

opakování -

GEOL

OGIE

skupina A

1. Mineralogie se zabývá:
 - a) nerosty
 - b) hominami
 - c) zkamenělinami
2. Minerál je:
 - a) stejnorodá neústrojná přírodnina
 - b) stejnorodá ústrojná přírodnina
 - c) nestejnorodá neústrojná přírodnina
3. Země je:
 - a) 3. planeta sluneční soustavy
 - b) 4. planeta sluneční soustavy
 - c) 5. planeta sluneční soustavy
4. Magma je:
 - a) žhavotekutá křemičitá tavenina
 - b) splodina sopečné činnosti
 - c) postvulkanická splodina
5. Povrchové vyvřeliny jsou:
 - a) čedič, znělec, ryolt
 - b) čedič, fyllit, tufit
 - c) čedič, tufit, kimberlit
6. Sopka může být:
 - a) činná a nečinná
 - b) činná, spící, vyhaslá
 - c) činná, nečinná, spící
7. Vnitřní geologičtí činitelé:
 - a) vrásni
 - b) obroušují a zarovnávají
 - c) tvorí usazené horniny
8. Usazené horniny jsou:
 - a) pískovec, jílovec, kazivec
 - b) pískovec, slepenec, rumělka
 - c) pískovec, droba, magnezit
9. Třetím nejměkkým minerálem je:
 - a) kalcit
 - b) kazivec
 - c) živec
10. Do systému minerálů nepatří:
 - a) sulfidy
 - b) tufidy
 - c) halogenidy
11. Přeměněné horniny vznikají z:
 - a) jen z vyvřelých hornin
 - b) jen z usazených hornin
 - c) z vyvřelých i usazených hornin

skupina B

1. Petrologie se zabývá:
 - a) nerosty
 - b) hominami
 - c) zkamenělinami
2. Hornina je:
 - a) stejnorodá neústrojná přírodnina
 - b) stejnorodá ústrojná přírodnina
 - c) nestejnorodá neústrojná přírodnina
3. Mars je:
 - a) 3. planeta sluneční soustavy
 - b) 4. planeta sluneční soustavy
 - c) 5. planeta sluneční soustavy
4. Hlubinné vyvřeliny jsou:
 - a) gabro, žula, svor
 - b) rula, žula, olivinovec
 - c) žula, gabro, granodiorit
5. Podpovrchové magmatické útvary jsou:
 - a) lakolt, pegmatit, ložisko
 - b) lakolt, žila, ložná žila
 - c) lakolt, sopouch, sopka
6. Gejziry řídíme do:
 - a) postvulkanické činnosti
 - b) sopečné činnosti
 - c) magamatických útvarů
7. Vnější geologičtí činitelé:
 - a) vrásni
 - b) obroušují a zarovnávají
 - c) tvorí usazené horniny
8. Usazené horniny nejsou:
 - a) droba, opuka
 - b) kvartcit, písek
 - c) metakvartcit, fyllit
9. Šestým minerálem vs stupnicí tvrdosti je:
 - a) kalcit
 - b) kazivec
 - c) živec
10. Do systému minerálů nepatří:
 - a) sírany
 - b) wolframany
 - c) kamenany
11. Zkameněliny nacházíme v horninách:
 - a) vyvřelých a usazených
 - b) přeměněných
 - c) usazených