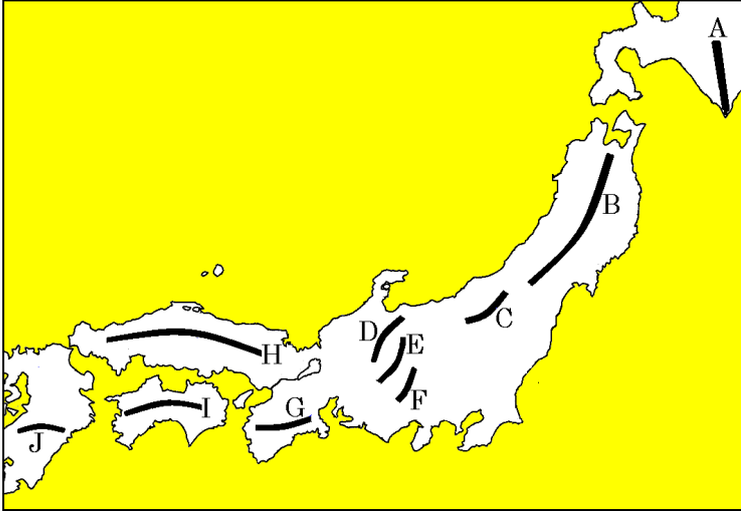


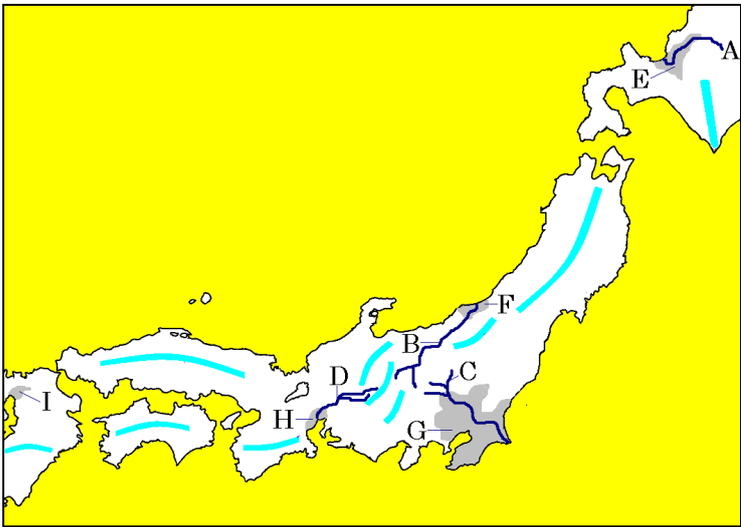
日本の自然

● 日本の主な山地・山脈



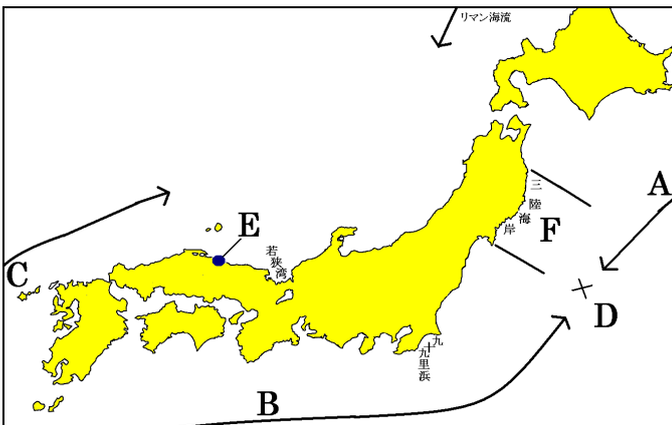
- | | | | | | |
|---|----|----|---|----------|----|
| A | 日高 | 山脈 | B | 奥羽 (おうう) | 山脈 |
| C | 越後 | 山脈 | D | 飛騨 (ひだ) | 山脈 |
| E | 木曾 | 山脈 | F | 赤石 | 山脈 |
| G | 紀伊 | 山地 | H | 中国 | 山地 |
| I | 四国 | 山地 | J | 九州 | 山地 |

● 日本の主な平野・河川



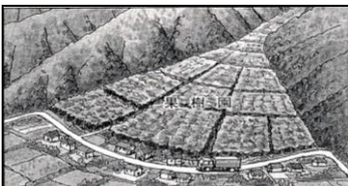
- | | | | | | |
|---|----------|----|---|----------|----|
| A | 石狩 | 川 | B | 信濃 (しなの) | 川 |
| C | 利根 | 川 | D | 木曾 | 川 |
| E | 石狩 | 平野 | F | 越後 | 平野 |
| G | 関東 | 平野 | H | 濃尾 (のうび) | 平野 |
| I | 筑紫 (つくし) | 平野 | | | |

● 日本の主な海流と海岸



- | | | | |
|---------|----------|-------------|------------|
| 海流名 | | 海流名 | |
| A | 千島 (ちしま) | 海流 | B 日本 |
| 海流名 | | 暖流と寒流がぶつかる所 | |
| C | 対馬 (つしま) | 海流 | D 潮目 (しおめ) |
| 日本最大の砂丘 | | 大地が沈んでできた海岸 | |
| E | 鳥取 | 砂丘 | F リアス(式) |
| | | | 海岸 |

