

1. 火成岩を構成する、マグマが冷えてできた結晶のことを何というか。
〔 鉱物 〕
2. 無色透明だったり、白色の鉱物のことを何というか。
〔 無色鉱物 〕
3. 黒っぽい色をした鉱物のことを何というか。
〔 有色鉱物 〕
4. 六角の柱状になったものは水晶と呼ばれる、無色（白色）の鉱物は何か。
〔 セキエイ 〕
5. 決まった方向に薄く剥がれる、黒色の鉱物は何か。
〔 クロウンモ 〕
6. ほとんどの火成岩に含まれることで知られる、白色または薄い桃色の鉱物は何か。
〔 チョウ石 〕
7. カンラン石はどのような色をしているか。答えよ。
〔 黄緑色（または褐色） 〕
8. キ石はどのような形状をしているか。答えよ
〔 柱状や短冊状 〕
9. 黒色で、磁石につく鉱物は何か。
〔 磁鉄鉱 〕
10. カクセン石は、2と3どちらか。番号で答えよ
〔 3 〕