

偽装エキストラ ◆yt.4X4fqT2

自選クイズ集 400

所属するオンラインクイズサークルを中心に出题した問題から精選して、

「早押しクイズ編」 333 問

「○×クイズ編」 33 問

「三択クイズ編」 11 問

「アナグラム編」 13 問

「選択式クイズ編」 10 問（小問 50 問） の、計 400 問を収録しています。

大部分は自作のオリジナル問題ですが、出題趣旨の核心的な部分について既存の文献や映像の具体的な表現に依拠したものは、出典とともにその旨明記しています。

問題文は、題意をシンプルに表現したものが中心ですが、ところどころにアクセント的に曲者を混ぜています。

掲載している問題には、ジャンルや題材に偏りがあります。選定にあたって均衡には一定の留意をしつつも、最終的には「体裁よりも自己主張」を優先した結果です。クイズ大会の問題集ではなく、ひとりのアマチュアの自選集ですので、これで良いと思っています。ご了承のうえ、気に入っていただけましたら、お使いください。

目次

- 早押しクイズ編 (1 - 333) - 1 -
- ○×クイズ編 (1 - 33) - 38 -
- 三択クイズ編 (1 - 11) - 42 -
- アナグラム編 (1 - 13) - 45 -
- 選択式クイズ編 (第 1 問 - 第 10 問) - 47 -

参加中のクイズサークル

「金曜土曜は VIP でクイズしようぜ」 <https://quizinvip.playing.wiki/>

- 開催日 毎週金曜日、土曜日。始まったら上記 Wiki に開催場所の URL が貼られます。
- 開催方法 インターネット掲示板を利用したクイズ。
- 出題者 毎回、有志による立候補制。早押しクイズの問題を 20 問準備できたら即戦力です。
- 特色 世界一始めやすく、世界一やめやすく、世界一戻って来やすいクイズサークルです。

早押しクイズ編

1	日本語には雨が降る様子を表す表現がたくさんあります。「霧雨」「氷雨」「村雨」のうち、「こぬか雨」に最も意味の近い雨はどれでしょう？	霧雨
2	「周囲を見渡して、カモが一人も見当たらなければ、カモが誰なのかは明らかである。」これは何というゲームの格言でしょう？	ポーカー
3	推理小説の原則を提唱した「ノックスの十戒」において、“重要な役割で登場させてはならない”とされたのは、どこの国の人でしょう？	中国人 ¹
4	上白糖を製造する際の濃縮の工程で得られる糖蜜を煮詰めて作り、糖分を焦がしたカラメル色が特徴的な砂糖の種類は何でしょう？	三温糖
5	原語版を歌うフランス・ギャル自身による日本語版も発売された1965年の世界的大ヒット曲は何でしょう？	『夢見るシャンソン人形』（『Poupée de cire, poupée de son』）
6	レンコンの穴は、茎や根に何を送るためにあるでしょう？	空気（酸素） ²
7	空手で、一人で演舞を行う「型」に対して、二人で行う対戦形式を何というでしょう？	組み手
8	昔話の『うさぎとかめ』で亀との競走に負けたのはもちろんウサギですが、哲学者ゼノンの考案したパラドックスでどんなに走っても亀に追いつけない古代ギリシャの英雄は誰でしょう？	アキレス（アキレウス）

¹ 当時、西洋から見て、東アジアは文化的・人種的に未知の存在とされており、超常現象を引き起こすと考えられていたことから。

² 泥の中にあるので、地上に出ている部分から送り届ける必要がある。水や基本的な栄養素は、泥の中なのでいくらかでも吸収できる。なお、「栄養素（栄養）」は、植物学上の厳密な定義では酸素を含んでいるが、適切に限定されていない解答として、本問においては不可とする。

- | | | |
|----|--|------------------------------|
| 9 | 1927 年の大晦日、NHK のスタジオから生放送されたのをきっかけに、年越しの風物詩として全国に広まった習慣は何でしょう？ | 除夜の鐘 ³ |
| 10 | 市民交流の拠点となることを目的として、漁港とマリーナの機能を兼ね備えて水産庁の認定を受けた港湾施設を何というでしょう？ | フィッシャリーナ |
| 11 | 川端康成の小説『古都』、あだち充の漫画『タッチ』、エーリッヒ・ケストナーの小説『ふたりのロッセ』に共通する題材は何でしょう？ | 双子（双生児） |
| 12 | 「水兵リーベ僕の船」。ここまでで元素は何種類でしょう？ | 10 種類 |
| 13 | 西洋音楽で、どの音階にも調号 = # や ♭ を用いない調は、短調では「イ短調」ですが、長調では「【何】長調」でしょう？ | ハ長調 |
| 14 | 『仰げば尊し』の一節にある「今こそ別れめ」のように、特定の助詞に連動して文末が已然形 [いぜん けい] に変化する古典文法規則を「【何】の法則」というでしょう？ | 係り結びの法則 |
| 15 | 閣僚が官邸に集まって意思決定を行う通常の閣議に対して、緊急の案件で文書を回覧して署名によって行われるものを「【何】閣議」というでしょう？ | 持ち回り会議 |
| 16 | 蜘蛛の巣に絡まると粘り気を取り払うのが大変ですが、この粘り気があるのは、「放射状に伸びる縦糸」、「らせん状の横糸」のどちらでしょう？ | らせん状の横糸 |
| 17 | 野菜用の和包丁と食肉用の洋包丁の特長を併せ持ち、野菜・肉・魚の区別なく使えるものを「【何】包丁」というでしょう？ | 文化包丁（三徳包丁、万能包丁） ⁴ |
| 18 | 鉄鉱石による製鉄技術が開発される以前は世界的に用いられていた製鉄の原料で、火成岩から分離した磁鉄鉱やチタン鉄鉱の細かな粒の集積を何というでしょう？ | 砂鉄 |

³ スタジオに鐘を持ち込んで 108 回鳴らした。

⁴ 戦後、洋食化が進んだ日本で考案されて、家庭で使われる一般的な包丁となった。

19	自動車運転免許の更新前に高齢者講習を受講しなければならないのは、免許証の更新期間満了日の年齢が何歳以上の人でしょう？	満 70 歳以上
20	鶏肉の大半を取り去って残った部分だけで出汁を取っても十分な旨みが出るため、主に中華料理で用いられる細かい肉片と骨を何というでしょう？	鶏ガラ
21	数学の「虚数」のことを、英語では「【何】 number」というでしょう？	imaginary number
22	「砂上の楼閣」「働かざる者食うべからず」「目から鱗が落ちる」という言葉の出典である文献は何でしょう？	『新約聖書』（聖書）
23	世界遺産の登録数が最も多い国はどこでしょう？	イタリア共和国
24	現在、四国と九州を結んで定期運行されている旅客フェリーで、九州側の港がある県は、大分県と、あと一つはどこでしょう？	福岡県
25	東映アニメーションのシンボルマークである猫のキャラクター「ペロ」は、もともと何という映画の主人公だったでしょう？	『長靴をはいた猫』 ⁵
26	日刊誌は「デイリー」、週刊誌は「ウィークリー」、月刊誌は「マンズリー」ですが、年に 4 回発行される季刊誌のことを英語で何というでしょう？	クォーターリー
27	松永成立 [まつなが・しげたつ]、勝矢寿延 [かつや・としのぶ]、井原正巳、森保一 [もりやす・はじめ]、堀池巧 [ほりいけ・たくみ]、吉田光範、柱谷哲二、福田正博、ラモス瑠偉、武田修宏 [たけだ・のぶひろ]、三浦知良。この 11 人がピッチ上で試合終了を迎えたのは、どんな試合でしょう？	ドーハの悲劇
28	アミノ酸を含む動物性タンパク質などで構成されることから、「人肌に最も近い」といわれる動物繊維は何でしょう？	絹

