

問1 三重県の志摩半島周辺では、真珠の養殖が非常に盛んです。このような水産業が発展した背景にある、この地域の地形的特徴と、それが養殖に適している理由の組み合わせとして、最も適切なものはどれですか。（2016年 佐賀公立入試 類似）

1. リアス海岸に見られる波の穏やかな入り江が、繊細な真珠貝の管理に適しているため。
2. 遠浅の大陸棚が広がっており、太陽光が海底まで届きやすく真珠貝の成長が早い。
3. 寒流と暖流がぶつかる潮目にあたるため、プランクトンが豊富で真珠貝の餌が多い。
4. 大規模な干拓地が形成されており、真珠を加工するための工場を沿岸部に建設しやすい。

問2 2017年の統計に基づき、近畿地方の各府県における65歳以上人口の割合を比較した際、その割合が24%から27%の範囲にあり、近畿地方の中で最も高齢化率が低い県と、その県庁所在地の組み合わせとして適切なものはどれですか。（2019年 茨城県公立入試 類似）

1. 滋賀県 — 大津市
2. 和歌山県 — 和歌山市
3. 奈良県 — 奈良市
4. 三重県 — 津市

問3 奈良市の気候を統計資料で確認した際、他の地域と比較して顕著に見られる特徴の組み合わせとして正しいものはどれですか。（2026年 静岡公立入試 類似）

1. 年間降水量が比較的少なく、冬の気温が氷点下近くまで下がるなど、夏と冬の気温差が激しい。
2. 年間降水量が2,500mmを超え、夏は南東からの季節風によって非常に蒸し暑い日が続く。
3. 冬の降水量が夏の降水量を上回り、北西からの季節風によって長期間の降雪が見られる。
4. 一年を通じて気温の変化が小さく、降水量は梅雨や台風の時期のみ集中している。

問4 京都、大阪、神戸の三つの大都市を中心に形成されている広大な都市圏において、日本最大の湖である琵琶湖を水源とする水系によって、膨大な人口の生活が支えられています。この都市圏の名称と、関係の深い水系の組み合わせとして正しいものはどれですか。（2024年 徳島公立入試 類似）

1. 京阪神大都市圏と淀川水系
2. 京浜大都市圏と利根川水系
3. 中京大都市圏と木曾三川水系
4. 阪神大都市圏と信濃川水系

問5 日本の都道府県のうち、北は日本海、南は瀬戸内海という2つの海に面した広大な領域を持ち、県内に位置する淡路島と本州の神戸市を明石海峡大橋によって結んでいる自治体はどこですか。（2026年 静岡公立入試 類似）

1. 兵庫県
2. 大阪府
3. 岡山県
4. 徳島県

問6 近畿地方に位置する滋賀県の県庁所在地であり、日本最大の湖である琵琶湖の南西岸に位置する都市の名前として正しいものを、次のうちから選びなさい。（2015年 岡山公立入試 類似）

1. 大津市
2. 彦根市
3. 草津市
4. 長浜市

問7 近畿地方における人口の流動について、滋賀県や奈良県から京都府や大阪府へ多くの人々が通勤・通学している要因として、最も適切な説明はどれですか。（2021年 福島県公立入試 類似）

1. 鉄道網や高速道路の整備が進み、大都市圏のベッドタウンとして住宅地の開発が行われたため。
2. 滋賀県や奈良県に大規模な重化学工業地帯が形成され、京都府から多くの労働者が流入したため。
3. 京都市や大阪市などの都市部で地価が急激に下落し、周辺部からの通勤者が減少したため。
4. 近畿地方の各府県間での移動を制限していた関所などの制度が、近年になって廃止されたため。

問8 滋賀県に位置する日本最大の湖である琵琶湖は、その重要性から「近畿の水がめ」と呼ばれています。琵琶湖が近畿地方において果たしている役割や特徴について述べた文として、最も適切なものを次の中から選びなさい。（2020年 山形県公立入試 類似）

1. 淀川などを通じて、下流に位置する京都府や大阪府などの生活・産業を支える水源となっている。
2. 日本で2番目に大きい面積を持つ湖であり、大規模な干拓によって水田へと姿を変えた。
3. 湖水に塩分が含まれる汽水湖であるため、古くから沿岸部では塩田による塩作りが盛んに行われた。
4. 周囲を高い山々に囲まれたカルデラ湖であり、主に水力発電の源としてのみ利用されている。

問9 京都府と他の府県との位置関係を説明した文として、正しいものはどれですか。京都府を中心に、周囲を兵庫県、大阪府、福井県、滋賀県、奈良県、三重県が取り囲んでいる状況を踏まえて答えなさい。（2016年 和歌山公立入試 類似）

1. 京都府の西側には兵庫県が、南側には大阪府が、そして北東側には福井県がそれぞれ隣接している。
2. 京都府の東側には兵庫県が、北側には大阪府が、そして南西側には福井県がそれぞれ隣接している。
3. 京都府の北側には兵庫県が、西側には大阪府が、そして南東側には福井県がそれぞれ隣接している。
4. 京都府の南側には兵庫県が、東側には大阪府が、北西側には福井県がそれぞれ隣接している。

