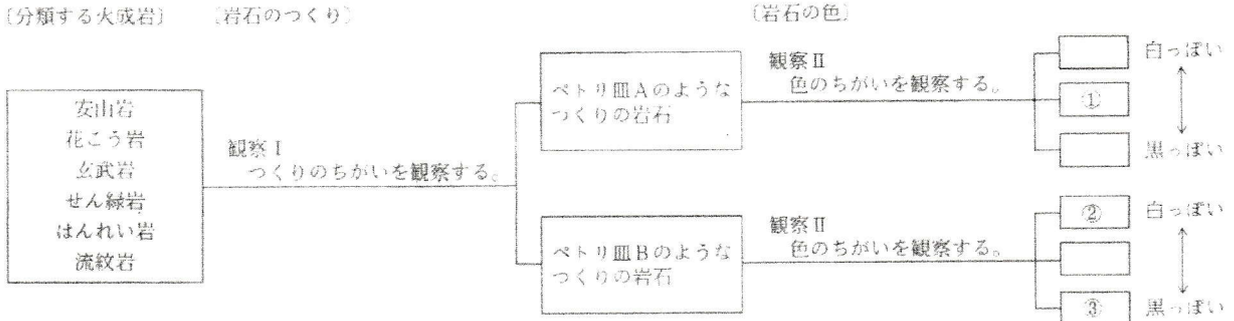


(5) 図4のように、6種類の火成岩を観察Ⅰ、観察Ⅱを行って分類した。①～③に分類された岩石の組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んでその符号を書きなさい。

図4



- ア ①安山岩 ②流紋岩 ③はんれい岩 イ ①せん緑岩 ②流紋岩 ③玄武岩
 ウ ①安山岩 ②花こう岩 ③玄武岩 エ ①せん緑岩 ②花こう岩 ③はんれい岩

(イ)

ペトリ皿Aのようなつくりの岩石… 深成岩
 (ゆっくり冷え固まったタイプ)



ペトリ皿Bのようなつくりの岩石… 火山岩
 (急激に冷え固まったタイプ)