⁵ 1969 年作品。後に同じキャラクターで『ながぐつ三銃士』、『長靴をはいた猫 80 日間世界一周』が制作された。

20	地上から見て月が満月になる瞬間を「望 [もち]」というのに対して、新月になる瞬間を漢字一文字で何というでしょう？	朔
30	ベヒシュタイン、ベーゼンドルファー、スタインウェイといえば、何という工業製品の世界三大メーカーでしょう？	ピアノ
31	一寸法師と親指姫、身長が高いのはどちらでしょう？	親指姫 ⁶
32	47 都道府県のうちで唯一、陸上自衛隊の駐屯地が設置されていないのはどこでしょう？	奈良県
33	裁縫の運針のときに、縫い針の頭を押さえる道具は何でしょう？	指貫
34	♪ 誰だ、誰だ、誰だ で始まるアニメソングは『ガッチャマンの歌』ですが、 ♪ だれかさんが、だれかさんが、だれかさんが で始まる童謡は何でしょう？	『ちいさい秋みつけた』
35	「箱の中の時計」と呼ばれる思考実験で不確定性原理を否定しようとしたアインシュタインに対して、相対性理論を用いて反論するなど、量子力学の草創期を牽引したデンマークの物理学者は誰でしょう？	ニールス・ボーア (Niels Henrik David Bohr)
36	茶懐石や精進料理に用いられる食品で、豆乳を加熱して出てくる表面の皮膜を自然乾燥させたり揚げたりしたものを何というでしょう？	湯葉
37	地上波のテレビ東京系列局は全国にいくつあるでしょう？	6局
38	市販の料理酒は、酒税法の適用対象から外すために何を混ぜるでしょう？	食塩
39	「氷」という漢字の標準的な筆順で、左上の点は何画目でしょう？	2画目

⁶ 一寸法師の身長は一寸＝親指の幅（現在は約 3.03cm と定義される）、親指姫は身体の大きさが親指大。

- | | | |
|----|---|----------------------------|
| 40 | 理論上は先手必勝である「五目並べ」を競技化して、先手と後手の決定までに駆け引きの要素を盛り込んだり、先手に禁じ手を設けることで均衡を図っているボードゲームは何でしょう？ | 連珠（聯珠） |
| 41 | 国語辞典の用語で、見出し語の意味を説明した文章のことを何というでしょう？ | 語釈 |
| 42 | 太平洋戦争中の戦意高揚標語で、「足らぬ足らぬは【何】が足らぬ」と言われたでしょう？ | 足らぬ足らぬは工夫が足らぬ |
| 43 | これから読み上げる文章は、ある小説の「書き終わり」＝結末部分です。何という作品でしょう？
「しかし、見上げた空には、なにもなかった。青空がひろがっているだけだった。彼は、気のせいかな、と思った。そして、もとの姿勢にもどった時、声のした方角から、小さな石ころが彼をかすめて落ちていった。しかし彼は、ますます美しくなってゆく都会のスカイラインをぼんやり眺めていたので、それには気がつかなかった。」 | 『おーい でてこーい』 |
| 44 | 夏の夜空の大三角を日本から見上げたとき、三角形の内角が最も小さくなる頂点にあるのはどの星でしょう？ | アルタイル |
| 45 | 銀製品がきちんと手入れされながら経年によって変色すると、本来のつやを失う代わりに渋みのある灰色になります。この色を指す言葉から転じて、味わい深く渋い魅力を持つ人のことを俗に何というでしょう？ | いぶし銀 |
| 46 | 創立第一期生で生徒会役員となった高校生たちの青春時代を瑞々しく描き上げた矢沢あいの名作コミックは何でしょう？ | 『天使なんかじゃない』 |
| 47 | アウステルリッツの戦いにおけるフランスの勝利を記念して、ナポレオンの命令で造られたパリの歴史的建造物は何でしょう？ | エトワール凱旋門（凱旋門） ⁷ |
| 48 | 夏野菜のナスやキュウリと薬味のミョウガやネギを細かく刻み、調味料で味付けした山形県の郷土料理は何でしょう？ | だし |

⁷ 問題文でパリに限定しているので、「凱旋門」で可。

49	ギネス世界記録で、アメリカの男性が 68 年間にわたって毎分 20 回~40 回のペースで続けていた生理現象は何でしょう？	しゃっくり ⁸
50	♪ あなたとコンビに、ファミリーマート この曲を作曲したのは誰でしょう？	小林亜星
51	20 世紀スペインの詩人フェデリコ・ロルカが「世界でただ一つ、終わらないでほしいと願う道」と言ったバルセロナのメインストリートは何でしょう？	ランブラス通り
52	病気の後遺症で生じる「顔のできもの」を使った喩えで、好きになってしまうと欠点さえも長所に見えてしまうという恋愛の心理を何というでしょう？	あばたもえくぼ
53	春の到来を告げる花である待雪草 [マツユキソウ] を、わがままな女王が大晦日に欲しいと言い出したことから物語が始まるロシアの戯曲は何でしょう？	『森は生きている』 (『Dvenadtsat mesyatsev』) ⁹
54	重大な事件や事故、災害と同じ日付・時刻には黙祷が行われますが、日本でこのような習慣が広まるきっかけとなった歴史上の出来事は何でしょう？	関東大震災 ¹⁰
55	幻影と書いて「かげ」、女性と書いて「ひと」、運命と書いて「さだめ」、瞬間と書いて「とき」といえば、何という曲の歌詞に登場する当て読みでしょう？	『TSUNAMI』
56	ユークリッドの互除法を紹介した紀元前 3 世紀頃エジプトの数学書は何でしょう？	『原論』(『幾何学原論』 『ユークリッド原論』 『ストイケイア』 『Elements』)
57	ジム・エバンス、ハリー・ウェンデルステッドといえ、どんな学校の名称でしょう？	野球の審判学校

⁸ 8 人の子宝に恵まれた。

⁹ 『十二の月』は原題の直訳。

¹⁰ 新聞が普及した影響もあって、全国的に黙祷が行われた。

58	国内の金融機関に割り当てられる金融機関コードは数字 4 桁ですが、支店ごとに割り当てられている支店コードは何桁でしょう？	3 桁
59	アメリカ、メキシコ、カナダの 3 か国間で結ばれている通商協定を、アルファベット 5 文字の略称で何というでしょう？	USMCA
60	キリスト教の教会結婚式で、花嫁がバージンロードを歩くとき、花婿は「先に待っている」「後からついて来る」のどちらでしょう？	先に待っている
61	寺田寅彦が 1933 年に発表した随筆で、東京・銀座の街に次々と造られる高層デパートの一群を喩えて何と呼んだでしょう？	銀座アルプス（デパートアルプス） ¹¹
62	「似たもの三択」です。 シチュー、肉じゃが、トンカツ。 にてないものは？	トンカツ ¹²
63	もとは「発明した物の独占的な販売権」を指した古い法律用語で、転じて「他の者が簡単には真似できない特技」を表す四字熟語は何でしょう？	専売特許
64	千利休の侘びの美学にまつわるエピソードで、豊臣秀吉を招いた茶会の席に一輪挿しを活けた花は何でしょう？	アサガオ
65	プロ野球の試合が終わった後、選手がいなくなった球場のスタンドでもファンが鳴り物応援で盛り上がる習慣を何というでしょう？	二次会 ¹³
66	落語の『芝浜』のオチで、勝五郎が口にしかけてやめたものは何でしょう？	酒
67	本州に都道府県はいくつあるでしょう？	34