答え合わせ・解説

問1	答え 1 リアス海岸に見られる波の穏やかな入り江が、繊細な真珠貝の管理に適しているため。	三重県志摩半島付近の海岸は、山地が沈み込んでできた複雑な屈曲を持つリアス海岸となっています。入り江の内部は外海の影響を受けにくく波が穏やかであるため、真珠の核を挿入したアコヤガイを籠に入れて吊るしておく養殖に適しています。こうした自然環境の利点を活かして、三重県は真珠養殖の発祥地の一つとして発展してきました。
問2	答え 1 滋賀県 — 大津市	近畿地方において、滋賀県は京都府や大阪府といった大都市圏に隣接しており、県庁所在地の大津市などを中心にベッドタウンとしての機能を持っているため、他の府県と比較して高齢者の割合が低く保たれているという特徴があります。一方で、選択肢にある和歌山県などは滋賀県に比べて高齢化率が高い傾向にあります。
問3	答え 1 年間降水量が比較的少なく、冬の気温が氷点下近くまで下がるなど、夏と冬の気温差が激しい。	奈良市の雨温図などの統計資料では、海の影響を受けにくい内陸部特有のグラフが示されます。具体的には、太平洋側気候の特色を持ちつつも、年間降水量は少なめで、冬の最低気温が低くなりやすいという特徴があります。特に冬の冷え込みと夏の猛暑の差が激しい「盆地特有の気候」を理解しておくことが重要です。
問4	答え 1 京阪神大都市圏と淀川水系	近畿地方には、京都の「京」、大阪の「阪」、神戸の「神」を合わせた京阪神大都市圏が形成されています。この地域は、滋賀県にある日本最大の湖、琵琶湖から流れ出る淀川の水系を利用することで、生活用水や工業用水を確保し、大規模な人口と産業を維持しています。京浜大都市圏は東京周辺、中京大都市圏は名古屋周辺を指します。
問5	答え 1 兵庫県	兵庫県は近畿地方の西端に位置し、北部の但馬地域で日本海に、南部の播磨・摂津地域で瀬戸内海に面しています。瀬戸内海に浮かぶ淡路島も兵庫県の一部であり、本州との間には世界最大級の吊り橋である明石海峡大橋が架けられています。これにより、近畿地方から四国地方（徳島県方面）への陸路による交通の要衝となっています。
問6	答え 1 大津市	滋賀県の県庁所在地は、琵琶湖の南西端に位置する大津市です。大津市は古くから水上交通や陸上交通の要所として栄え、現在は隣接する京都市などのベッドタウンとしての性質も持っています。選択肢にある彦根市は琵琶湖東岸に位置する城下町、草津市は大津市の東側に隣接し近年人口増加が著しい都市です。
問7	答え 1 鉄道網や高速道路の整備が進み、大都市圏のベッドタウンとして住宅地の開発が行われたため。	滋賀県や奈良県は京都府や大阪府に隣接しており、JRや私鉄などの鉄道網が非常に発達しています。これにより、歴史的な景観や良好な居住環境を求めて周辺県に居住し、中心都市である京都市や大阪市へ働きに出たり通学したりする「ベッドタウン」としての役割が強まりました。このような都市間のつながりを人口流動のデータから読み取ることが重要です。
問8	答え 1 淀川などを通じて、下流に位置する京都府や大阪府などの生活・産業を支える水源となっている。	琵琶湖から流れ出る瀬田川は、宇治川、淀川と名前を変えて大阪湾へと注ぎます。この水系は、滋賀県内だけでなく京都府、大阪府、兵庫県などの約1,400万人の飲料水や、阪神工業地帯の工業用水を供給する極めて重要な役割を担っています。なお、日本で2番目に大きい湖は霞ヶ浦であり、琵琶湖は塩分を含まない淡水湖です。
問9	答え 1 京都府の西側には兵庫県が、南側には大阪府が、そして北東側には福井県がそれぞれ隣接している。	京都府の境界線を確認すると、西側の丹波・丹後地方は兵庫県と長く接しており、南側の山城地方は経済的な結びつきが強い大阪府と接しています。また、日本海に面した北部地域では、東側に向かって福井県嶺南地方と隣り合っています。このように京都府は、近畿地方内部の府県だけでなく、北陸地方の福井県とも境界を接している点が地理的な大きな特徴です。

問1 滋賀県にある日本最大の湖である琵琶湖を源流とし、京都府を経て大阪湾へと注ぐ、西日本を代表する一級河川の水系名を答えなさい。（2026年 兵庫公立入試 類似）

1. 淀川水系 2. 信濃川水系 3. 利根川水系 4. 筑後川水系

問2 滋賀県では1970年代に発生した赤潮などの環境問題を受け、1979年に「りん」を含む家庭用合成洗剤の使用や販売を禁止する全国でも先駆的な条例を制定しました。この背景として、滋賀県にある琵琶湖が、下流に位置するどの地域の生活用水を支える重要な水資源となっていることが挙げられますか。（2023年 群馬県公立入試 類似）

1. 大阪を中心とする都市圏 2. 名古屋を中心とする都市圏 3. 広島を中心とする都市圏 4. 福岡を中心とする都市圏

問3 日本最大の湖である琵琶湖は、近畿地方の周辺自治体へ水を供給する「近畿の水がめ」としての役割を果たしています。この琵琶湖が位置する滋賀県の県庁所在地について、その名称と地理的な特徴を正しく説明しているものはどれですか。（2017年 千葉県公立入試 類似）

1. 滋賀県の県庁所在地は大津市であり、琵琶湖の南西側に位置している。 2. 滋賀県の県庁所在地は彦根市であり、琵琶湖の東側に位置している。 3. 滋賀県の県庁所在地は草津市であり、琵琶湖の南東側に位置している。 4. 滋賀県の県庁所在地は奈良市であり、琵琶湖から離れた盆地に位置している。

問4 京都府の統計において「みずな」などの伝統野菜の生産量が多いことが示されています。このように、大都市の周辺で野菜の栽培が盛んに行われている背景として、最も適切なものはどれですか。（2017年 群馬県公立入試 類似）