● 河川によって出来た特殊な地形



山と平野の境にできる

扇状地

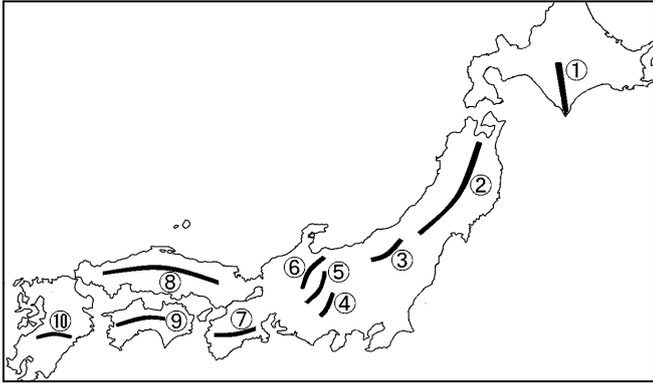


川と海の境にできる

三角州

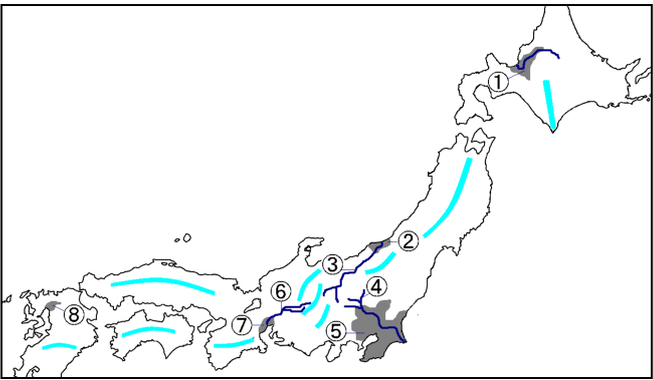
【教科書の重要語句】《一問一答》問題文ごと暗記しよう！

次の山脈・山地名を書きなさい。



- | | |
|---------|---------|
| ① _____ | ② _____ |
| ③ _____ | ④ _____ |
| ⑤ _____ | ⑥ _____ |
| ⑦ _____ | ⑧ _____ |
| ⑨ _____ | ⑩ _____ |

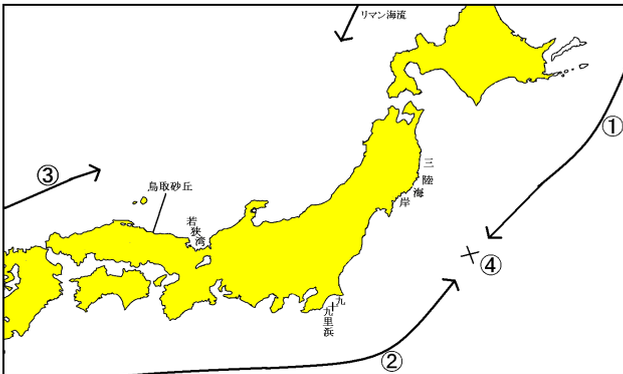
次の河川・平野名を書きなさい。



- | | |
|---------|---------|
| ① _____ | ② _____ |
| ③ _____ | ④ _____ |
| ⑤ _____ | ⑥ _____ |
| ⑦ _____ | ⑧ _____ |

- | | |
|----------------------------------|---------|
| ① 木曾山脈、飛騨山脈、赤石山脈を3つあわせて_____という。 | ① _____ |
| ② 日本で一番広い平野は_____である。 | ② _____ |
| ③ 日本で一番長い河川は_____である | ③ _____ |
| ④ 日本で2番目に長い河川は_____である。 | ④ _____ |

次の①～③の海流を書きなさい。また、④は暖流と寒流のぶつかる場所、⑤には三陸海岸・若狭湾の地形、⑥には九十九里浜の地形を書きなさい。

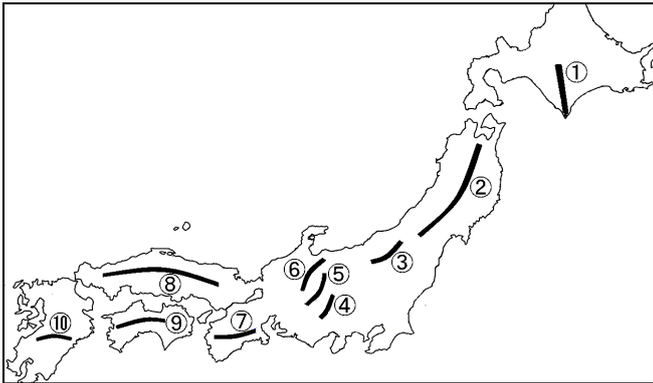


- | | |
|---------|---------|
| ① _____ | ② _____ |
| ③ _____ | ④ _____ |
| ⑤ _____ | ⑥ _____ |

