**地理用語ドリル　【日本編　回答】**

|  |  |
| --- | --- |
| １ | 南鳥　　　　島 |
| ２ | 与那国　　　島 |
| ３ | 沖ノ鳥　　　島 |
| ４ | 択捉　　　　島 |
| 5 | 北方領土 |
| ６ | 領域 |
| ７ | 領土 |
| ８ | 領土 |
| ９ | 領空 |
| １０ | 経済水域 |
| １１ | 標準時子午線 |
| １２ | ①　兵庫　　　　県　　②　明石　　　　市  ③　１３５　　　度 |
| １３ | １５　　　　度 |
| １４ | 時差 |
| １５ | ９　　　時間 |
| １６ | 九州　　　　地方 |
| １７ | 中国・四国　地方 |
| １８ | 近畿　　　　地方 |
| １９ | 中部　　　　地方 |
| ２０ | 関東　　　　地方 |
| ２１ | 東北　　　　地方 |
| ２２ | 北海道　　　地方 |

|  |  |
| --- | --- |
| ２３ | 環太平洋　造山帯 |
| ２４ | アルプス・ヒマラヤ造山帯 |
| ２５ | ①　飛騨　　　山脈  ②　木曽　　　山脈  ③　赤石　　　山脈 |
| ２６ | フォッサマグナ |
| ２７ | リアス　　　海岸 |
| ２８ | （黒潮）日本　海流 |
| ２９ | （親潮）千島　海流 |
| ３０ | 大陸棚 |
| ３１ | 日本　　　　海溝 |
| ３２ | 扇状地 |
| ３３ | 三角州 |
| ３４ | 信濃　　　　川 |
| ３５ | 利根　　　　川 |
| ３６ | ①　短　　　　く  ②　急流  ③　流域面積 |
| ３７ | ① 地中海性　気候  ② 西岸海洋性気候  ③ 温帯温暖湿潤気候 |
| ３８ | 季節風（モンスーン） |
| ３９ | 南西諸島　の気候 |
| ４０ | 北海道　　の気候 |
| ４１ | 日本海側　の気候 |
| ４２ | 太平洋側　の気候 |

|  |  |
| --- | --- |
| ４３ | 中央高地　の気候 |
| ４４ | 瀬戸内　　の気候 |
| ４５ | 自然災害 |
| ４６ | 人口密度 |
| ４７ | 人口爆発 |
| ４８ | 少子高齢化 |
| ４９ | 三大都市圏 |
| ５０ | 地方中枢都市 |
| ５１ | ドーナツ化現象 |
| ５２ | 過密地域 |
| ５３ | 過疎地域 |
| ５４ | 限界集落 |
| ５５ | 鉱産資源 |
| ５６ | 地球温暖化 |
| ５７ | 再生可能　エネルギー |
| ５８ | 持続可能な　社会 |
| ５９ | バイオエタノール |
| ６０ | 第三次　　産業 |
| ６１ | 水力　　　発電 |
| ６２ | 火力　　　発電 |
| ６３ | 原子力　　発電 |
| ６４ | 麦 米 とうもろこし |

|  |  |
| --- | --- |
| 85 | 沖縄　　　　　県 |
| ８６ | カルデラ |
| ８７ | シラス |
| ８８ | さんごしょう |
| ８９ | 棚田 |
| ９０ | 宮崎　　　　平野 |
| ９１ | ①　重工業  ②　八幡製鉄所 |
| ９２ | エネルギー革命 |
| ９３ | 公害 |
| ９４ | 四大公害病 |
| ９５ | 環境モデル　都市 |
| ９６ | ヒートアイランド現象 |
| ９７ | ①　香川　　　　県  ②　愛媛　　　　県  ③　島根　　　　県 |
| ９８ | 中国　　　　山地 |
| ９９ | ①　山陰  ②　山陽 |
| １００ | 鳥取　　　砂丘 |
| １０１ | 港　　　　　町 |
| １０２ | 石油化学コンビナート |
| １０３ | 瀬戸内　工業地域 |

