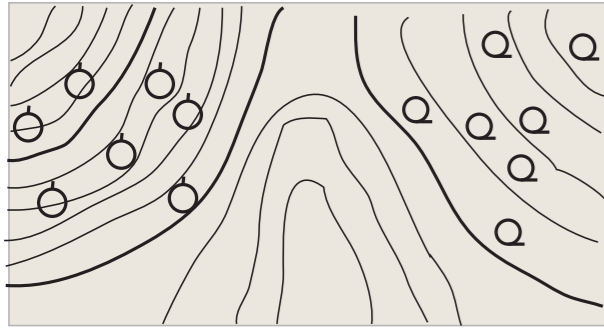


# 中2社会1学期定期テスト予想問題

## 1 下の地図について答えましょう

地図1



地図2

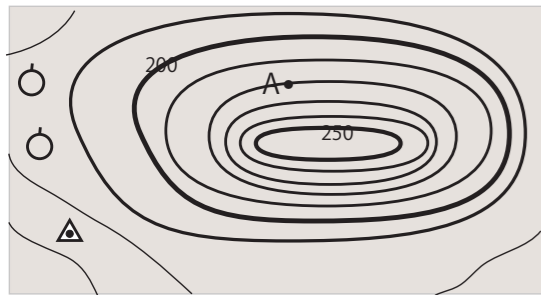


- ①地図1の西側に見えるのは何の地図記号でしょう？  <1点>
- ②地図1の東側に見えるのは何の地図記号でしょう？  <1点>
- ③地図1の西側と東側を比べたとき傾斜がゆるやかなのはどちら側か？  
またそう答えた理由も答えましょう。

<1点> 理由  <2点>

- ④地図2の学校からお寺までの距離を定規ではかると3cmであった。  
学校からお寺までの実際の距離は何mになるでしょう？  <2点>  
25000分の1の地図であるので25000×3=75000cm=750mとなる

地図3



- ⑤地図3のA地点における標高は何mになるでしょう？

<2点>

- ⑥地図3は25000分の1の地図である。実際の距離が1.5kmの時  
この地図上では何cmになるか答えましょう。 <2点>  <2点>  
1.5km=150000cmなので150000÷25000=6

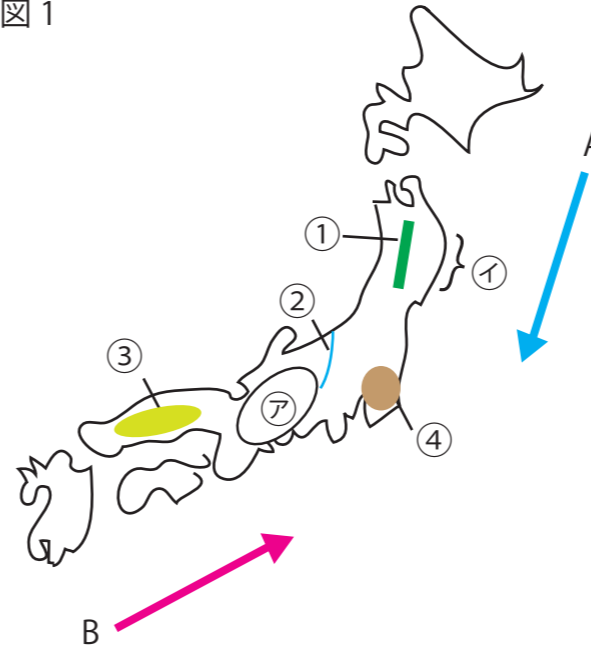
- ⑦日本の国土の様子を知ることができる地形図を発行しているのはどこか？  
 <1点>

- ⑧地域調査において調査のテーマに対してたてる～だろうという自分なりの考えを  
なんというか？  <1点>

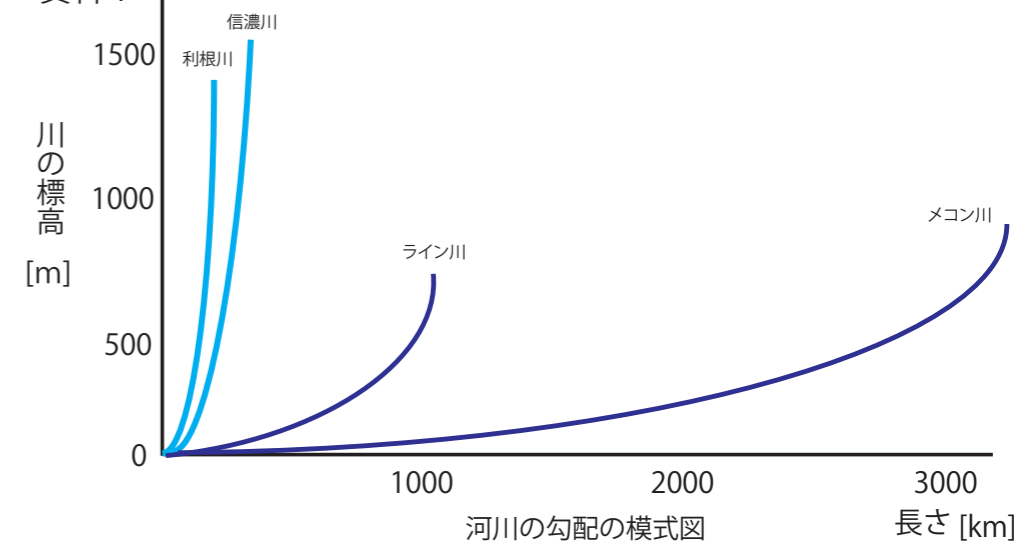
- ⑨数値や統計歴史資料などをつかって調査することをなんというか？  
 <1点>

## 2 下の地図を見て問題に答えましょう

地図1



資料1



- ①地図1の⑦のあたりに位置する3000m級の山々をなんとよぶか？  <1点>
- ②日本を西日本と東日本にわけると新潟県糸魚川市と静岡県静岡市をむすぶ地帯をなんというか？  <1点>
- ③図の④のあたりにみられる出入りの多い複雑な海岸線をもつ地形をなんというか？  <1点>
- ④日本付近を流れるAの寒流とBの暖流の名前をそれぞれ答えましょう。 A  B  <各1点>
- ⑤資料1は主な川の傾斜と距離について表したものである。この資料をみて、日本の川の特徴をかきましょう。  
 <2点>
- ⑥川が山地から平地に流れ出るところにつくられる地形をなんというか？  <1点>
- ⑦ ⑥でつくられる地形ではどのような農業が行われているか？土地の特徴とあわせて書きましょう。  
 <2点>
- ⑧川が湖や海に注ぐ河口につくられる地形をなんというか？  <1点>
- ⑨地図中の①にあてはまる山脈、②にあてはまる日本で一番長い川の名前、③④にあてはまる山地、平野を書きしょう。

①  山脈    ②  川    ③  山地    ④  平野