- ① 別名で親潮ともよばれる寒流は_____である。 ① _____
- ② 別名で黒潮ともよばれる暖流は_____である。 ② _____
- ③ ②の暖流が九州をまわって日本海に流れる海流は_____である。 ③ _____
- ④ 暖流と寒流がぶつかる場所を_____という。 ④ _____
- ⑤ 大地が沈んで出来た海岸を_____という。 ⑤ _____
- ⑥ ⑤の海岸は福井県の若狭湾や岩手～宮城にかけての_____で見られる。 ⑥ _____
- ⑦ 九十九里海岸のように砂浜が続く海岸を_____という。 ⑦ _____
- ⑧ 河川が山地から平地に流れ出たところに形成される地形を_____という。 ⑧ _____
- ⑨ 河川の土砂が河口付近にたまって形成された地形を_____という。 ⑨ _____

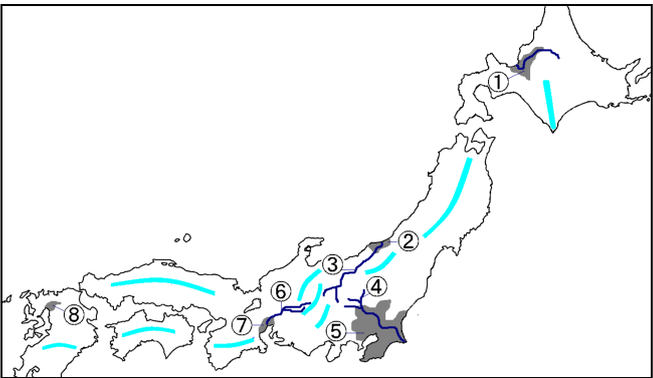
【解答】

次の山脈・山地名を書きなさい。



- | | |
|--------|--------|
| ① 日高山脈 | ② 奥羽山脈 |
| ③ 越後山脈 | ④ 赤石山脈 |
| ⑤ 木曾山脈 | ⑥ 飛騨山脈 |
| ⑦ 紀伊山地 | ⑧ 中国山地 |
| ⑨ 四国山地 | ⑩ 九州山地 |

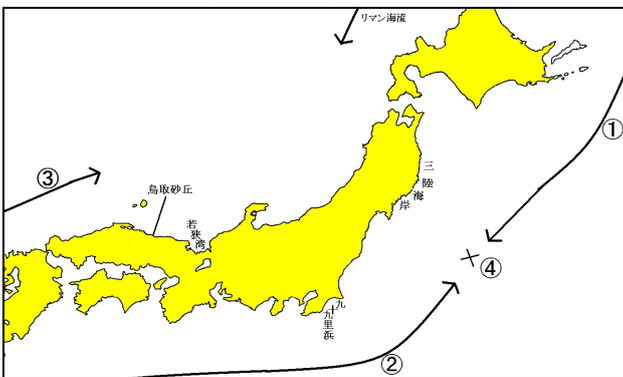
次の河川・平野名を書きなさい。



- | | |
|--------|--------|
| ① 石狩平野 | ② 越後平野 |
| ③ 信濃川 | ④ 利根川 |
| ⑤ 関東平野 | ⑥ 木曾川 |
| ⑦ 濃尾平野 | ⑧ 筑紫平野 |

- | | |
|----------------------------------|----------|
| ① 木曾山脈、飛騨山脈、赤石山脈を3つあわせて_____という。 | ① 日本アルプス |
| ② 日本で一番広い平野は_____である。 | ② 関東平野 |
| ③ 日本で一番長い河川は_____である | ③ 信濃川 |
| ④ 日本で2番目に長い河川は_____である。 | ④ 利根川 |

次の①～③の海流を書きなさい。また、④は暖流と寒流のぶつかる場所、⑤には三陸海岸・若狭湾の地形、⑥には九十九里浜の地形を書きなさい。



- | | |
|------------|--------|
| ① 千島海流 | ② 日本海流 |
| ③ 対馬海流 | ④ 潮目 |
| ⑤ リアス(式)海岸 | ⑥ 砂浜海岸 |

- ① 別名で親潮ともよばれる寒流は_____である。
- ② 別名で黒潮ともよばれる暖流は_____である。
- ③ ②の暖流が九州をまわって日本海に流れる海流は_____である。
- ④ 暖流と寒流がぶつかる場所を_____という。
- ⑤ 大地が沈んで出来た海岸を_____という。
- ⑥ ⑤の海岸は福井県の若狭湾や岩手～宮城にかけての_____で見られる。
- ⑦ 九十九里海岸のように砂浜が続く海岸を_____という。
- ⑧ 河川が山地から平地に流れ出たところに形成される地形を_____という。
- ⑨ 河川の土砂が河口付近にたまって形成された地形を_____という。

- ① 千島海流
- ② 日本海流
- ③ 対馬海流
- ④ 潮目
- ⑤ リアス（式）海岸
- ⑥ 三陸海岸
- ⑦ 砂浜海岸
- ⑧ 扇状地
- ⑨ 三角州