1. 大都市周辺は地価が非常に安く、広大な農地を確保しやすいため 2. すべての作業を大規模な機械で行うことで、人件費を削減するため 3. 輸送距離が短いため、傷みやすい野菜を新鮮な状態で市場へ届けられるから 4. 都市部での生活排水を農業用水として再利用し、生産コストを下げるため

問5 近畿地方の地形について説明した資料において、和歌山県、奈良県、三重県の3県にまたがる南部エリアの広大な山地を指す名称として、最も適切なものを答えなさい。（2021年 福島県公立入試 類似）

1. 紀伊山地 2. 中国山地 3. 鈴鹿山脈 4. 飛騨山脈

問6 近畿地方北部などの日本海側の地域において、冬の降水量が夏よりも多くなる理由について、季節風の性質に着目して説明したものと最も適切なものはどれですか。（2018年 熊本県公立入試 類似）

1. シベリア高気圧から吹き出す北西の季節風が、日本海を渡る際に水分を蓄え、山地にあたって雪を降らせるため 2. 小笠原気団から吹き出す南東の季節風が、日本海側の高い山地に遮られて湿った空気をもたらすため 3. 冬の乾燥した季節風が日本海側でフェーン現象を引き起こし、一時的に大量の雨を降らせるため 4. 太平洋側から吹く季節風が、中国山地を越えて近畿北部に湿った風として流れ込むため

問7 近畿地方の諸県を比較した統計資料において、奈良県の「海面漁業生産額」が0となっている地理的な理由として、最も適切な説明はどれですか。（2015年 長野県公立入試 類似）

1. 県域がすべて陸地に囲まれた内陸県であり、海に面していないため。 2. 紀伊山地の森林資源が豊富であり、産業の軸が林業に特化しているため。 3. 重要文化財などの歴史的景観を保護するため、水産加工場の建設が禁止されているため。 4. 県内の漁業者がすべて琵琶湖での淡水漁業に従事しており、海での操業を行わないため。

問8 歴史的な景観を保護する取り組みが進んでいる地域において、実際に導入されている具体的な景観対策として正しいものはどれですか。（2020年 佐賀公立入試 類似）

1. 夜間の視認性を高めるため、すべての看板に原色のネオンサインを使用させる 2. 効率的な物流を実現するため、古い街並みを解体して道幅の広い直線道路を整備する 3. コンビニエンスストアなどの看板の色を、周囲に馴染む落ち着いた茶色や白に変更する 4. 観光客の利便性を高めるため、寺社の境内に近代的大型ショッピングモールを併設する

問9 京都市内において、全国チェーンの飲食店やコンビニエンスストアが、他の地域とは異なる茶色や黒などの落ち着いた色の看板を使用している事例が見られます。これは、市が定めた条例に基づき、あるものへの配慮が求められているためです。この配慮の対象として最も適切な語句はどれですか。（2022年 青森県公立入試 類似）

1. 景観 2. 伝統工芸 3. 地場産業 4. 再開発

答え合わせ・解説

問1	答え 1 淀川水系	琵琶湖から流れ出る唯一の河川は、滋賀県内では瀬田川、京都府内では宇治川、大阪府内では淀川と名称を変えながら大阪湾へと注ぎます。この一連の河川と支流を合わせた広大なネットワークが淀川水系であり、近畿地方の生活や産業を支える「近畿の水がめ」として極めて重要な役割を果たしています。
問2	答え 1 大阪を中心とする都市圏	滋賀県の面積の約6分の1を占める琵琶湖は、淀川を通じて大阪府や京都府、兵庫県などを含む広大な都市圏の生活用水や工業用水を供給しており、「近畿の水がめ」と呼ばれています。1970年代、生活排水に含まれるリンを原因とする富栄養化によって赤潮が発生し、飲み水の異臭や漁業への被害が深刻化したため、滋賀県は下流の都市圏を含めた水資源を守るために厳しい環境条例を制定しました。
問3	答え 1 滋賀県の県庁所在地は津市であり、琵琶湖の南西側に位置している。	滋賀県の県庁所在地は津市です。地理的には琵琶湖の南西端に位置しており、京都府とも隣接していることから交通の要所として発展してきました。彦根市（城下町として有名）や草津市（宿場町や大学が集まる都市として有名）と混同しないように注意しましょう。また、奈良市は奈良県の県庁所在地です。
問4	答え 3 輸送距離が短いため、傷みやすい野菜を新鮮な状態で市場へ届けられるから	みずなのような葉物野菜や伝統野菜は、鮮度の低下が早いので、消費地である大都市の近くで生産することが合理的です。大都市の近くであれば、市場への出荷にかかる時間が短く、消費者のニーズに合わせた新鮮な野菜を供給できるため、近畿地方などでは古くからこの形態の農業が発達してきました。
問5	答え 1 紀伊山地	近畿地方の南部には、和歌山県、奈良県、三重県にまたがる大規模な紀伊山地が広がっています。この地域は険しい山々が連なっており、古くから修験道の聖地としても知られ、「紀伊山地の霊場と参詣道」として世界文化遺産にも登録されています。中国山地は中国地方、鈴鹿山脈は三重県と滋賀県の境界付近、飛騨山脈は中部地方に位置するため、位置関係から区別する必要があります。
問6	答え 1 シベリア高気圧から吹き出す北西の季節風が、日本海を渡る際に水分を蓄え、山地にあたって雪を降らせるため	冬の季節風はシベリア高気圧から吹き出し、もともとは乾燥していますが、対馬海流（暖流）の影響で水蒸気を多く含んだ状態で日本列島の山地にぶつかります。これにより、日本海側の地域では冬に雪や雨が多くなり、反対に太平洋側では山を越えた乾燥した風が吹くため晴天が多くなります。
問7	答え 1 県域がすべて陸地に囲まれた内陸県であり、海に面していないため。	奈良県は日本に8つある内陸県（栃木県、群馬県、埼玉県、山梨県、長野県、岐阜県、滋賀県、奈良県）の一つです。海に面した海岸線を持たないため、物理的に「海面」での漁業を行うことができず、統計上の数値はゼロになります。選択肢にある「琵琶湖」は滋賀県に位置する日本最大の湖であり、奈良県の地理的特徴とは合致しません。
問8	答え 3 コンビニエンスストアなどの看板の色を、周囲に馴染む落ち着いた茶色や白に変更する	景観を保護する地域では、全国展開している企業の店舗であっても、街の雰囲気やデザインを壊さないようなデザインが求められます。本来は赤や青などの派手なブランドカラーを使用している店舗でも、条例に従って落ち着いた色調に変更するなどの工夫が行われており、これが街の調和を保つための具体的な規制の一例となっています。
問9	答え 1 景観	京都市では「京都市景観条例」などに基づき、派手な原色の使用を避けるなど、看板の色やデザインが厳しく規制されています。これは、周囲の寺社や古い町家と調和させ、古都としての歴史的な「景観」を損なわないようにするためです。