¹¹ 「アルプス」が出れば可。

¹² シチューと肉じゃがは煮物で、トンカツは揚げ物。

¹³ 「二次会」という言葉が含まれており、かつ、問題文が表すものとニュアンスが相違していなければ、正解は広めに
とってよい。例：「勝利の二次会」。

68	歌手やバンドのライブコンサートにおいて、出演者やスタッフが進行を確認するために作成する演奏曲順の一覧表を何というでしょう？	セットリスト ¹⁴
69	正方形に2本の対角線を引いて4つの領域に分けたとき、それぞれの領域の形は何でしょう？	直角二等辺三角形 ¹⁵
70	メンデルがエンドウマメで遺伝の法則を発見したのと同じ頃、ハトを使った研究で雑種の世代によって現れる形質が異なることを突き止めていたイギリスの生物学者は誰でしょう？	チャールズ・ダーウィン (Charles Robert Darwin) ¹⁶
71	ヒトの内臓で、切り取ったりして少し欠けても、元の形や機能に再生する臓器は何でしょう？	肝臓
72	乳幼児が夜泣きや黄昏泣きをして機嫌が悪いことを、見えない虫が引き起こしていると考えられていたことから、俗に「【何】が騒ぐ」というでしょう？	疳 [かん] の虫が騒ぐ
73	NHK「連続テレビ小説」の放送作品が入れ替わる直前の時期に、新旧の主演キャストが記者会見を兼ねて行う共同で恒例の催しを「【何】セレモニー」というでしょう？	バトンタッチセレモニー
74	剣道で一本を取れる技のうち、安全上の理由から小中学生の試合で禁止されているものは何でしょう？	突き
75	メソポタミアのシュメール人は多くの発明を後世に残しましたが、そのなかで、絵や文字を刻んだ円い筒を粘土板の上に転がして使ったことを起源とする物は何でしょう？	ハンコ (印鑑、印章、判、印、印信) ¹⁷

¹⁴ 「セトリ」はもう一回。

¹⁵ 小学校の算数以降でこのような問い方をするときの慣例により、適切に限定していない「直角三角形」「二等辺三角形」等の別解は不可。

¹⁶ 研究データを数理的に検証したメンデルに対して、ダーウィンは統計的な分析には踏み込まず、「遺伝の法則」とは異なる仮説を研究していた。

¹⁷ 「ハンコ」「印鑑」「印章」の辞書的意味はそれぞれ異なりますが、クイズなのでどれかが出れば可。

- | | | |
|----|---|--------------------------------------|
| 76 | コメディや話芸において、事情を知る関係者や熱心なファンだけに意味が通じる内輪向けのジョークを「【何】落ち」というでしょう？ | 楽屋落ち |
| 77 | 容姿が良かったり接客上手で客の人気を集めて、存在そのものが店の宣伝になっている女性従業員のことを何というでしょう？ | 看板娘 |
| 78 | イタリア北部のアドリア海にあって、ひとつの島全体が水の都ヴェネツィアの合同墓地として使われているのは「【何】島」でしょう？ | サン・ミケーレ島 (San Michele) ¹⁸ |
| 79 | 地上波の民放テレビ局の広域放送エリアを岡山県と共有している県はどこでしょう？ | 香川県 |
| 80 | 佐久間彪 [さくま・たけし] による典礼聖歌において、青空、檜の木、ウグイス、ヤマユリ、サファイヤに喩えられているものは何でしょう？ | マリアさまのころ |
| 81 | ディズニー映画には、原題で『Enchanted』という作品がありますが、動詞の“enchant”は「【何】をかける」という意味でしょう？ | 魔法をかける ¹⁹ |
| 82 | 地面に積もった雪は「積雪」、豪雪地で春まで融けない積雪は「根雪」、さらに年間を通して融けない雪は「万年雪」といいますが、堆積した万年雪が長い年月をかけて圧縮されたものを何というでしょう？ | 氷河 |
| 83 | 将棋の格言で、岩よりも固いと言われる守りの一手は何でしょう？ | 金底の歩 |
| 84 | 谷崎潤一郎の『細雪』や『春琴抄』にみられる大阪商人の文化を背景とした古い方言を、大阪の地名をとって「【何】言葉」というでしょう？ | 船場言葉 |

¹⁸ 宗教・宗派ごとに分かれて埋葬されている。

¹⁹ 「魔法」が出れば OK。

85	リンカーンによるゲティスバーグ演説の一節をもじって、「国政の権威は国民に由来し、国政の権力は国民の代表者が行使し、国政の利益は国民が享受する」と謳っている法は何でしょう？	日本国憲法 ²⁰
86	ジーン・ウェブスターの小説『あしながおじさん』のラストで、主人公ジュディが初めて書いたものは何でしょう？ ²¹	ラブレター ²²
87	古い雑誌に載った小咄です。医者が「運動不足です。もっと歩きなさい」と言うと、患者は「では、明日から……」さて、何と言ったでしょう？	明日から遠方のお医者さんへ通いましょう。 ²³
88	主な原因物質は尿酸、典型的な症状は関節痛や発熱で、多くの患者にみられる生活スタイルから俗に「贅沢病」と呼ばれる病気は何でしょう？	痛風
89	印刷した面の一部を、軽くこすれば削り取れる特殊なインキで覆い隠す技術を「【何】印刷」というでしょう？	スクラッチ印刷
90	アルトリコーダーで「ド」の音を鳴らすときと同じ孔の配置をソプラノリコーダーでふさいだら、鳴る音階は何でしょう？	ソ
91	NHK 大河ドラマで、これまでに3回主人公になった人物は2人います。徳川家康と、あと一人は誰でしょう？	大石内蔵助 ²⁴
92	JR 在来線の駅の数でダントツで最多の都道府県はどこでしょう？	北海道

²⁰ 前文「そもそも国政 (=Government) は、国民の崇高な信託によるものであり、その権威は国民に由来し (=from the people)、その権力は国民の代表者がこれを行ひ (=of the people)、その利益は国民がこれを受ける (=by the people) ものであつて、これは人類普遍の原理であり、この憲法は、かかる原理に基くものである。」前置詞の順番が異なっていること、"for"ではなく"from"であることといった違いがあるが、GHQ が作成した憲法草案にこの表現がみられ、それを翻訳した文。

²¹ 「ジュディ」は「ジュディー」と伸ばして読んで OK。

²² 「手紙」は不可。

²³ 『新太陽』1945年10月号。

²⁴ 1964年『赤穂浪士』、1982年『峠の群像』、1999年『元禄繚乱』。なお、1975年『元禄太平記』も忠臣蔵事件をベースにしているが、このときの主人公には柳沢吉保が取り上げられた。。

93	良質な甘味料になる、パックとして美容効果がある、魚の臭みを消す、傷口に塗ると治りが早い、人類最古の酒の原料、高血圧や二日酔いに効く、といった多方面にわたる用途があり、イギリスのことわざでは「人類の歴史」とまで言われる食品は何でしょう？	蜂蜜
94	縄跳びで、平跳びと交差跳びを交互に繰り返す跳び方を何というでしょう？	あや跳び
95	ユダヤ民族の象徴である六芒星を中心に据えて、上下には男性が礼拝で着る肩掛けを青色の帯で表現しているのは何という国の国旗でしょう？	イスラエル国
96	「日本人はアメリカがこれまでに国をあげて戦った敵の中で、最も気心の知れない敵であった。」という書き出しで始まる書物は何でしょう？	『菊と刀』（『The Chrysanthemum and the Sword: Patterns of Japanese Culture』） ²⁵
97	「第二次世界大戦の敗北は、軍事力の敗北であった以上に、私たち若い文化力の敗退であった。」という書き出しで始まる文章を掲載している出版レーベルは何でしょう？	角川文庫 ²⁶
98	人間の鼓膜まで音が伝わる感覚を再現するために、専用のマイクやシミュレータを使ったステレオ録音の手法を「【何】録音」というでしょう？	バイノーラル録音
99	釣りの基本となる魚でありながらも奥が深いことから、「釣りは【何】に始まり【何】に終わる」と言われるでしょう？	釣りは鮒に始まり鮒に終わる
100	「霧」は俳句では秋の季語ですが、同じ原理の自然現象で春の季語は何でしょう？	霞、春の雲

