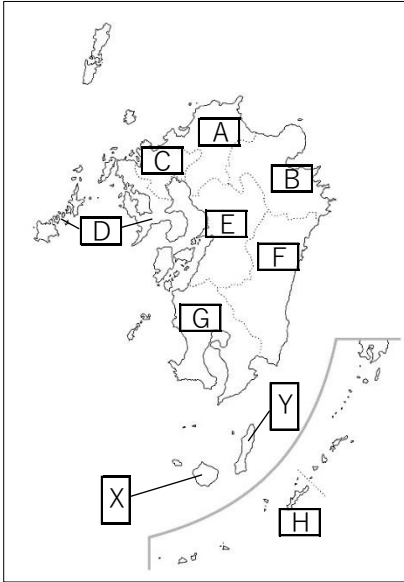


基本問題

① 次の地図中の A~H の県名とその県庁所在地名をそれぞれ書きなさい。



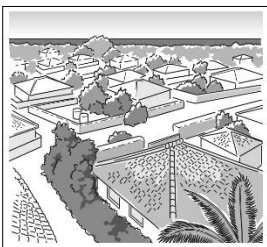
	県名	県庁所在地名
A	福岡県	福岡市
B	大分県	大分市
C	佐賀県	佐賀市
D	長崎県	長崎市
① E	熊本県	熊本市
F	宮崎県	宮崎市
G	鹿児島県	鹿児島市
H	沖縄県	那覇市

- ② 上の地図中の X と Y の島の名称をそれぞれ書きなさい。
- ③ 宮崎県北部から熊本県南部にかけて連なる長さ約 150 km もある山地を何というか。
- ④ 福岡県、佐賀県、大分県にまたがる山地を何というか。
- ⑤ 熊本県東北部にある活火山で、世界最大級のカルデラを持っている山を何というか。
- ⑥ 鹿児島湾の北部、鹿児島市街地の対岸に位置する火山島を何というか。
- ⑦ 福岡県、佐賀県の南部、筑後川の中・下流沿岸に広がる九州最大の平野を何というか。
- ⑧ 本州と九州を隔てる海峡を何というか。

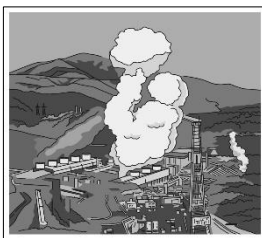
② X	屋久島	Y	種子島	③	九州山地	④	筑紫山地
⑤	阿蘇山	⑥	桜島	⑦	筑紫平野	⑧	関門海峡

発展問題

資料1 沖縄県の竹富島



資料2 八丁原発所



- ① 沖縄県の竹富島の家屋では、台風に対応するためにどのような工夫がみられるか。資料1を参考にして、2つ書きなさい。
- ② 資料2の発電所では、化石燃料は全く使わず、地下から取り出した蒸気を利用する発電をおこなっている。このような発電を何というか、書きなさい。

③ 鹿児島市では、路面清掃車（ロードスイーパー）が欠かせない。その理由を、「火山」という語句を使って書きなさい。

①	(例) 石垣や樹木で家がかこまれている。	(例) 1階建ての家になっている。
②	地熱発電	③ (例) 火山が起きたとき、道路に積もった火山灰（降灰）を除去しなければならないから。