

1 世界地理(1)

p3

確認

- ① 図Ⅰ ② 図Ⅱ ③ 図Ⅱ ④ 図Ⅰ ⑤ ブエノスアイレス
- ⑥ 北東 ⑦ C

解説

◇ 正距方位図法は中心からの距離と方位が正しく航空機の航路に利用される。  
 ◇ メルカトル図法は角度が正しく、航海図に利用される。但し、緯度が高い地方は拡大されて表示される。

p5

確認

- ① 2時間 ② 8時間 ③ 14時間 ④ 7月7日午後1時
- ⑤ 5月4日午後10時 ⑥ 3月2日午後6時

解説

- ①  $30 \div 15 = 2$
- ②  $135 - 15 = 120$   $120 \div 15 = 8$
- ③  $135 + 75 = 210$   $210 \div 15 = 14$
- ④  $135 \div 15 = 9$  午後10時の9時間前は午後1時
- ⑤  $135 - 45 = 90$   $90 \div 15 = 6$   
午前4時の6時間前は前日の午後10時
- ⑥  $135 + 150 = 285$   $285 \div 15 = 19$   
午後1時の19時間前は前日の午後6時

p7

確認

- ① ロシア・カナダ・アメリカ・中国・ブラジル
- ② 中国・インド・アメリカ・インドネシア・ブラジル
- ③ ㊦シンガポール ㊧タイ ㊨フィリピン
- ㊩インドネシア ㊪マレーシア
- ④ ㊫

p8

- ⑤ ㊬イギリス ㊭フランス ㊮スペイン
- ㊯ドイツ ㊰イタリア
- ⑥ ㊱
- ⑦ ㊲エジプト ㊳サウジアラビア ㊴ナイジェリア
- ㊵メキシコ ㊶ブラジル
- ⑧ ㊷
- ⑨ 経線や緯線

解説

東南アジアで赤道が通っているのはインドネシアだけ

p11

確認1

- ① ライン ② アルプス ③ サハラ
- ④ ナイル ⑤ ウラル ⑥ インダス
- ⑦ チベット ⑧ ガンジス ⑨ ヒマラヤ
- ⑩ 黄河 ⑪ 長江 ⑫ ロッキー
- ⑬ グレートプレーンズ ⑭ ミシシッピ ⑮ アパラチア
- ⑯ アマゾン ⑰ アンデス・環太平洋

確認2

- ① 日本 ② 千島 ③ 太平洋 ④ 五大湖
- ⑤ 偏西 ⑥ 北大西洋 ⑦ 大西洋 ⑧ 地中
- ⑨ ペルシア ⑩ インド洋 ⑪ 東シナ ⑫ 季節

p14

確認1

- ① 熱帯 ② 熱帯 ③ 乾燥帯 ④ 乾燥帯
- ⑤ 温帯 ⑥ 温帯 ⑦ 温帯 ⑧ 高山帯
- ⑨ 冷帯 ⑩ 寒帯 ⑪ 寒帯

p15

確認2

- ① c・熱帯 ② d・温帯 ③ a・寒帯 ④ e・冷帯
- ⑤ b・乾燥帯

解説

赤道付近は熱帯、大陸内部は乾燥帯となっていることが多い

1 問 1 答

p16

1

- ① 赤道 ② 本初子午線 ③ 緯線 ④ 経線 ⑤ ロンドン
- ⑥ 北緯45度・西経60度 ⑦ 南緯15度・東経45度

解説

0度の経線の本初子午線といい、イギリスのロンドンを通る赤道に平行な線が緯線

2

- ① 9時間 ② 7時間 ③ 12時間 ④ 2月8日午前1時
- ⑤ 6月3日午前8時 ⑥ 11月6日午後10時

解説

- ①  $135 \div 15 = 9$  ②  $135 - 30 = 105$   $105 \div 15 = 7$
- ③  $135 + 45 = 180$   $180 \div 15 = 12$
- ④  $135 \div 15 = 9$  午前10時の9時間前は午前1時
- ⑤  $135 - 45 = 90$   $90 \div 15 = 6$   
午後2時の6時間前は午前8時
- ⑥  $135 + 90 = 225$   $225 \div 15 = 15$   
午後1時の15時間前は前日の午後10時

3

- ① ロシア ② カナダ ③ アメリカ ④ 中国
- ⑤ 中国 ⑥ インド ⑦ アメリカ ⑧ インドネシア

解説

面積の広い順…ロシア・カナダ・アメリカ・中国・ブラジル  
人口の多い順…中国・インド・アメリカ・インドネシア・ブラジル

p17

4

- ① タイ ② ベトナム ③ フィリピン
- ④ マレーシア ⑤ シンガポール ⑥ インドネシア

5

- ① スウェーデン ② イギリス ③ ポルトガル ④ スペイン
- ⑤ フランス ⑥ オランダ ⑦ ドイツ ⑧ イタリア

6

- ① コートジボワール ② サウジアラビア
- ③ ロシア ④ インド ⑤ 中国
- ⑥ オーストラリア ⑦ アメリカ ⑧ ブラジル

p18

7

- ① ライン川 ② ナイル川 ③ インダス川 ④ ガンジス川
- ⑤ 黄河 ⑥ 長江 ⑦ ミシシッピ川 ⑧ アマゾン川

8

- ① アルプス山脈 ② サハラ砂漠 ③ ウラル山脈
- ④ チベット高原 ⑤ ヒマラヤ山脈 ⑥ ロッキー山脈
- ⑦ グレートプレーンズ ⑧ プレーリー ⑨ アンデス山脈

9

- ① 地中海 ② ペルシア湾 ③ インド洋
- ④ 千島海流 ⑤ 日本海流 ⑥ 太平洋
- ⑦ 北大西洋海流 ⑧ 大西洋

p19

10

- ① アルプス・ヒマラヤ造山帯 ② 環太平洋造山帯

11

- ① 熱帯 ② 熱帯 ③ 乾燥帯 ④ 乾燥帯
- ⑤ 温帯 ⑥ 温帯 ⑦ 温帯 ⑧ 高山帯
- ⑨ 寒帯 ⑩ 寒帯 ⑪ 冷帯

12

- ① 温帯 ② 冷帯 ③ 熱帯 ④ 寒帯 ⑤ 乾燥帯