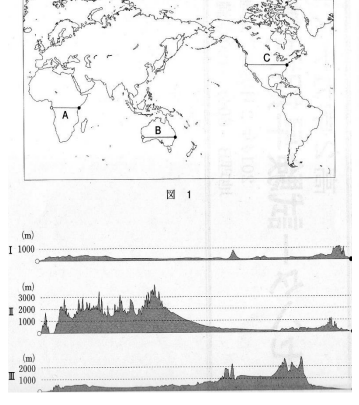
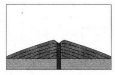
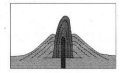
A、B、C の断面図は、下の I ~Ⅲのそれぞれどれか。 オーストラリア大陸に環太平洋造山帯はない。 アフリカ大陸に新期造山帯はほとんどないが、グレート リフトバレーがあり、赤道直下でも氷河が見られる。



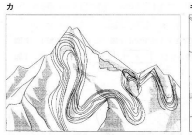
インドのデカン高原は、安定陸塊で、地震や火山は現在ない。太古(先カンブリア代)の火山活動で形成された。しかし溶岩の粘度が[]ので、高原になった。インドのデカン高原は下のどれか。

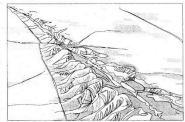


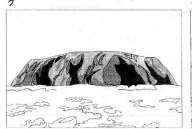


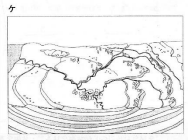


新期造山帯は〔 カ キ ク ケ 〕 ずれる境界は〔 カ キ ク ケ 〕 安定陸塊は〔 カ キ ク ケ 〕

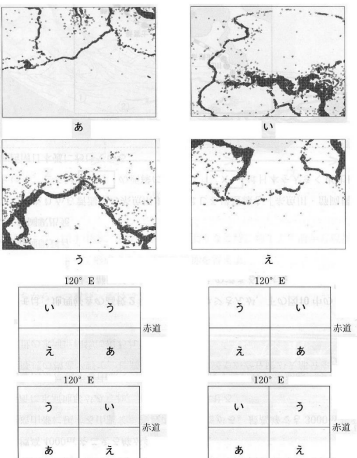








下のあ、い、う、えは震源の分布図である。正しい配列はどれか。





6500万年前の海陸分布図において、大陸の移動方向が誤っているのはどれか。ア~エのうちから一つえらべ。

