

地形図の使い方（教科書 p 138～141）

年 組 番 氏名

教科書 p 138～141 を読み、ワーク（地理2） p 10、11 を行った上で、次のプリントをやってみよう。解答は5月13日（水）にHPにアップします。（提出は不要です。） 佐藤より

1 次の地図記号を教科書や資料集などを見て確認し、枠内に書いてみよう。

市役所	消防署	警察署	郵便局	小・中学校
☉	Y	⊗	⊖	文
病院	博物館	図書館	老人ホーム	神社
⊕	🏛️	📖	🏠	⌌
灯台	発電所・変電所	田	果樹園	針葉樹林
⚙️	⚙️⌌		○	△

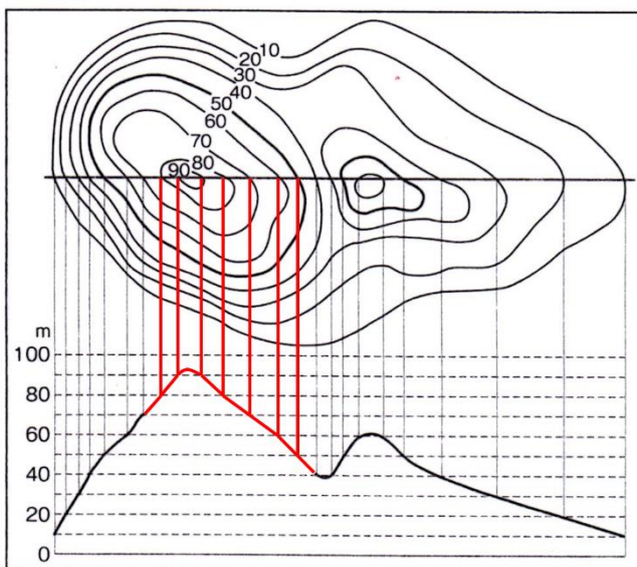
2 教科書 p 139 の「やってみよう」の問題をやってみよう。

1. ア（ 神社 ） イ（ 学校 ） ウ（ 消防署 ） エ（ 工場 ）

2. （ 1500 ） m * 6 cm × 25000 = 150000 cm = 1500m

3. ㊦（ ④ ） ㊧（ ① ） ㊨（ ③ ）

3 次の図の断面図を作ってみよう。また、断面図から等高線の間隔と地表の傾斜の関係を確認し、右の文中の正しいものに○をつけよう。



断面図から、等高線の間隔が狭いほど、地表の傾斜は（ 急 ・ 緩やか ）で、等高線の間隔が広いほど、地表の傾斜は（ 急 ・ 緩やか ）であることがわかる。

4 教科書 p 141 の「やってみよう」の1の問題をやってみよう。

1. （ 扇状地 ）