問1 関西国際空港は、海上の埋立地に建設された人工島という立地上の大きな特徴を持っています。都市部の内陸にある空港と比較して、このように海上に空港を建設することで得られる環境面の利点として、最も適切なものを選びなさい。(2017年 山形県公立入試 類似)

1. 周辺の住宅地に対する騒音や排気ガスの影響を抑えることができる
2. 山間部を切り開く必要がないため、土砂災害の危険性を完全に減らすことができる
3. 海風を利用することで、飛行機の離着陸に要する燃料を大幅に削減できる
4. 都市部から遠く離れることで、空港利用客による周辺道路の渋滞を解消できる

問2 兵庫県神戸市などの瀬戸内海に面した地域において、七月の平均気温が約二十八度と高い一方で、降水量が約百ミリメートル程度と他の地域に比べて著しく少ない統計が見られることがあります。このような、一年を通じて温暖で雨が少ない気候区分を何と呼びますか。(2026年 秋田公立入試 類似)

1. 瀬戸内の気候
2. 日本海側の気候
3. 太平洋側の気候
4. 中央高地の気候

問3 日本の時刻の基準を決める「日本標準時子午線」が通る地点の地理的背景について述べた文として、正しいものはどれか。なお、基準となる経線は東経百三十五度とします。(2026年 秋田公立入試 類似)

1. その経線が通る兵庫県は、日本海側と瀬戸内海側の両方に面しており、県庁所在地の神戸市もその経線上に位置している。
2. その経線が通る秋田県は、日本海に面した東北地方の県であり、県庁所在地を東経百四十度の経線が通っている。
3. その経線が通る高知県は、太平洋に面した四国地方の県であり、黒潮の影響を受けた温暖な気候が特徴である。
4. その経線が通る大分県は、九州地方に位置して瀬戸内海の一部に面しており、火山活動による温泉資源が豊富である。

問4 三重県は近畿地方の府県の中でも製造業出荷額等が突出して多いという特徴があります。このように工業が高度に発達した背景として、伊勢湾沿岸の四日市市を中心に形成された産業の仕組みについて述べたものとして、最も適切なものはどれですか。(2015年 長野県公立入試 類似)

1. 大規模な石油化学コンビナートが形成され、重化学工業が発展した。
2. 豊富な木材資源を利用した、製紙・パルプ工業が内陸部で発展した。
3. 広大な平野を利用して、大規模な稲作と農機具製造が結びついた。
4. 古くからの歴史的景観を活かし、伝統的な繊維工業のみに特化した。

問5 近畿地方の大阪府付近から紀伊半島の南端を結ぶ線に沿って地形の断面を確認すると、北側から南下するにつれて標高が急激に高くなり、1000メートルを超える険しい山々が連続する様子が見られます。近畿地方南部の大部分を占める、この険しい山地の名称として正しいものはどれですか。(2026年 三重公立入試 類似)

1. 紀伊山地
2. 鈴鹿山脈
3. 中国山地
4. 飛騨山脈

問6 大阪府の産業と人口の特徴について述べた文として、最も適切なものを選択肢から選びなさい。なお、大阪府の統計では、製造品出荷額が約17兆円と極めて高い一方で、農業産出額は約300億円と非常に少なく、昼間人口比率は104.4という数値を示しています。(2025年 和歌山公立入試 類似)

1. 周辺地域から通勤・通学者が流入するため、昼間人口が夜間人口を上回っている
2. 郊外への人口流出が激しいため、昼間人口比率が100を下回っている
3. 農業産出額が全国的に高いため、食料自給率が非常に高い産業構造である
4. 製造品出荷額が低いいため、サービス業よりも農業に従事する人口が圧倒的に多い

問7 中京工業地帯に属する三重県の産業構造について、隣接する愛知県と比較した際の説明として最も適切なものはどれですか。なお、愛知県は製造品出荷額等の半分以上を輸送用機械が占めているものとします。(2024年 鳥取公立入試 類似)

1. 輸送用機械が最大のシェアを占める点は共通しているが、三重県の方が食品や鉄鋼など幅広い部門が上位に含まれる。
2. 愛知県は内陸部での電子部品製造が中心であるが、三重県は沿岸部での造船業に特化した構造となっている。
3. 三重県は輸送用機械の割合が愛知県よりも高く、県内のほぼすべての製造品出荷額を自動車産業が占めている。
4. 愛知県は軽工業の割合が高いのに対し、三重県は伝統工芸品を主軸とした地場産業が製造品出荷額の過半数を占める。