²⁵ 長谷川松治による訳文（底本：講談社学術芸文庫）。

²⁶ 角川源義「角川文庫発刊に際して」。角川スニーカー文庫にも掲載あり。ただし、頁編成の都合上、掲載しない本もある。

101	「ウィキペディア」「ツイッター」「フェイスブック」「ユーチューブ」。英語で表記したときに、四つ全てに含まれるアルファベットは何でしょう？	e
102	受取人不在のために配達できなかった郵便物の通常の保管期限は、不在だった日の翌日から起算して何日間でしょう？	7日間 ²⁷
103	王貞治が世界新記録となる通算 756 号本塁打を記録した翌日、前夜の記録達成の余韻が残る後楽園球場のスタンドで収録が行われた日本テレビの番組は何でしょう？	『史上最大！アメリカ横断ウルトラクイズ』 ²⁸
104	「水と油」のように、本来は混じり合わない物質同士の境目にはたらいてその性質を変える物質のことを何というでしょう？	界面活性剤
105	『サウンド・オブ・ミュージック』はオーストリアを舞台とする物語ですが、ミュージカルが初演された国はどこでしょう？	アメリカ合衆国 ²⁹
106	山に降った雨水が地形の関係で複数の水脈に分かれるとき、その境界となる尾根のことを何というでしょう？	分水嶺 ³⁰
107	旅から帰ってきた人が持ってくるのは普通の「お土産」、旅に出たわけではない人が持ってくるのは「手土産」ですが、旅立つ人が残して行くのは「【何】土産」でしょう？	置き土産
108	現在の一円、五円、十円、五百円硬貨には漢数字で書かれていて、五十円、百円硬貨には算用数字で書かれているものは何でしょう？	製造年
109	4月から5月にかけての「ゴールデンウィーク」と呼ばれる期間のうち、国民の祝日は何日あるでしょう？	4日

²⁷ 連絡すれば10日間まで（届出をすれば最大30日間まで）延長できる。

²⁸ 第1回の国内第一次予選。参加者404名。

²⁹ 実在のトラップ・ファミリーの亡命先の国。

³⁰ 「分水界」（水脈の分岐の境界を一般にいう言葉）はもう一回。

110	有名な漫画に登場するセリフです。このセリフを喋っているキャラクターは誰でしょう？ 「君はこれからも何度もつまずく。でも、そのたびに立ち上がる強さを持っているんだよ」	野比のび太
111	ラテン語で「前に置く」という意味の言葉をルーツに持つ一世一代の大勝負は何でしょう？	プロポーズ
112	一般的に、「赤身の魚」と「白身の魚」では、海の中で動きが活発なのはどちらでしょう？	赤身の魚 ³¹
113	18世紀のロンドンで「ミートパイ」の別名だった言葉が、巡り巡って、日本で1月から2月頃によく売れるチョコレート菓子の名前になっています。何でしょう？	キットカット
114	「触らぬ神に祟りなし」と反対の意味の言葉で、孔子の教えに基づく故事成語は何でしょう？	義を見てせざるは勇無きなり
115	北海道をはじめとする雪の多い地域で、扉が凍結したり、室内の熱が逃げるのを防ぐために玄関先に設ける小部屋を何というでしょう？	玄関フード（フード、風除室）
116	スウェーデンで地理の教材として執筆された物語で、紙幣の図柄にもなっている名作文学は何でしょう？	『ニルスのふしぎな旅』 （『Nils Holgerssons underbara resa genom Sverige』）
117	100万を超える「7桁の素数」が初めて発見されたのは、何世紀のことでしょう？	18世紀 ³²
118	バレエ団の女性で最も階級が高く、主役クラスを踊るダンサーを何というでしょう？	プリマ・バレリーナ（プリマ）

³¹ 赤身の魚は、長時間活発に動いているため、筋肉に酸素を運ぶミオグロビン（赤の色味の色素タンパク質）が多い。

³² 1732年に「6,700,417」が発見されたことで初めて7桁に達し、1588年に発見されていた「524,287」を144年ぶりに塗り替えた。

119	JR 東日本ウェブサイトの「女性専用車のご利用について」によれば、女性専用車は、「小学生以下の男の子」、「お身体の不自由な方」と、その他にどのような男性が利用できるかと記載されているでしょうか？	(身体の不自由な方の) 介助者
120	「ひとつの殺人は悪漢を生み、100万人の殺人は英雄を生む」というメッセージを残すチャップリンの映画は何でしょう？	『殺人狂時代』 (『Monsieur Verdoux』)
121	高温多湿で汗が蒸発せず体内に熱がとどまったり、空調の効いた室内と高温な屋外の気温の落差が原因となって、自律神経のはたらきが乱れて体調を崩すことを俗に何というでしょう？	夏バテ (夏負け、暑気あたり)
122	福沢諭吉が、自身の子息の教育用にしたための文書の中で、「欲望のために卑劣な行為をはたらいた盗人ではないか」と論じたおとぎ話の主人公は誰でしょう？	桃太郎
123	大麦の種子を焙煎して煮出した汁を何というでしょう？	麦茶
124	二酸化炭素、メタン、一酸化二窒素、フロンガスのように、赤外線をいったん吸収してから放出する性質のある気体を何というでしょう？	温室効果ガス
125	2010年8月、2012年7月、2013年9月、2016年5月、2019年9月、2022年5月、2025年5月。これらの月の「13日」は、わざわざクイズで出題するくらいですから、曜日は何曜日で、六曜では何にあたるでしょう？	金曜日で仏滅
126	茶碗蒸しの具や酒の肴になる一方で、中毒症状を起こしやすいことから、俗に「年の数以上は食べるな」と言われる食べ物は何でしょう？	ぎんなん
127	情報セキュリティの「CIA」と呼ばれる基本的な三大要素とは、機密性、完全性と、あと一つは何でしょう？	可用性 (使用可能性) ³³

³³ 機密性=confidentiality、完全性=integrity、可用性=availability。

- | | | |
|-----|---|------------------------|
| 128 | 明治 6 年、ある人物が散髪したことを機に、庶民の間にも「散切り頭」が広まったとされています。“ある人物”とは誰でしょう？ | 明治天皇（睦仁） |
| 129 | モノクロでありながら、一つあればコントラストに富んだ多様な色合いを表現できることから、俗に「五彩」、つまり五つの彩りがあると言われる文房具は何でしょう？ | 墨 ³⁴ |
| 130 | 「0」は英語でもフランス語でも「zero」と綴りますが、1 から 10 までの整数のうち、同様に英語とフランス語で綴りが同じものはどれでしょう？ | 6 (six) |
| 131 | そろばんで、新しい計算をするために玉を元の状態に戻すことを何というでしょう？ | ご破算にする |
| 132 | 少女同士の親密な関係を感じ傷的に描いて、大正時代の女学生から圧倒的な支持を得た吉屋信子 [よしや・のぶこ] の連作小説は何でしょう？ | 『花物語』 |
| 133 | 15cm 程度の数枚の羽根状の部品を互いに重ならないよう円形に配置して中心で一つにまとめたものを、羽根に直接触れない大きさの網目状の固い部品で覆い、その全体を留め具でしっかりと固定してから、数十 cm ほどの脚を付けて床に置き、電動モーターを使って羽根部分を床と垂直の方向に回転させる装置は何でしょう？ | 扇風機 |
| 134 | 20 世紀ドイツの建築家ブルーノ・タウトが、秋田県横手市の伝統行事で目にして、「これほど美しいものを見たことがない」と絶賛した建造物は何でしょう？ | かまくら ³⁵ |
| 135 | 「かけ算九九」の 81 個の答えを全て足すと、ある自然数の 2 乗と等しくなります。【何】の 2 乗でしょう？ | 45 の 2 乗 ³⁶ |

