(資料活用技能)

I 次の地図をよく見て、各問に答えなさい。



- (1) 左のような地図を何というか。
- (2) 左のような地図を作成・発行しているのはどこか。
- (3) 左の地図は、50000分の1の縮尺でかかれている。

A~Cの間は、地図の上 で4cmある。実際の距離は、何kmあるか。 計算しなさい。ただし、計算式をかいて、答えること。

(4) 次の文をよく読んで、各問に答えなさい。

ピカ夫君とミドリさんは、高津の中学校から下代にある中学校まで行くことになりました。高津の中学校から、北に行くと×があり、二人はその手前を右にまがりました。二人ともはじめての道なので、一一から先で、方角がわから

なくなりました。そこで、二人は別々に行くことにしました。ピカ夫君は、左に行きました。ミドリさんは、右に行きました。

- ① Aの近くにある×は、何をしめす記号か。
- ② | は、何か。
- ③ ピカ夫君が、しばらく行くと Ö があった。これは何か。
- ④ ピカ夫君は、『道をまちがえたかな?』と思って、まっすぐ行くのをやめて、右にまがった。すると、交差点に出た。その交差点では、まっすぐに進んだ。すると、ピカ夫は、なんだか回っているような気分になった。やがて、左手に Π があり、右手に Φ が見えた。ピカ夫君の見た、 Π と Φ は、それぞれ何か。
- ⑤ ミドリさんは、そのころ *** の所にいた。これは何か。
- ⑥ ミドリさんは、そのあと || || の間を通っていった。この || || は何か。
- ⑦ やがてミドリさんは、 Θ のある所についた。これは何か。
- (5) 土地の高さの等しい点を結んだ線を何というか。

解答

- 1 地形図 2 国土地理院
- 3 計算式 4 cm × 5 0 0 0 0 = 2 0 0 0 0 0 cm

 $2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ cm = 2 \ km$

答 2 km

- ①派出所
- 2 橋
- ③官公署

- 4 ④ 〒 神社
- ρ工場
- ⑤ 送電線

- ⑥ Ⅲ
- ⑦ 郵便局
- 5 等高線