問8 京都府の統計において「みずな」などの伝統野菜の生産量が多いことが示されています。このように、大都市の周辺で野菜の栽培が盛んに行われている背景として、最も適切なものはどれですか。(2017年 群馬県公立入試 類似)

1. 大都市周辺は地価が非常に安く、広大な農地を確保しやすいため
2. すべての作業を大規模な機械で行うことで、人件費を削減するため
3. 輸送距離が短いいため、傷みやすい野菜を新鮮な状態で市場へ届けられるから
4. 都市部での生活排水を農業用水として再利用し、生産コストを下げられるため

答え合わせ・解説

問1	答え 1 周辺の住宅地に対する騒音や排気ガスの影響を抑えることができる	空港を海上の埋立地に建設する最大の理由は、人々の生活圏から離すことで、飛行機の発着時に発生する騒音や排気ガスによる環境被害を軽減することにあります。これにより、都市部の空港では難しい24時間運用なども可能になります。
問2	答え 1 瀬戸内の気候	瀬戸内海沿岸の地域は、北側を中国山地、南側を四国山地という険しい山々に挟まれています。この地形的要因により、夏と冬の季節風が運んでくる湿った空気が山地で遮られるため、年間を通じて降水量が少なく、晴天の日が多い温暖な気候となります。
問3	答え 1 その経線が通る兵庫県は、日本海側と瀬戸内海側の両方に面しており、県庁所在地の神戸市もその経線上に位置している。	東経135度の日本標準時子午線は、近畿地方の兵庫県などを通過しています。兵庫県は本州の中でも珍しく、北の日本海と南の瀬戸内海という二つの海に面した広大な県域を持っており、その県庁所在地である神戸市もこの経線の影響を受ける位置にあります。他の選択肢に挙げられた秋田県、高知県、大分県は、いずれも東経135度の経線からは外れた位置にあります。
問4	答え 1 大規模な石油化学コンビナートが形成され、重化学工業が発展した。	三重県の工業を支えている大きな要因は、四日市市を中心とした中京工業地帯の広がりです。戦後、日本で最初に大規模な石油化学コンビナートが建設されたことで、石油化学や機械工業などの重化学工業が飛躍的に発展し、現在の高い製造業出荷額等につながっています。
問5	答え 1 紀伊山地	近畿地方の南部には、標高1000メートルから2000メートル級の険しい山々が連なる紀伊山地が広がっています。地形断面図で大阪平野などの平地から南側を辿ると、中央構造線の南側に位置するこの山地において標高が急上昇する特徴的なグラフが描かれます。鈴鹿山脈は三重県と滋賀県の県境、中国山地は中国地方の中央部、飛騨山脈は中部地方（日本アルプス）に位置します。
問6	答え 1 周辺地域から通勤・通学者が流入するため、昼間人口が夜間人口を上回っている	大阪府は近畿地方の経済や教育の中心地であり、兵庫県や奈良県などの周辺地域から多くの人々が仕事や通学のために流入します。そのため、昼間の人口を夜間の居住人口（常住人口）で割った「昼間人口比率」が100を超え、大都市圏の中心としての特徴が顕著に現れています。また、製造業が盛んで出荷額が高い一方で、都市化が進んでいるため農業産出額は極めて低いという都市型の産業構造を持っています。
問7	答え 1 輸送用機械が最大のシェアを占める点は共通しているが、三重県の方が食品や鉄鋼など幅広い部門が上位に含まれる。	三重県と愛知県はともに日本屈指の工業地帯である中京工業地帯に位置し、自動車を中心とした輸送用機械が産業の柱となっています。愛知県は輸送用機械への集中度が極めて高い（約55%）のに対し、三重県は輸送用機械が約34%で最大シェアではあるものの、食品、鉄鋼、化学といった多様な工業部門が一定の割合を保持しており、産業構成に広がりがあることが統計上の大きな特徴です。
問8	答え 3 輸送距離が短いため、傷みやすい野菜を新鮮な状態で市場へ届けられるから	みずなのような葉物野菜や伝統野菜は、鮮度の低下が早いので、消費地である大都市の近くで生産することが合理的です。大都市の近くであれば、市場へ出荷にかかる時間が短く、消費者のニーズに合わせた新鮮な野菜を供給できるため、近畿地方などでは古くからこの形態の農業が発達してきました。

問1 近畿地方における人口の流動について、滋賀県や奈良県から京都府や大阪府へ多くの人々が通勤・通学している要因として、最も適切な説明はどれですか。（2021年 福島県公立入試 類似）

- | | | | |
|--|---|--|--|
| 1. 鉄道網や高速道路の整備が進み、大都市圏のベッドタウンとして住宅地の開発が行われたため。 | 2. 滋賀県や奈良県に大規模な重化学工業地帯が形成され、京都府から多くの労働者が流入したため。 | 3. 京都市や大阪市などの都市部で地価が急激に下落し、周辺県からの通勤者が減少したため。 | 4. 近畿地方の各府県間での移動を制限していた関所などの制度が、近年になって廃止されたため。 |
|--|---|--|--|

問2 兵庫県と京都府の境界付近にある山地から、大阪湾の沿岸部にかけての地形の変化を断面図で表した場合、その特徴を説明したものとして最も適切なものはどれですか。（2017年 群馬県公立入試 類似）