³⁴ 「墨に五彩あり」という。

³⁵ 横手は、全国有数の「かまくら」の名所。ここでいう「かまくら」は、雪洞のことを指すのと同時に、それを使った伝統行事の名称でもある。タウトは、単に雪室（建造物）としての「かまくら」だけでなく、かまくらが立ち並ぶ行事の風景や人間的な精神性をも含めて、素晴らしいメルヘンの世界だと絶賛した。

³⁶ $(1+2+3+4+5+6+7+8+9) \times (1+2+3+4+5+6+7+8+9)$ になる。

136	社会学者マックス・ヴェーバーの著作で、「倫理論文」といえば『プロテスタンティズムの倫理と資本主義の精神』ですが、「客観性論文」といえば何でしょう？	『社会科学と社会政策にかかわる認識の「客観性」』（『Die 'Objektivität' sozialwissenschaftlicher und sozialpolitischer Erkenntnis』、『社会科学および社会政策的認識の「客観性」』、『社会科学方法論』、『社会科学の方法』）
137	1999年のヒット曲『First Love』を歌ったのは宇多田ヒカルですが、1982年から1983年にかけてのヒット曲『セカンド・ラブ』を歌った歌手は誰でしょう？	中森明菜
138	日本赤十字社で「LOVE in Action」といえば、何という事業のキャッチコピーでしょう？	献血
139	皮膚と爪の間に雑菌が入り込むのを防ぐために、爪の根元にある皮を何というでしょう？	甘皮（爪上皮 [そうじょうひ]、キューティクル）
140	ヴィヴィアン・リーや杉村春子の当たり役の一つであり、世界中の女優にとって憧れの役である『欲望という名の電車』のヒロインの名前は何でしょう？（ファースト・ネームによる解答可）	ブランチ・デュボア (Blanche DuBois)
141	現行の心肺蘇生法ガイドラインによれば、専門知識や訓練経験のない一般人が救命活動をする場合に、呼吸の有無を確認した後ただちに行うべきとされる処置は何でしょう？	胸骨圧迫（心臓マッサージ） ³⁷
142	『NHK のど自慢』で、「鐘ひとつ」のときに鳴らされる音階は何でしょう？	ド

³⁷ ガイドラインは5年に一度のペースで改訂が行われており、編集時点の最新版は2020年版。人工呼吸の訓練を受けており、それを行う技術と意思がある場合は、胸骨圧迫と人工呼吸を所定の割合で行うとされている。AEDが到着したらAEDを使用し、電気ショック後は再び胸骨圧迫を行う。

143	全天 360 度の天球上における太陽の見かけの動きを基準として、これを 24 分割して暦に落とし込んだものを何というでしょう？	二十四節気（二十四気）
144	ジュール・ヴェルヌの小説『十五少年漂流記』で少年たちのリーダーを選ぶ場面において、水夫見習いのモコに一人だけ選挙権がなかったのはなぜでしょう？	黒人だから。
145	日本国憲法の改正を発議・提案するのは国会ですが、これを承認する主体は何でしょう？	国民 ³⁸
146	「R」 ³⁹ 「SAS」「SPSS」「State」といえば、どのような用途のソフトウェアでしょう？	統計（統計分析）
147	立つと縁起が良い「茶柱」は、お茶の樹のどの部分でしょう？	茎 ⁴⁰
148	縦長の封筒の右上に赤い線を引いて郵便ポストに投函したら、どのような意味になるでしょう？	速達
149	神棚の真ん中にある神社を模した作り物を何というでしょう？	宮形
150	19 世紀ロンドンで大流行した感染症で、ジョン・スノウが原因を突き止めた研究により疫学が発展するきっかけとなった病気は何でしょう？	コレラ
151	20 世紀末に活躍したユーゴスラビアのサッカー選手、ズボニミール・ボバン ⁴¹ の言葉です。 「サッカーを戦争だという者は、……」 さて、何と続くでしょう？	サッカーを戦争だという者は、本当の戦争を知らない。

³⁸ 「この憲法の改正は、各議院の総議員の三分の二以上の賛成で、国会が、これを発議し、国民に提案してその承認を経なければならない。」（憲法 96 条）

³⁹ 「R」は、船を漕ぐための「オール」のイントネーションで読むのが通例。

⁴⁰ 高級茶は茶葉だけで淹れられるので、廉価に販売するため選別の手間を省いている安物で茶柱が立つ。

⁴¹ ユーゴスラビア解体後はクロアチア代表。

152	公式サイトにおいて、ハワイのイベントや観光、生活を紹介する記事を毎月連載している日本の電機メーカーは何でしょう？	日立製作所 (HITACHI) 42
153	北海道民謡の『ソーラン節』は、何という魚の漁の様子を歌っているでしょう？	ニシン (タイセイヨウニシン、春告魚)
154	20 世紀フランスの作家アルマン・サラクルーによれば、結婚は判断力の欠如、離婚は忍耐力の欠如によるものですが、再婚は「【何】の欠如」によるものでしょう？	記憶力の欠如
155	『徒然草』の一節において、仁和寺 [にんなじ] の法師が案内人を頼らなかったために参拝し損ねた神社は何でしょう？	石清水八幡宮 (石清水) 43
156	刀の柄 [つか] に施したきらびやかな装飾が華やかで目立つという意味合いから転じて、市街地の大通りの中でも際だってにぎやかな場所を「【何】通り」というでしょう？ ⁴⁴	目抜き通り
157	美しい鳴き声を響かせながら枝から枝、谷から谷へと飛び渡る「谷渡り」といえば、普通は何という鳥の行動をいう言葉でしょう？	ウグイス
158	「チェロとリコーダー」、「50 年連れ添った夫婦のお墓」、「手押し式のトロッコ」から連想される 1971 年のイギリス映画は何でしょう？	『小さな恋のメロディ』 (『Melody』)
159	旧暦の十月、出雲に集まっていた八百万の神々がそれぞれの土地へ帰って行くときに行われる神事を何というでしょう？	神等去出祭 [からさでさい]
160	農業系の学科で学ぶ高校生が加盟する「日本学校農業クラブ連盟」のことを、アルファベット 3 文字の略称で何というでしょう？	FFJ ⁴⁵
161	ごぼう、だいこん、にんじん。昔話で、熱いお風呂から真っ先に飛び出した野菜はどれでしょう？	ごぼう

