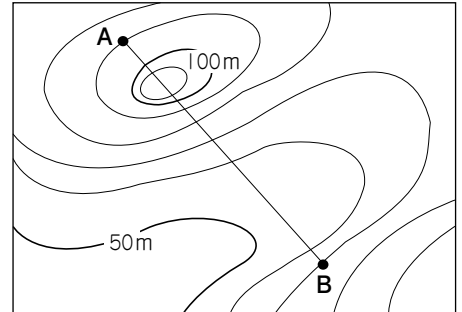
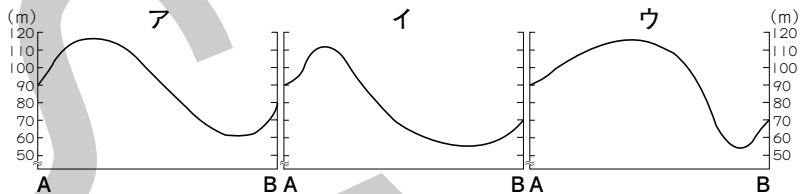


# 基本問題

## 1 地図の見方

□(1) 縮尺が25000分の1の地図上では、実際の長さ1kmは何cmの直線で表されますか。 [                      ] cm

□(2) 右の地図中のA—B間の断面図として最も適当なものを次から1つ選び、記号で答えなさい。 [                      ]



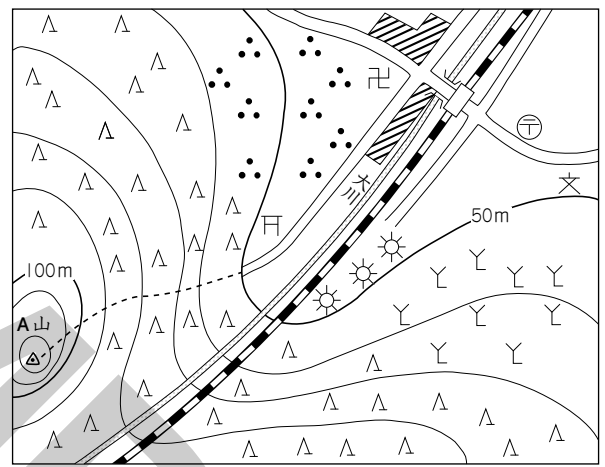
□(3) 右の地図を見て、次の問いに答えなさい。

□① 大川はおよそどの方位からどの方位に向かって流れていますか。八方位で答えなさい。  
[                      ] から [                      ]

□② A山の山頂と学校の標高差を次から1つ選び、記号で答えなさい。 [                      ]

- ア 約50m    イ 約70m
- ウ 約90m    エ 約110m

□③ 学校を出発してA山の山頂まで登ったときの様子を次のようにまとめました。(あ)～(か)にあてはまる語句を答えなさい。



1:25000

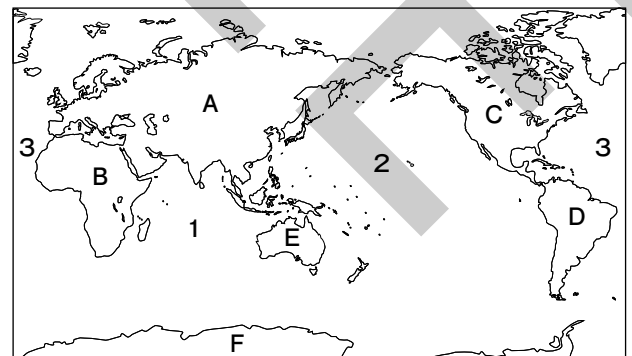
学校を出て左に進むと、道の右側には(あ)がありました。駅をこえて大川をわたり、(い)のある四つ角を左に曲がると、右側に(う)が広がっていました。しばらく行くと(え)があり、まわりに(お)が広がる細い道を登って、A山の山頂に着きました。山頂からは、線路の向こうに(か)が3つ並んでいるようすが見えました。

あ[                      ]                      ]                      ]                      ]                      ]  
 え[                      ]                      ]                      ]                      ]                      ]

## 2 地球のすがた

□(1) 右の地図中にA～Fで示した大陸の名、1～3で示した海洋の名を答えなさい。

- A[                      ] 大陸    B[                      ] 大陸
- C[                      ] 大陸    D[                      ] 大陸
- E[                      ] 大陸    F[                      ] 大陸
- 1[                      ]    2[                      ]
- 3[                      ]    3[                      ]



□(2) 緯度0度の緯線を何といいますか。 [                      ]

□(3) イギリスの首都ロンドンを通る、0度の経線を何といいますか。 [                      ]