- | | | | |
|--|--|--|---|
| 1. 北部に標高約900mに達する丹波高地や六甲山地があり、南部の大阪湾沿岸に向かって標高が低くなり平野が広がる形状 | 2. 中央部に巨大な盆地が広がり、その周囲を標高2000mを超える険しい山脈が取り囲んでいる形状 | 3. 全域にわたって標高の起伏がほとんど見られず、北部の海岸線から南部まで広大な平野が続いている形状 | 4. 北部の海岸線付近が最も標高が低く、南部に向かうにつれて急激に標高が上がり、大阪湾付近で最高峰に達する形状 |
|--|--|--|---|

問3 近畿地方の産業について述べた次の文章のうち、空欄にあてはまる最も適切な語句を選択肢から選びなさい。「奈良県南部に位置する紀伊山地では、多雨な気候や急峻な地形を活かした林業が古くから盛んである。この地域で産出される木材は、建築資材などに用いられる高品質な（ ）として全国的に知られている。」（2021年 福島県公立入試 類似）

- | | | | |
|---------|----------|---------|---------|
| 1. 吉野すぎ | 2. 木曽ひのき | 3. 秋田すぎ | 4. 屋久すぎ |
|---------|----------|---------|---------|

問4 神戸市で行われた大規模な都市開発の特徴について述べた文として、最も適切なものはどれですか。（2022年 青森県公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|--|
| 1. 内陸の丘陵地を削ってニュータウンを造成し、その土砂を用いて沿岸部を埋め立てて人工島を造成した | 2. 沿岸部の遠浅の海を堤防で締め切り、内部の水を排水する干拓によって広大な農地を造成した | 3. 河川の下流に広がる三角州を大規模に改良し、地盤をかさ上げして工業用地として利用した | 4. 山間部の森林を切り開いて段々畑を作り、傾斜地を利用した果樹栽培専用の地域を形成した |
|---|---|--|--|

問5 京都市が歴史的な街並みを維持するために実施している、建物の高さやデザインに対する厳しい規制の目的として、最も適切な説明はどれですか。（2023年 千葉県公立入試 類似）

- | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. 住民の生活を支えながら、歴史ある街の趣を次世代へ継承するため | 2. 古い建物を一斉に解体し、近代的な商業都市へと作り変えるため | 3. 高層マンションの建築を無制限に認め、人口密度を急増させるため | 4. 伝統的な建築様式を排除し、すべてを新しいデザインに統一するため |
|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|

問6 京都市の中心部において、道路が東西と南北に直交して規則正しく並んでいる道路網の様子は、ある伝統的な遊戯の道具に例えて何と呼ばれますか。（2018年 熊本県公立入試 類似）

- | | | | |
|---------|-----------|-----------|---------|
| 1. 碁盤の目 | 2. 放射状の街路 | 3. 門前町の迷路 | 4. 環状道路 |
|---------|-----------|-----------|---------|

問7 近畿地方南部に位置する紀伊山地は、日本でも有数の林業地帯として知られています。この地域の林業を取り巻く現在の状況と課題について述べた説明として、最も適切なものはどれですか。（2024年 埼玉県公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 1. 安価な外国産木材の輸入による価格競争や、労働者の高齢化による後継者不足が深刻化している。 | 2. 大規模な都市開発によって森林の大部分が宅地化され、木材の生産量が急激に減少している。 | 3. 気候変動による乾燥化が進み、湿潤な環境を好むスギやヒノキが全く育たなくなっている。 | 4. 林道などの交通網が未整備であるため、伐採した木材を運び出すコストが他地域より著しく高い。 |
|---|---|--|---|

問8 近畿地方に位置する滋賀県の県庁所在地であり、日本最大の湖である琵琶湖の南西岸に位置する都市の名前として正しいものを、次のうちから選びなさい。（2015年 岡山公立入試 類似）

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1. 大津市 | 2. 彦根市 | 3. 草津市 | 4. 長浜市 |
|--------|--------|--------|--------|

問9 日本の都道府県のうち、北は日本海、南は瀬戸内海という2つの海に面した広大な県域を持ち、県内に位置する淡路島と本州の神戸市を明石海峡大橋によって結んでいる自治体はどこですか。（2026年 静岡県公立入試 類似）

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1. 兵庫県 | 2. 大阪府 | 3. 岡山県 | 4. 徳島県 |
|--------|--------|--------|--------|