⁴² 日立の樹がハワイにあるから。

⁴³ 当時は神宮寺 (神仏習合の宗教施設) だった。

⁴⁴ 刀の装飾としては「目貫」と書く。

⁴⁵ “Future Farmers of Japan”。

162	2人制は「リレーション・ダブルス」、3人制は「リレーション・トリプルス」というスポーツを、5人制では何というでしょう？	ゲートボール
163	人工透析は、主に何という臓器の機能を補完する療法でしょう？	腎臓
164	戦後占領下の日本における社会科の学校教科書として、『あたらしい憲法のはなし』や『民主主義』を制作した機関は何でしょう？	文部省
165	赤字や債務超過に陥った企業が、損益計算書や貸借対照表を操作して経営状態を良好に見せかける不正行為を何というでしょう？	粉飾決算
166	「酒に酔って公衆に迷惑をかける行為の防止等に関する法律」を、俗に「【何】法」というでしょう？	トラ退治法
167	「へのへのもへじ」の総画数は何画でしょう？	11画
168	一般的に、「石焼き芋」に使われる芋の種類は何でしょう？	サツマイモ
169	1990年代にスピッツが歌ったヒット曲、『空も飛べるはず』『ロビンソン』『チェリー』のうち、歌詞に曲名が出てくるものはどれでしょう？	『空も飛べるはず』
170	測候所[そっこうじょ]=現在の地方気象台の判断を信用したために多くの犠牲者を出した教訓から、「科学不信の碑」という異名を持つ記念碑が建てられた1914年の自然災害は何でしょう？	桜島の噴火 ⁴⁶
171	東京ドームの入退場ゲートを通じて出入りする際に、後ろから押されるような風圧を感じるのは、「入場するとき」「退場するとき」のどちらでしょう？	退場するとき ⁴⁷
172	京野菜の「聖護院[しょうごいん]かぶ」を薄切りにして、昆布や調味料の味付けで塩漬にした京料理は何でしょう？	千枚漬

⁴⁶ 「住民ハ理論ニ信頼セス異變ヲ認知スル時ハ未然ニ避難ノ用意尤モ肝要トシ……」という一節がある。

⁴⁷ 風船のように空気圧で膨らませる構造になっており、場内の方が気圧が高い。

173	企業の人材育成で、職場内における日常業務を通じて計画的に実施される能力開発のための訓練を何というでしょう？	OJT ⁴⁸
174	「歌謡曲と童謡」「乗用車と商用車」のように区別が曖昧なものや、「コーヒーと紅茶」「ストーブとこたつ」のように役割が似たもので課税と非課税が分かれるという問題点があり、消費税導入と同時に廃止された税は「【何】税」でしょう？	物品税
175	戦後の大相撲で、唯一、現役のまま亡くなった横綱は誰でしょう？	玉の海正洋
176	国会に議席を持つ政党のうち、機関紙を日刊で発行しているのは、「しんぶん赤旗」を持つ日本共産党と、あと一つは何でしょう？	公明党 ⁴⁹
177	ある女性からみて、「夫の弟の妻の姉」が「自分」になるようなことは、あるでしょうか、ないでしょうか？	ある ⁵⁰
178	祝詞[のりと]を唱えたり、忌み言葉を避けたりするように、発せられた言葉にはそれを実現する力が宿るという呪術的な思想を、漢字二文字で何というでしょう？	言霊（言魂）
179	「愉しきかな 血湧き 肉踊る 漫画映画！」というキャッチコピーを引っさげて、1986年に劇場公開された長編アニメ映画は何でしょう？	『天空の城ラピュタ』 ⁵¹
180	物理学の「 $E=mc^2$ 」のEはエネルギーですが、経済学の「 $P=MC$ 」のPは何を表すでしょう？	価格（price）
181	「今はとて天の羽衣着る折ぞ君をあはれと思ひ出でける」この歌を詠んだのは誰でしょう？	かぐや姫、作者不詳

⁴⁸ “On the Job Training”。

⁴⁹ 「公明新聞」を発行する。

⁵⁰ 「夫の弟」が「自分の妹」と結婚したときに該当する。

⁵¹ 1980年代のテレビアニメやアニメ映画は、若手によるフレッシュなスタイルの演出や画面作りが増えたため、宮崎駿が旧き良き冒険活劇の復権を意図して制作した作品。

182	児童手当が支払われる月は何月でしょう？	毎年2月、6月及び10月 ⁵²
183	小倉百人一首の歌の下の句で、「我が衣手に雪は降りつつ」と詠んだのは光孝天皇 [こうこう てんのう] ですが、「富士の高嶺に雪は降りつつ」と詠んだのは誰でしょう？	山部赤人
184	アルファベット3文字で「WBC」と略される言葉で、白血球のBは“blood”、野球の大会のBは“baseball”ですが、コーヒーのサービス技術を競う大会のBは何という英単語でしょう？	barista
185	中川李枝子の絵本『ぐりとぐら』で、森でみつけた「おおきなたまご」を使ってぐりとぐらが作った食べ物は何でしょう？	カステラ
186	年齢を重ねて水晶体が硬くなるために、近くのものが見えづらくなるといった症状がある目の障害を何というでしょう？	老視（老眼）
187	「風が吹けば桶屋が儲かる」のプロセスで数が減る動物は何でしょう？	猫
188	鏡に映って反転した時計の針の形が「8時50分」に見えたとき、実際の時計は何時何分を指しているでしょう？	3時10分
189	石田ひかり と 工藤正貴 [くどう・まさき] 高橋由美子 と 武田真治 深田恭子 と 二宮和也 [にのみや・かずなり] 山本舞香 と 中川大志 それぞれの主演コンビで、これまで4回にわたってテレビドラマ化された漫画は何でしょう？	『南くんの恋人』
190	生後半年から1年頃の乳児が、母親から受け取っていた免疫の効果が薄れるために発熱を起こす症状を一般に何というでしょう？	知恵熱

⁵² 2018年8月26日実施「平成30年度社会保険労務士試験」出題問題。

191	建物の窓から外に張り出した屋根のないスペースで、1階に設置されているものは「テラス」といいますが、2階以上に設置されているものは何というのでしょうか？	バルコニー ⁵³
192	山口百恵のヒット曲『秋桜』で、「あなた」と呼ばれているのは誰でしょうか？	母 ⁵⁴
193	「妹よ、あなたへの最後の手紙です。私は死刑の判決を受けたところです。死刑とは、罪人にとってのみ恥ずべきものです。私にとっては、あなたの兄上に会いに行くようにという判決なのです。」という書き出しで始まる遺書をしたための歴史上の人物は誰でしょうか？	マリー・アントワネット (Marie Antoinette Josepha Jeanne de Lorraine d'Autriche)
194	旧約聖書のノアの方舟の記述で、大洪水の後に野に放たれ、オリーブの葉っぱをくわえて帰ったことで水が引いているのを知らせた鳥は何でしょうか？	鳩
195	「碁盤・将棋盤」や「将棋の駒」には御法度ですが、「碁石」には可能な手入れ方法は何でしょうか？	水洗い、水拭き
196	煮物料理の出汁を鰹で取るとき、最初の濃い出汁だけでは風味が飛んでしまうため、取った出汁にさらに鰹節を加えることを何というのでしょうか？	追い鰹（差し鰹）
197	図書館の利用者の問い合わせに応じて、探している本や必要な資料を探す業務を「【何】サービス」というのでしょうか？	レファレンスサービス
198	1911年に発表された日本の思想史に輝く名文の中で、女性のことを「他に依って生き、他の光によって輝く、病人のやうな青白い顔の月」と喩えたのは誰でしょうか？	平塚らいてう ⁵⁵

⁵³ 「ベランダ」は屋根がある。

⁵⁴ 嫁入り前の最後の日を母と過ごしながら、育ててくれた愛を実感するという歌。

⁵⁵ 「元始女性は太陽であつた。一青鞥発刊に際して一」より。「元始、女性は実に太陽であつた。真正の人であつた。今、女性は月である。他に依って生き、他の光によって輝く、病人のやうな蒼白い顔の月である。」と始まる。