|  |  |
| --- | --- |
| １０４ | 平和記念都市 |
| １０５ | 過密　　　問題 |
| １０６ | 過疎　　　　化 |
| １０７ | 町おこし |
| １０８ | 本州四国　連絡橋 |
| １０９ | ストロー　　現象 |
| １１０ | ①　兵庫　　　県  ②　滋賀　　　県  ③　三重　　　県 |
| １１１ | 琵琶　　　湖 |
| １１２ | 阪神　　工業地帯 |
| １１３ | 阪神淡路大震災 |
| １１４ | 大阪大都市圏 |
| １１５ | 伝統的工芸品 |
| １１６ | 世界遺産  （文化遺産） |
| １１７ | 天下の台所 |
| １１８ | 問屋街 |
| １１９ | ターミナル駅 |
| １２０ | ①ニュータウン  ②埋め立て  ③ポートアイランド |
| １２１ | ①　山梨　　　　県  ②　愛知　　　　県  ③　石川　　　　県 |

|  |  |
| --- | --- |
| ６５ | 近郊　　　農業 |
| 66 | 促成栽培 |
| 67 | 抑制栽培 |
| 68 | 施設園芸農業 |
| 69 | 食料自給率 |
| 70 | 地産地消 |
| 71 | 1. 養殖　　漁業 2. 栽培　　漁業 |
| 72 | 1. 京浜　工業地帯 2. 中京　工業地帯 3. 阪神　工業地帯 |
| 73 | 太平洋ベルト |
| 74 | 工業団地 |
| 75 | 多国籍企業 |
| 76 | 加工　　　　貿易 |
| 77 | ＩＴ革命 |
| 78 | グローバル化 |
| 79 | 時間距離 |
| 80 | ＷＴＯ |
| 81 | 貿易摩擦 |
| ８２ | 高速交通網 |
| ８３ | 情報通信網 |
| ８４ | デジタル　　　化 |

|  |  |
| --- | --- |
| １２２ | 日本の　屋根 |
| １２３ | ①　東海　　　地方  ②　北陸　　　地方  ③　中央高地 |
| １２４ | 輪中 |
| １２５ | 政令指定都市 |
| １２６ | 1. 伝統　　産業 2. 地場　　産業 |
| １２７ | 中京　　工業地帯 |
| １２８ | 観光　　　農園 |
| １２９ | 高原野菜 |
| １３０ | 施設園芸　　農業 |
| １３１ | 早場米 |
| １３２ | 名古屋大都市圏 |
| １３３ | 環日本海経済圏 構想 |
| １３４ | 1. 栃木　　　県 2. 茨城　　　県 3. 群馬　　　県 4. 埼玉　　　県 5. 神奈川　　県 |
| １３５ | 関東　　　平野 |
| １３６ | 関東ローム |
| １３７ | からっ風 |
| １３８ | 東京大都市圏 |
| １３９ | 都市　　　問題 |

|  |  |
| --- | --- |
| １40 | 1. 京浜　　工業地帯 2. 京葉　　工業地域 |
| １41 | 工業団地 |
| １42 | 首都 |
| １43 | 1. 夜間　　人口 2. 昼間　　人口 |
| １44 | 輸送園芸　農業 |
| １45 | 1. 岩手　　　県 2. 宮城　　　県 |
| １46 | 1. 奥羽　　　山脈 2. 出羽　　　山地 3. 北上　　　高知 |
| １47 | 潮目 |
| １48 | やませ |
| １49 | 穀倉地帯 |
| １50 | 重要無形民俗文化財 |
| １51 | 伝統的工芸品 |
| １52 | 1. 青森ねぶた祭 2. 秋田竿灯まつり 3. 仙台七夕まつり |
| １53 | 1. 日高　　山脈 2. 石狩　　平野 3. 十勝　　平野 4. 根釧　　台地 |
| 154 | 国立公園 |
| １55 | 1. 対馬　　海流 2. 濃霧 |

|  |  |
| --- | --- |
| 156 | 屯田兵 |
| 157 | 混合　　　農業 |
| 158 | ロードヒーティング |
| 159 | 主業農家 |
| 160 | 輪作 |

**特別編**

**～地形図の読み取り方　回答～**

|  |  |
| --- | --- |
| １ | 国土地理院 |
| ２ | 1. 縮尺 2. ２５０ｍ |
| ３ | 北 |
| ４ | 1. 等高線 2. 急 |
| ５ | ①　　　　②    ③　　　　④ |
| ６ | 1. ②     ③　　　 ④ |
| ７ | 1. ②     ③　　　 ④ |
| ８ | ４　　　　ｃｍ |
| ９ | ２　　　　ｃｍ |
| １０ | 2、5　　ｋｍ |