答え合わせ・解説

問1	答え 1 鉄道網や高速道路の整備が進み、大都市圏のベッドタウンとして住宅地の開発が行われたため。	滋賀県や奈良県は京都府や大阪府に隣接しており、JRや私鉄などの鉄道網が非常に発達しています。これにより、歴史的な景観や良好な居住環境を求めて周辺県に居住し、中心都市である京都市や大阪市へ働きに出たり通学したりする「ベッドタウン」としての役割が強まりました。このような都市間のつながりを人口流動のデータから読み取ることが重要です。
問2	答え 1 北部に標高約900mに達する丹波高地や六甲山地があり、南部の大阪湾沿岸に向かって標高が低くなり平野が広がる形状	近畿地方の兵庫県北部から大阪湾にかけては、北側に丹波高地や六甲山地などの山地が位置しており、そこから南下するにつれて大阪平野へと標高が下がっていく地形的特徴があります。地形の断面図で見ると、北側に鋭い山頂が確認され、南側の海沿いに向かってなだらかに標高が低くなる形状を示します。
問3	答え 1 吉野すぎ	奈良県吉野地方は、日本を代表する造林地の一つです。紀伊山地の豊かな自然環境のもとで、密植（木を密集させて植えること）などの伝統的な技術により、年輪が細かく強度の高いスギが生産されています。長野県の本曽ひのきや、秋田県の秋田すぎと並んで日本三大美林の一つに数えられることもあります。
問4	答え 1 内陸の丘陵地を削ってニュータウンを造成し、その土砂を用いて沿岸部を埋め立てて人工島を造成した	神戸市は背後に六甲山地が迫り平地が限られているため、内陸部の丘陵地を切り開いて住宅地（ニュータウン）を確保しました。さらに、その工事で発生した大量の土砂をベルトコンベアなどで海へ運び、ポートアイランドや六甲アイランドなどの人工島を造成する埋め立てに利用しました。干拓は、有明海や八郎潟などで見られる、水を抜いて陸地化する手法であり、土砂を投入する埋め立てとは異なります。
問5	答え 1 住民の生活を支えながら、歴史ある街の趣を次世代へ継承するため	歴史的街並みの保存は、単に古い建物を残すことだけが目的ではなく、そこで暮らす人々の生活と歴史的な価値をいかに両立させるかが重要な課題となります。建物のデザインや高さに制限を設けることで、無秩序な近代化による景観の破壊を防ぎ、古都としての魅力を維持しながら住民が住み続けられる環境を整えています。
問6	答え 1 碁盤の目	平安京は中国の唐の都である長安をモデルに設計されました。東西に通る「条」と南北に通る「坊」を組み合わせる「条坊制」という都市計画に基づいて建設されたため、道路が直角に交わる格子状の街並みが形成されました。この整然とした区画が、囲碁で使う盤に似ていることから「碁盤の目」と呼ばれています。
問7	答え 1 安価な外国産木材の輸入による価格競争や、労働者の高齢化による後継者不足が深刻化している。	日本の林業は、高度経済成長期以降、安い外国産木材の輸入が増えたことで、国内産の木材価格が低迷しました。紀伊山地のような伝統ある林業地でも、収益性の低下や過酷な作業環境から若者の就業者が減り、担い手の高齢化と後継者不足が大きな社会課題となっています。
問8	答え 1 大津市	滋賀県の県庁所在地は、琵琶湖の南西端に位置する大津市です。大津市は古くから水上交通や陸上交通の要所として栄え、現在は隣接する京都市などのベッドタウンとしての性質も持っています。選択肢にある彦根市は琵琶湖東岸に位置する城下町、草津市は大津市の東側に隣接し近年人口増加が著しい都市です。
問9	答え 1 兵庫県	兵庫県は近畿地方の西端に位置し、北部の但馬地域で日本海に、南部の播磨・摂津地域で瀬戸内海に面しています。瀬戸内海に浮かぶ淡路島も兵庫県の一部であり、本州との間には世界最大級の吊り橋である明石海峡大橋が架けられています。これにより、近畿地方から四国地方（徳島県方面）への陸路による交通の要衝となっています。

中学地理プリント (過去問類似)

近畿地方

名前

得点

/8

問1 日本の地方区分において、近畿地方に含まれる府県の構成とその境界に関する記述として正しいものはどれですか。 (2021年 山口公立入試 類似)

1. 三重県を含めた2府5県で構成されており、三重県と愛知県・岐阜県との間が中部地方との境界になる。
2. 三重県を除いた2府4県で構成されており、滋賀県や奈良県と三重県との間が中部地方との境界になる。
3. 大阪府と京都府の2府のみで構成されており、それ以外の周囲の県はすべて中部地方や中国地方に含まれる。
4. 兵庫県から岡山県までの範囲を含めた2府6県で構成されており、兵庫県と岡山県の間が中国地方との境界になる。

問2 1970年代後半の琵琶湖では、プランクトンの異常発生によって水面が赤茶色に染まる現象が年間40日以上見られました。この現象の名称と、その後の発生日数の推移について正しく説明しているものはどれですか。 (2015年 長野県公立入試 類似)

1. 赤潮が発生しており、2000年代以降はその発生日数が数日程度にまで減少した。
2. 赤潮が発生しており、2000年代以降も発生日数は年間40日を超える高い水準で推移している。
3. 青潮が発生しており、2000年代以降はその発生日数が数日程度にまで減少した。
4. 青潮が発生しており、2000年代以降も発生日数は年間40日を超える高い水準で推移している。

問3 近畿地方に属するある県は、京都府、香川県、山口県の4府県と比較した統計において、県内総生産が約21兆円と最も高く、重要文化財の件数も460件を超えています。人口密度が1平方キロメートルあたり約657人であるこの県はどこですか。 (2020年 奈良公立入試 類似)

1. 兵庫県
2. 京都府
3. 香川県
4. 山口県

問4 商店などの小売店において、1年間に販売された商品の合計金額を示す経済指標を何といいますか。近畿地方では大阪市などの大都市を抱える大阪府でこの数値が大きく、地域の商業の勢いを示す重要なデータとして活用されています。 (2014年 兵庫公立入試 類似)

1. 工業出荷額
2. 農業産出額
3. 小売業年間販売額
4. 卸売業年間販売額

問5 近畿地方の東部に位置する三重県の産業について述べた文として、地形や立地との関係が最も適切なものはどれですか。 (2021年 東京都公立入試 類似)

1. 内陸部には世界的な企業の工場を含む輸送用機械の拠点が位置し、沿岸部には鉄鋼業が立地している。また、複雑に入り組んだリアス海岸では真珠の養殖業が盛んである。
2. 広大な砂丘を利用したスプリングクラーによる農業が発達しており、内陸部では食料品工業、沿岸部では造船業がそれぞれ地域の主要な産業となっている。
3. 山地を切り開いた扇状地での果樹栽培が盛んであり、沿岸部には石油化学コンビナートが集中する一方、内陸部では伝統的な繊維工業が現在も最も大きな割合を占めている。
4. 干拓によって広げられた平野部で大規模な稲作が行われ、リアス海岸の入り江では、その激しい潮流を利用した遠洋漁業の基地が数多く整備されている。