199	数ヶ月にわたって網を固定し、回遊魚の泳ぎ方の習性を利用して魚の群れを深い場所に誘導する漁法で使われる網を何というでしょう？	定置網 [ていち あみ]
200	料理の火加減で、火が鍋底に接する程度の状態を何というでしょう？	中火
201	産業革命後のイギリスにあった「ノッカー・アップ」という仕事は、決まった時間に何をしてくれるでしょう？	起こしてくれる ⁵⁶
202	1873年に祝日・祭日が定められて以降、中断することも日付が変わることもなく、祭日や国民の祝日であり続けた日は何月何日でしょう？	11月23日 ⁵⁷
203	新しい劇団が初めて行う公演のことを、戦を起こすときになぞらえて「【何】公演」というでしょう？	旗揚げ公演
204	ギリシャ文字の「 π 」は、数学では円周率や素数計数関数のことですが、化学 [ばけがく] では特に何を表すでしょう？ ⁵⁸	浸透圧
205	図書館法における私立図書館の設置母体となる団体は、「一般社団法人」「一般財団法人」と、あと一つは何でしょう？	日本赤十字社 ⁵⁹
206	おじいさんがおばあさんをお呼びできて、おばあさんが孫娘をお呼びできて、孫娘が犬をお呼びできて、犬が猫をお呼びできて、それでも抜けないかぶを抜くために、猫は誰をお呼びできたでしょう？	ネズミ
207	似たもの三択です。 アタック、ウルトラ、マジカル。 助動詞の連体形は？	まじかる ⁶⁰

⁵⁶ 産業革命によって出勤時間の決まっている工場労働者が増えたが、精度の高い目覚まし時計が普及したのは 20 世紀に入ってからだった。

⁵⁷ もとは「新嘗祭」で、1948年の祝日法制定以降は「勤労感謝の日」。2月11日（紀元節→建国記念の日）、11月3日（旧天长節→明治節→文化の日）も 1873年に制定されたが、これらは祝日の設定日としては中断期間がある。

⁵⁸ 「化学」は、「科学」との混同を避けるため、問い読みでは「ばけがく」と読む。

⁵⁹ 医学図書館を持っています。なお、学校に附属する図書館は、法の定義で私立図書館に含まれていません。

⁶⁰ 古典文法で、打消推量の助動詞「まじ」の連体形。

208	デジタル方式の録音技術で、元の音声を持つアナログ波形の情報を収集・記録する頻度をというでしょう？	サンプリングレート（サンプルレート、サンプリング周波数）
209	着物や長襦袢〔ながじゅばん〕の着崩れを防ぐために、腰紐の上に巻く細い帯を何というでしょう？	伊達締め（伊達巻き）
210	唱歌『たき火』の1番の歌い出しは「かきねのかきねの まがりかど」、2番の歌い出しは「さざんかさざんか さいたみち」ですが、3番の歌い出しの2小節はどんな歌詞でしょう？	こがらしこがらし さむいみち
211	文章を推敲するというときの「推敲」の成り立ちを説明した故事で、唐の文人・韓愈は、「僧は推す月下の門」「僧は敲〔たた〕く月下の門」のどちらの表現に賛成したでしょう？	僧は敲く月下の門
212	CAMPFIRE、kibidango、Makuake、READYFOR といえば、何をするサービスでしょう？	クラウドファンディング
213	1876年、自由の女神像の制作資金の寄付を募るために、フィラデルフィア万国博覧会の展示として初公開された女神像のパーツは何でしょう？	松明（トーチ）
214	移民や資産家を乗せた客船がニューヨークに到着すると、自由の女神像を最初に見つけた乗客が決まって「アメリカだ！」と叫ぶ、というモノローグで始まるイタリア映画は何でしょう？	『海の上のピアニスト』 （『La leggenda del pianista sull'oceano』、 『THE LEGEND OF 1900』）
215	地上波テレビ放送で全国に系列ネットワークを持つ在京民放5社のうち、電波の送信拠点として東京タワーの使用を始めるのが最も遅かった局はどれでしょう？	日本テレビ ⁶¹

⁶¹ 東京タワーは1959年に運用開始したが、日本テレビは経営者の正力松太郎が自前の電波塔建設に拘っていたため、1970年まで自社施設から送信していた。

216	円柱の展開図で、側面部分が一辺 10 センチメートルの正方形であるとき、円周率=3.14 とすると、底面の円周は何センチメートルでしょう？	10 センチメートル ⁶²
217	河川の氾濫による洪水被害を軽減するために、堤防の途中に切れ目を入れて不連続な構造にしたものを何というでしょう？	霞堤 [かすみ てい] ⁶³
218	長距離バスの集合場所としても使われる日本初の花時計が 1957 年に設置された都市はどこでしょう？	神戸市
219	交差点で交通量が少ない方の道路の車両を検知して、必要なときだけその道路の信号を青に変える方式を「【 何 】式信号」というでしょう？	半感应式信号
220	鬼が北を向いて「かごめかごめ」を遊ぶと、歌い終わって輪が止まったとき、当てられる役の子はどの方角を向いているでしょう？	北 ⁶⁴
221	NHK『きょうの料理』や『キューピー3分クッキング』で紹介される材料は何人分でしょう？	2 人分 ⁶⁵
222	メイはメイでも、百科事典を書き写すだけの簡単なお仕事を毎日 4 時間やったらお給料がもらえるメイってな～んだ？	赤毛同盟（赤毛連盟） ⁶⁶
223	国際間における通信手段の貧弱さによって核戦争寸前まで至ったキューバ危機の教訓から、国の首脳同士がリアルタイムで直接対話するために設置された電話回線のことを何というでしょう？	ホットライン

⁶² 側面の辺（底面に接している側）＝円周。

⁶³ 計画的に逆流氾濫を起こして全体の被害軽減を図る構造であり、急流河川と緩流河川のどちらも「霞堤」と呼ばれるが、構造の目的が大きく異なる。急流では氾濫させた水を効果的に排水して川に戻す機能、緩流では上流で貯水することで下流への流水を抑える機能が、それぞれ重視されている。

⁶⁴ うしろの正面＝鬼の真後ろにいる子なので、鬼と同じ方角を向いている。

⁶⁵ 『きょうの料理』が 2 人分になってからも、『キューピー3分クッキング』は長らく 4 人分を維持してきたが、2022 年 10 月放送分から 2 人分になった。

⁶⁶ 問題文の形式に合っていない解答（たとえば「赤毛組合」）は不可。

- | | | |
|-----|---|--------------------------------|
| 224 | 夕暮れの時間帯は「黄昏時」といいますが、その少し後、日が沈み夜の闇が見え始めた頃合いのことを、人ならざるものがもたらす禍[わざわい]との邂逅の時と考えられたことから何というでしょう？ | 逢魔 [おうま] が時 (大禍時 [おおまが とき]) |
| 225 | 大麦若葉、明日葉、ケール、桑の葉といった緑黄色の生野菜を絞った飲み物を何というでしょう？ | 青汁 |
| 226 | 俗に、手料理が上手なために異性に浮気をさせないことを、「【何】をつかむ」というでしょう？ | 胃袋をつかむ |
| 227 | 『世にも奇妙な物語』のロゴで、色が赤くなっている文字は何でしょう？ | 奇 |
| 228 | 徳川 8 代将軍・吉宗が、全国各地の動向を把握するための密偵として幕府に設けた役職は何でしょう？ | 御庭番 |
| 229 | ロンドン、イスタンブール、ブダペスト、ボストン、パリといえば、何という交通機関が完成した順番でしょう？ | 地下鉄 |
| 230 | 雪融けの山、花嫁さん、たんぽぽの花が、みんな被っているものは何でしょう？ | 綿帽子 |
| 231 | 現在、小学校の「音楽」の教科書を発行している出版社は 2 社ありますが、2 社 6 学年=計 12 冊のすべてに掲載されている歌は何でしょう？ | 『君が代』 |
| 232 | トーマス・エジソンの最初の発明は、「決まった時刻に自動的に電信を打つ機械」だったと言われていたのですが、彼がこんな物を作った目的は何でしょう？ | 夜勤の定時連絡をサボって寝るため ⁶⁷ |
| 233 | 山の付近で気温が上がるフェーン現象は、「熱い風が吹くことで起こる」、「熱い空気がとどまることで起こる」のどちらでしょう？ | 熱い風が吹くことで起こる ⁶⁸ |

