



## 答え合わせ・解説

問1	答え 4 水屋	水屋は、輪中の集落において家屋と別に設けられた避難用の建物です。周囲よりも少し高い場所に建てられ、洪水が起きた際には食料や大切な備蓄品を運び込み、家族で避難する場所として使われました。命を守るための知恵が詰まった建物です。
問2	答え 4 甲府盆地	内陸部にあるため海からの湿った空気が届きにくく、夏は非常に暑く冬は冷え込むという顕著な寒暖差があります。また、日照時間が長いという特徴も持っています。
問3	答え 1 美濃和紙	美濃和紙は、薄くて丈夫でありながらも温かみのある手触りが特徴です。江戸時代には幕府の公文書用紙として使われるなど、高い品質が評価されて全国に名が知れ渡りました。
問4	答え 3 豊田市	豊田市は、日本を代表する自動車メーカーの工場が集まる企業城下町として発展しました。自動車の組み立てだけでなく、多くの部品工場や関連会社が周辺に集積しており、高い生産効率を誇ります。
問5	答え 2 輪中	輪中は、集落や農地の周囲をぐるりと堤防で囲むことで、洪水が浸入するのを防ぐ土地利用の形態です。この囲いの中に、家屋や畑などを集約させて生活圏を守りました。この知恵によって、不安定な土地でも安定した居住が可能になりました。
問6	答え 2 濃尾平野	濃尾平野は日本有数の広大な平野で、温暖な気候を利用して稲作や野菜の近郊農業が盛んです。平野部は非常に平坦であるため、古くから水害に悩まされてきましたが、同時にその豊かな土壌は農業生産を支えてきました。
問7	答え 3 富士山	富士山は静岡県と山梨県にまたがる、日本で最も高い山です。その優美な姿から古来より信仰の対象とされ、多くの芸術作品の題材にもなってきました。地質学的には活火山に分類され、周囲には富士五湖などの自然景観が広がっています。
問8	答え 3 中央高地	中央高地の気候は、夏と冬の気温差、さらには一日の昼と夜の気温差が大きいことが最大の特徴です。また、山地によって雨雲が遮られるため、年間を通して降水量が少ない乾燥した地域が多く見られます。
問9	答え 1 能登半島	能登半島は、日本海に突き出た形で北に長く伸びる半島です。この地域は、複雑に入り組んだリアス海岸や砂浜が点在し、独特の景観を作り出しています。内陸部は「能登の里山里海」として自然と共生する独自の農業・漁業の形が受け継がれており、その文化的な価値から世界農業遺産にも選ばれました。
問10	答え 2 越後平野	越後平野は信濃川や阿賀野川の流域に広がる日本最大級の平野です。肥沃な土壌と水が豊富なため、江戸時代から「米どころ」として知られており、現在も日本一の米の生産量を誇る新潟県の農業を支える基盤となっています。
問11	答え 4 飛騨山脈	飛騨山脈は「北アルプス」とも呼ばれ、3,000メートル級の険しい山々が連なっています。岐阜県と長野県、富山県にまたがり、冬には非常に多くの雪が降るため、貴重な水源としての役割も持っています。
問12	答え 3 伊勢湾	愛知県と三重県に囲まれた伊勢湾は、太平洋に面した湾です。古くから水運の拠点として利用され、湾岸部には名古屋港をはじめとする大規模な港湾施設が発達しました。周辺は工業地域としても栄えています。
問13	答え 2 精密機械工業	細かな部品を扱う水晶細工で培われた手先の器用さや加工技術が、後に時計やカメラ、医療機器などを製造する精密機械工業へと引き継がれました。これにより、内陸県でありながら高度な技術を要する産業が発展しました。
問14	答え 3 ジャストインタイム	ジャストインタイムは、自動車工業を中心に導入された生産管理手法です。完成までのスケジュールに合わせて部品を生産・搬入することで、余分な在庫を持たずに効率的に組み立てを行うことができます。この方式により、無駄を徹底的に省き、高い生産性と品質を保つことが可能となりました。
問15	答え 1 金沢市	金沢市は、加賀百万石と称された加賀藩の拠点として栄えました。藩主前田氏が学問や文化を奨励したため、茶の湯、和菓子、金箔工芸といった伝統文化が高度に発達しました。市中心部には兼六園や長町武家屋敷跡などが残り、当時の面影を今に伝えています。
問16	答え 3 千曲川	長野県内では「千曲川」と呼ばれ、山間部から盆地を流れていきます。新潟県に入ると名前が「信濃川」となり、越後平野を北へ流れて日本海へと注ぎます。千曲川の流域は肥沃な盆地が広がり、果樹栽培などの農業が非常にさかんです。