問6 兵庫県の将来推計において、2025年には65歳以上の高齢者が全人口に占める割合が30パーセントを超え、さらに75歳以上で要介護認定を受ける人の数が32万人以上に達すると予測されています。このような社会状況の変化がもたらす課題として、最も適切な説明はどれですか。 (2019年 兵庫公立入試 類似)

1. 介護サービスの担い手不足と社会保障制度の維持が困難になる
2. 若年層の人口が急増し、義務教育施設の増設が必要になる
3. 労働力人口が過剰となり、県内での雇用確保が難しくなる
4. 少子化が解消され、現役世代の社会保障負担が大幅に軽減される

問7 奈良盆地に位置する奈良市の気候について、その地形的要因と関連付けて説明した文として最も適切なものはどれですか。 (2026年 静岡公立入試 類似)

1. 周囲を山々に囲まれた内陸部に位置するため、海からの湿った風が遮られて降水量が比較的少なく、気温の年較差や日較差が大きくなりやすい。
2. 季節風が直接吹き込む日本海側に位置するため、冬の降雪量が非常に多く、年間を通じて降水量が太平洋側よりも多くなる。
3. 黒潮（日本海流）の影響を強く受ける沿岸部に位置するため、冬でも温暖で、年間を通じて2,000mmを超える非常に多い降水量となる。
4. 対馬海流の影響を受ける地域に位置するため、夏は比較的涼しく、冬は北西からの季節風の影響で雨や雪の日が多くなる。

問8 沿岸流によって運ばれた砂が、海岸線に沿って堤防のように細長く堆積して形成された地形で、京都府宮津市にある「天橋立（あまのはしだて）」がその代表例として知られるものを何といいますか。 (2026年 埼玉公立入試 類似)

1. 砂州（さす）
2. 砂嘴（さし）
3. 三角州（さんかくす）
4. 海食崖（かいしょくがい）

答え合わせ・解説

問1	答え 1 三重県を含めた2府5県で構成されており、三重県と愛知県・岐阜県との間が中部地方との境界になる。	近畿地方の範囲を特定する際、三重県の扱いが重要になります。学校教育などで用いられる標準的な7地方区分では、三重県は近畿地方の東端として定義されています。したがって、近畿地方（三重県）と中部地方（愛知県、岐阜県など）の境界は、三重県の県境に位置することになります。岡山県は中国地方に、滋賀県や奈良県は近畿地方に明確に区分されます。
問2	答え 1 赤潮が発生しており、2000年代以降はその発生日数が数日程度にまで減少した。	琵琶湖では、かつて生活排水などに含まれるリンや窒素が原因でプランクトンが異常増殖する「赤潮」が深刻な問題となっていました。1970年代後半には年間40日を超える発生が確認されていましたが、その後の環境対策により、2000年代以降は年間数日程度にまで激減しています。なお、青潮は主に海で発生する現象であり、湖である琵琶湖のこの問題とは異なります。
問3	答え 1 兵庫県	兵庫県は、阪神工業地帯を擁するため、近畿地方の中でも県内総生産が非常に高いという特徴があります。また、歴史的な背景から重要文化財の件数も多く、経済と文化の両面で重要な位置を占めています。提示された人口密度や総生産の規模は、観光都市としての性格が強い京都府や、地方都市である山口県・香川県と比較して、兵庫県を特定する有力な指標となります。
問4	答え 3 小売業年間販売額	小売業年間販売額は、最終消費者に商品を販売する商店の活動実績を金額で示したものです。大阪府のように商業施設が集中し、人口密度が高い地域では、この数値が他の府県に比べて突出して高くなる傾向があります。これに対し、製造業の規模を示すのは工業出荷額、農業の規模を示すのは農業産出額です。
問5	答え 1 内陸部には世界的な企業の工場を含む輸送用機械の拠点が位置し、沿岸部には鉄鋼業が立地している。また、複雑に入り組んだリアス海岸では真珠の養殖業が盛んである。	三重県の内陸部（鈴鹿市など）には自動車関連の輸送用機械の工場が集積しており、伊勢湾に面した沿岸部には四日市市などを中心に鉄鋼業や石油化学工業が立地しています。また、県南部の志摩半島は、小さな岬と入り江が複雑に入り組んだリアス海岸となっており、波が穏やかな環境を利用した真珠の養殖業が古くから有名です。
問6	答え 1 介護サービスの担い手不足と社会保障制度の維持が困難になる	高齢者割合の上昇（高齢化）と要介護認定者の増加は、介護需要を増大させます。一方で、若年層の転出超過による人口減少が重なると、介護現場を支える労働力が不足し、医療や福祉にかかる社会保障費用を現役世代だけで支えることが困難になるという課題が生じます。
問7	答え 1 周囲を山々に囲まれた内陸部に位置するため、海からの湿った風が遮られて降水量が比較的少なく、気温の年較差や日較差が大きくなりやすい。	奈良市は周囲を山に囲まれた盆地（内陸部）に位置しています。内陸部は海から遠いため、水による気温調節機能が働きにくく、夏と冬の気温差（年較差）や昼夜の気温差（日較差）が大きくなるのが特徴です。また、山地によって湿った空気が遮られるため、沿岸部と比較して降水量が少なくなる傾向があります。これは瀬戸内や中央高地にも見られる内陸特有の気候特性です。
問8	答え 1 砂州（さす）	沿岸流が運んできた砂が、湾の入り口などをふさぐように細長く堆積した地形を砂州と呼びます。これに対し、くちばし状に突き出したものは砂嘴、河口付近に土砂が堆積したものは三角洲、波の浸食で削られた崖は海食崖と呼ばれます。