } Moréna
 - } Stalagnát
 - } Meandr
 - } Antiklinála
 - } Zlomové pohoří
7. Seřeďte dle obsahu C v hornině:
 - lignit – černé uhlí – antracit – hnědé uhlí – rašelina

8. poznejte horninu: Vzniká vysrážením ze sledkovodních pramenů. Nejtít ho můžeme ve Svatom Janu pod Skalou v jeskyni, nedo v Srbsku, kde tvoří kaskdky na potoce. Je šedobílý nebo nažloutlý a velmi pórovitý. Chamicky odpovídá kalcitu.

9. Ortoruly vznikají přeměnou vyvřelých hornin, zejména žuly. Z čeho vznikají PARARULY?

10. Do mapy zakresli:

- sopku, zlomové pohoří, vrásové pohoří, pískovcové skály, doly na černé uhlí



Bonus: Co je tvůj oblíbený šutr?