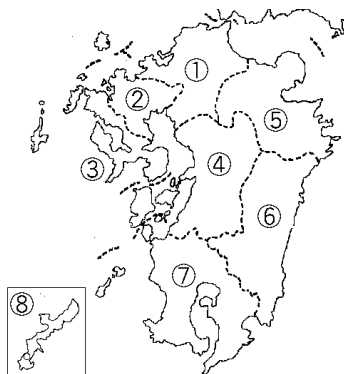


【FdData 中間期末：中学社会地理】

【都道府県】

【問題】(補充問題)

次の各問いに答えよ。

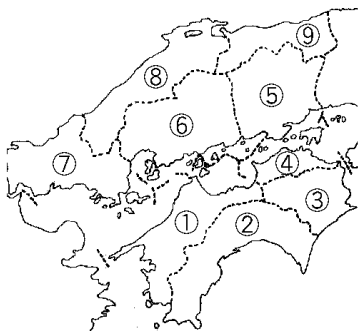


- (1) 地図中の①～⑧の県名を書け。
- (2) ①～⑧の中で、県名と県庁所在都市名が異なる県が1つある。この県の番号と、県庁所在都市名を書け。

- 【解答】(1) ① 福岡県 ② 佐賀県 ③ 長崎県
④ 熊本県 ⑤ 大分県 ⑥ 宮崎県 ⑦ 鹿児島県
⑧ 沖縄県 (2) ⑧, 那覇市

[問題](補充問題)

次の各問いに答えよ。

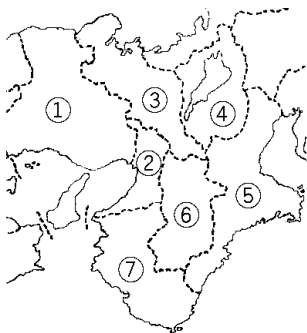


- (1) 地図中の①～⑨の県名を書け。
- (2) ①～⑨の中で、県名と県庁所在都市名が異なる県が3つある。この3つの県の番号と、県庁所在都市名を書け。

[解答](1)① 愛媛県 ② 高知県 ③ 徳島県
④ 香川県 ⑤ 岡山県 ⑥ 広島県 ⑦ 山口県
⑧ 島根県 ⑨ 鳥取県 (2) ①松山市, ④高松市,
⑧松江市

[問題](補充問題)

次の各問いに答えよ。

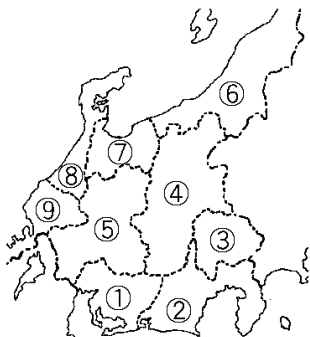


- (1) 地図中の①～⑦の府県名を書け。
- (2) ①～⑦の中で、県名と県庁所在都市名が異なる県が3つある。この3つの県の番号と、県庁所在都市名を書け。

- [解答](1) ① 兵庫県 ② 大阪府 ③ 京都府
④ 滋賀県 ⑤ 三重県 ⑥ 奈良県 ⑦ 和歌山県
- (2) ①神戸市, ④大津市, ⑤津市

[問題](補充問題)

次の各問いに答えよ。

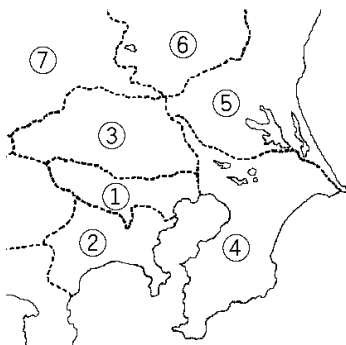


- (1) 地図中の①～⑨の県名を書け。
- (2) ①～⑨の中で、県名と県庁所在都市名が異なる県が3つある。この3つの県の番号と、県庁所在都市名を書け。

[解答](1)① 愛知県 ② 静岡県 ③ 山梨県
④ 長野県 ⑤ 岐阜県 ⑥ 新潟県 ⑦ 富山県
⑧ 石川県 ⑨ 福井県 (2) ①名古屋市, ③甲府市, ⑧金沢市

[問題](補充問題)

次の各問いに答えよ。



- (1) 地図中の①の都名を答えよ。
- (2) 地図中の②～⑦の県名と県庁所在都市名をそれぞれ書け。

[解答](1) 東京都 (2)② 神奈川県, 横浜市
③ 埼玉県, さいたま市 ④ 千葉県, 千葉市
⑤ 茨城県, 水戸市 ⑥ 栃木県, 宇都宮市
⑦ 群馬県, 前橋市

[問題](補充問題)

