

問1 メソポタミア文明で、粘土板に葦（あし）のペンで刻まれた記録用の文字を何という？

1. ヒエログリフ 2. くさび形文字 3. フェニキア文字 4. 甲骨文字

問2 エジプト文明を発展させるきっかけとなった、アフリカ大陸を流れる川を何という？

1. ナイル川 2. ティグリス川 3. 黄河 4. 長江

問3 旧石器時代の遺跡として重要な岩宿遺跡がある県はどこ？

1. 群馬県 2. 兵庫県 3. 佐賀県 4. 奈良県

問4 バビロン第1王朝の王が定めた、「目には目を」という考え方で知られる法律を何という？

1. 十二表法 2. ハンムラビ法典 3. 憲法十七条 4. 大日本帝国憲法

問5 岩宿遺跡で発見され、日本に旧石器時代が存在したことを証明した石器を何という？

1. 鉄器 2. 磨製石器 3. 青銅器 4. 打製石器

問6 旧石器時代の人々が、石を打ち砕いて作った狩りや採集のための道具を何という？

1. 打製石器 2. 鉄器 3. 青銅器 4. 磨製石器

問7 イスラム教の信者が、日々の礼拝や集団での祈りのために利用する宗教施設を何という？

1. 寺院 2. モスク 3. 修道院 4. 教会

問8 古代インドで修行の末に悟りを開き、仏教を創始した人物は誰？

1. 老子 2. ソクラテス 3. シヤカ 4. 孔子

問9 中国文明において、亀の甲羅や動物の骨に刻まれた占いの結果から生まれた文字を何という？

1. ヒエログリフ 2. 楔形文字 3. 甲骨文字 4. インダス文字

問10 殷の時代、亀の甲羅や動物の骨に刻まれていた文字を何という？

1. 甲骨文字 2. 楔形文字 3. 神聖文字 4. フェニキア文字

問11 古代エジプトで石碑やパピルスへの記録に用いられた、独特な絵文字を何という？

1. 漢字 2. アルファベット 3. ヒエログリフ 4. 楔形文字

問12 甲骨文字が変化し、現代の中国でも使用されている文字の体系を何という？

1. 仮名 2. ヒエログリフ 3. 楔形文字 4. 漢字

問13 紀元前5世紀頃のアテネで、成人男性の市民が直接政治に参加した体制を何という？

1. 独裁政 2. 王政 3. 民主政 4. 貴族政

問14 アフリカ北東部に位置し、古代エジプト文明の発展を支えた川の名前は何か？

1. インダス川 2. ナイル川 3. チグリス川 4. ユーフラテス川

問15 漢の時代に開かれ、中国と西アジアや地中海地域を結んだ交易路を何という？

1. 香料の道 2. 茶の道 3. シルクロード 4. 琥珀の道

問16 甲骨文字が原型となり、現在も中国や日本などで使われている文字を何という？

1. 漢字 2. アルファベット 3. 楔形文字 4. 仮名

答え合わせ・解説

問1	答え 2 くさび形文字	くさび形文字は、柔らかい粘土板の上に、先をとがらせた葦（あし）を使って押し付けるように刻んだ文字です。その形が「くさび」に似ていることからそう呼ばれます。王の記録や法典、経済取引など、文明の基盤となる情報がこの文字で記されました。
問2	答え 1 ナイル川	ナイル川のこの性質により、川沿いでは古代から安定した農業が営まれました。毎年決まった時期に氾濫するため、人々はいつ種をまき、いつ収穫すべきかを知るための暦を発達させる必要がありました。これにより文明が発展しました。
問3	答え 1 群馬県	1946年、現在の群馬県みどり市付近で、偶然にも地層から打製石器が発見されました。これにより、日本列島の旧石器文化が学問的に認められるきっかけとなりました。この地は、日本の人類の起源を探る歴史の出発点として位置付けられています。
問4	答え 2 ハンムラビ法典	ハンムラビ王が編纂したこの法律は、石柱に刻まれて公にされました。「目には目を、歯には歯を」という報復の原則で有名ですが、実際には身分によって刑罰が異なるなどの特徴がありました。
問5	答え 4 打製石器	1946年、相沢忠洋が群馬県の岩宿遺跡で地層の中からこの石器を発見しました。石を打ち欠いて作った石器が発見されたことで、土器以前の石器文化が日本にも存在したことが初めて明らかにされました。
問6	答え 1 打製石器	打製石器は、石を他の石で打ち砕き、刃や尖った部分を作った道具です。投げ槍の先や、獲物を解体するためのナイフとして使われました。非常にシンプルな作りですが、用途に応じて形が工夫されており、当時の生存のための技術を象徴するものです。
問7	答え 2 モスク	モスクは礼拝を行う場所であり、美しいドームやミナレット（塔）が特徴です。建物内には偶像を置かず、メッカの方角を示す壁のくぼみであるミフラーブが設けられています。
問8	答え 3 シャカ	シャカは釈迦族の王子として生まれましたが、人生の苦悩を解決するために出家し、厳しい修行の末に真理を見いだして悟りを開きました。その後、身分に関係なく誰にでも教えを説き、慈悲の心を持つことの重要性を強調しました。
問9	答え 3 甲骨文字	甲骨文字は、占いの内容や結果を亀の甲羅や牛の肩甲骨に刻んだものです。硬いものに刻むために直線的な線で構成されているのが特徴です。これがのちに形を整えられ、現在の漢字の原型となりました。
問10	答え 1 甲骨文字	甲骨文字は、殷の王が占いをした結果を記録するために、亀の甲羅や動物の骨に刻んだ文字です。文字そのものが絵に近い形をしており、自然現象や出来事を表しています。発見された骨からは、政治判断や収穫の予測、病気の治癒などに関する当時の記録が読み取れるため、古代史研究の最も重要な資料となっています。
問11	答え 3 ヒエログリフ	ヒエログリフは、動物や植物、日常的な道具などを象った絵文字です。主に神殿や墓などの石碑に刻まれるほか、植物の茎を加工した紙であるパピルスにも記されました。神聖な文字として大切に扱われ、当時の社会生活や思想を今日に伝える貴重な資料となっています。
問12	答え 4 漢字	漢字は、象形文字から派生した表意文字です。秦の始皇帝による文字の統一を経て、書体が整えられました。数千年にわたり、歴史的な記録や文学、法律などの記述に使われ、東アジアの文化圏において中心的な役割を担いました。
問13	答え 3 民主政	成人男性の市民全員が、民会に参加して重要な方針を決定する直接民主政が行われました。くじ引きで役人を選ぶなど、市民が平等に公職に就ける工夫がなされました。ただし、奴隷や女性、外国人には参政権がありませんでした。
問14	答え 2 ナイル川	ナイル川はエジプト文明の生命線であり、氾濫の予測が重要な政治課題となりました。このため、天文学や数学が発達し、ピラミッドなどの壮大な建築物が作られました。
問15	答え 3 シルクロード	シルクロードは、中国の絹がローマ帝国などへ運ばれたことから名付けられました。この道を通じて、絹だけでなく貴重な工芸品や貴金属、さらには仏教やイスラム教といった宗教、天文学や医学といった知識も盛んに交換されました。
問16	答え 1 漢字	甲骨文字から金文、篆書（てんしょ）などの段階を経て整えられ、現在の漢字の形になりました。一つの文字で一つの意味を表す表意文字という特徴があります。