次の各問いに答えよ。

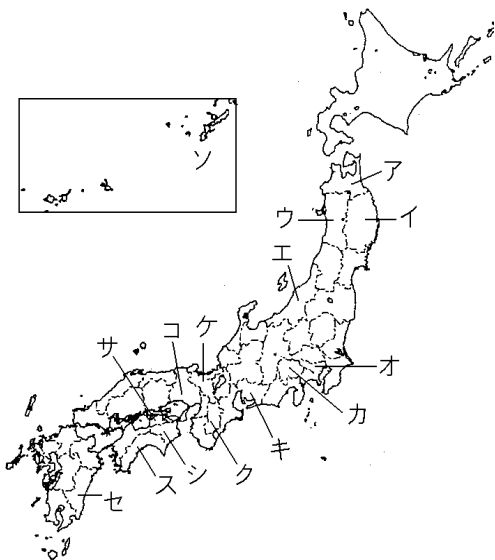


- (1) 地図中の①～⑥の県名を書け。
- (2) ①～⑥の中で、県名と県庁所在都市名が異なる県が2つある。この2つの県の番号と、県庁所在都市名を書け。

[解答](1)① 福島県 ② 宮城県 ③ 岩手県
④ 青森県 ⑤ 秋田県 ⑥ 山形県 (2)②仙台市,
③盛岡市

【問題】(1 学期期末)

下の各文は各都道府県についてのものである。
都道府県名を語群より選べ。また、その位置を地図の
ア～ソから選べ。



- ① 毎年8月に阿波踊りがおこなわれる四国地方の県。
- ② 毎年8月初め、ねぶた祭りが行われる東北地方の県。
- ③ 毎年7月に祇園祭が行われる近畿地方の県。

- ④ 毎年1月、若草山の山焼きで有名な近畿地方の県。
- ⑤ わんこそばで有名な東北地方の県。
- ⑥ 阪神・淡路大震災で最も大きな被害を受けた県。
- ⑦ 自動車工業のさかんな豊田市がある。
- ⑧ 最初に本州との橋が架けられた、讃岐うどんでも有名な県。
- ⑨ 武田信玄やぶどうで有名な県。
- ⑩ 中越地震で大きな被害を受けた県。
- ⑪ 日本の首都。
- ⑫ 東西1000km, 南北400kmの海域に散在する多くの島々からなる県。

(語群)

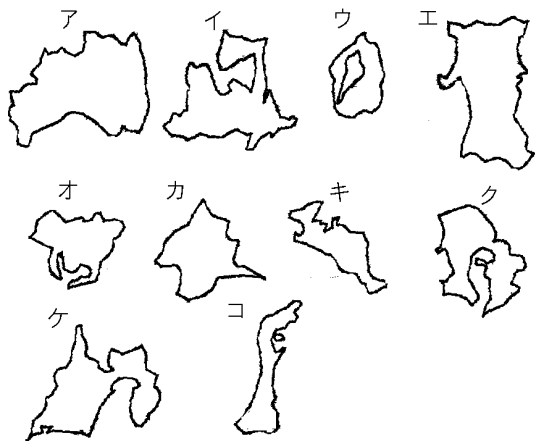
北海道 青森 岩手 宮城 秋田 山形 福島
 東京 神奈川 埼玉 千葉 茨城 栃木 群馬
 山梨 新潟 長野 富山 石川 福井 愛知
 岐阜 静岡 三重 大阪 兵庫 京都 滋賀
 奈良 和歌山 鳥取 島根 岡山 広島 山口
 徳島 香川 愛媛 高知 福岡 佐賀 長崎
 熊本 大分 宮崎 鹿児島 沖縄

- [解答]① 徳島, シ ② 青森, ア ③ 京都, ケ
 ④ 奈良, ク ⑤ 岩手, イ ⑥ 兵庫, コ
 ⑦ 愛知, キ ⑧ 香川, サ ⑨ 山梨, カ
 ⑩ 新潟, エ ⑪ 東京, オ ⑫ 沖縄, ソ

【問題】(後期期末)

次の①～⑩の都道府県の形を、下のア～コから
選び、記号で書け。

- ① 静岡県 ② 京都府 ③ 福島県
④ 愛知県 ⑤ 滋賀県 ⑥ 青森県
⑦ 鹿児島県 ⑧ 群馬県 ⑨ 石川県
⑩ 秋田県



- 【解答】① ケ ② キ ③ ア ④ オ ⑤ ウ
⑥ イ ⑦ ク ⑧ カ ⑨ コ ⑩ エ

◆社会地理の各ファイルへのリンク

<http://www.fdtype.com/dp/sc3/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

http://www.fdtype.com/dp/qanda_k.html

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)
の価格・購入方法

<http://www.fdtype.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : info2@fdtype.com