⁶⁷ なお打電間隔が正確すぎてバレたもよう。

⁶⁸ 山の斜面に当たった熱い風が山を越えるときに、気圧やらなんやらの関係でさらに熱くなる。

234	医療の分野で診断書を作成することができる資格は、医師、歯科医師と、あと一つは何でしょう？	獣医師
235	もとは鉄塩を感光紙に焼き付ける方式の複写技法のことで、これが建築や機械の設計図に使われたことから転じて、「物事の構想」の意味を持つ漢字三文字の言葉は何でしょう？	青写真
236	「血糖値」とは、血液中に含まれる何の割合を表す数値でしょう？	グルコース（ブドウ糖）
237	NTT が災害時に運用する「災害用伝言ダイヤル」の電話番号は何番でしょう？	171
238	布地 [ぬのじ] を手縫いする前に、縫った糸が抜けないう、指や針先に糸を巻き付けながら糸の端に結び目を作ることを何というでしょう？	玉結び
239	放送大学のテレビ講義 1 回分の放送時間は何分間でしょう？	45 分間（44 分間） ⁶⁹
240	イギリスの著作権法で、通常の権利が消滅した後も、著作権継承者がロイヤリティを請求できる特例が定められているファンタジー戯曲は何でしょう？	『ピーター・パン』 （『Peter Pan』） ⁷⁰
241	『男はつらいよ』の寅さん曰く、「二階の女が気にかかる」といえば、彼にとって身近な何という漢字のことでしょう？	櫻
242	大岡裁きの「三方一両損」で、落とし物の財布に入っていた金子 [きんす] は何両でしょう？	3 両
243	ラーメンの具に使われる「メンマ」の原料となる食材は何でしょう？	タケノコ
244	「対岸の火事」と「他山の石」、教訓となるのはどちらでしょう？	他山の石

⁶⁹ 番組編成上は 45 分。フィラーが 1 分あるので、44 分でも正解にします。

⁷⁰ 1904 年初演。原作者から著作権を譲り受けた病院は、イギリス国内の再演について著作権が消滅した現在でも代価を請求できる『ピーター・パン』だけの特例条項がある。

245	“ある名作映画”のヒロイン、アンが「永遠に忘れ得ぬ街」とはどこでしょう？	ローマ ⁷¹
246	仮に、今日が国政選挙の投票日だとすると、何年何月何日生まれの人から選挙権があるでしょう？	出題日の18年前の日の翌日（出題日が2月29日の場合は、18年前の年の3月1日） ⁷²
247	都々逸の有名な作品で、信州信濃の新そばよりも良いと詠われるのは「【何】のそば」でしょう？	あなたのそば ⁷³
248	定形郵便の封筒で、A4の三つ折りがちょうど収まる寸法は何でしょう？	長形3号（長3 [ちょうさん]）
249	フランスの高校卒業と大学を繋ぐ資格試験「普通バカロレア」で、専門分野にかかわらず全員が最終日に受験する名物科目は何でしょう？	哲学 ⁷⁴
250	あさりの砂抜きでボウルにアルミホイルや新聞紙を被せるのは、「水が飛び出すのを防ぐため」と、もう一つの主な目的は何でしょう？	海中の暗くて静かな環境を再現するため ⁷⁵
251	プリズムを用いて太陽光を分解する実験を行った研究から、今日 [こんにち] 知られる「虹は七色である」という説の基礎を作った17～18世紀の物理学者は誰でしょう？	アイザック・ニュートン (Isaac Newton)
252	中世ドイツの悲恋譚で青年騎士が恋人に遺した言葉から名付けられたと言い伝えられる花の名前は何かでしょう？	ワスレナグサ (Forget-me-not)
253	1885年に内閣制度が創設されたときから存在し、現在に至るまで名称が変わっていない省庁は何でしょう？	外務省

⁷¹ 『ローマの休日』で、別れ際に最後に言い残したセリフ。

⁷² たとえば、出題日が2023年5月13日の場合は、「2005年5月14日生まれ」が正解となる。

⁷³ 「信州信濃の新そばよりもわたしゃあなたのそばが良い」。

⁷⁴ 2020年度までは初日に実施していた。

⁷⁵ 「海中」「暗い」「静か」またはそれに類する表現が一つ以上含まれていれば可。

254	「序盤は本のように、中盤は奇術師のように、終盤は機械のように」という格言があるゲームは何でしょう？	チェス
255	日本語で、「冗談」や「試験」や「物の言い方」に失敗するときに使う動詞は何でしょう？	滑る ⁷⁶
256	1971年に国内で野生の繁殖個体群が絶滅しながらも、最後の1羽が生息していた兵庫県豊岡市の官民一体プロジェクトによって野生復帰を果たした鳥は何でしょう？	コウノトリ
257	サッカー天皇杯で使われる試合球には、何という花の花びらが描かれているでしょう？	桜
258	建設業や製造業の現場において、足が付く程度の高さでも落下事故は危険であることを戒めて、俗に「1メートルは【何】】と言われるでしょう？	1メートルは一命取る
259	熱したフライパンに水滴を落とすと、水滴がフライパンの上を滑るような現象が起こりますが、このとき水滴とフライパンの間には何の膜があるでしょう？	水蒸気
260	民俗学者・柳田国男の体験をもとにした島崎藤村の詩で、名も知らぬ遠き島より故郷 [ふるさと] の岸を離れて幾月 [いくつき] も波に揺られ流れ着いたものは何でしょう？ ⁷⁷	椰子の実
261	文化芸術基本法第9条が謳う基本的施策の一環として、文化庁がマンガ、アニメーション、ゲーム、メディアアートの作品情報や所蔵情報をまとめて公開しているデータベースを何というでしょう？	メディア芸術データベース ⁷⁸
262	黒柳徹子が、著書『トットひとり』の中で、「少し遅れてきた青春」だったと振り返っている往年のテレビ番組は何でしょう？	『ザ・ベストテン』 ⁷⁹

⁷⁶ ギャグが滑る、試験に滑る、口が滑る。

⁷⁷ 歌詞からの引用なので、「故郷」「幾月」の読みは指示通りをお願いします。

⁷⁸ <https://mediaarts-db.bunka.go.jp/>

⁷⁹ もとは、山田修爾（同番組のプロデューサー）の著書『ザ・ベストテン』の帯に推薦文を寄せたときの表現。

263	若くして亡くなった数学者・ガロアが研究に生涯を捧げた「アーベル＝ルフィニの定理」は、言っていることだけなら中学生でも理解できる内容です。どのような定理でしょう？	五次以上の方程式には、代数的な解の公式が存在しない。
264	野球で本来の用語は「hit by pitch」というプレーを、日本では一般的に何と呼ぶでしょう？	デッドボール（死球）
265	インドとパキスタンの間にあって、藩王はヒンドゥー教徒、住民の多くはイスラム教徒であるために国境をめぐる係争が続く地域はどこでしょう？	カシミール地方 ⁸⁰
266	ギネス世界記録に「最も多く映像化された主人公」として掲載されているイギリス文学のキャラクターは何でしょう？	シャーロック・ホームズ (Sherlock Holmes)
267	「もぬけの殻」の「もぬけ」とは、動物のどのような習性のことでしょう？	脱皮
268	婚姻届を提出するときに必要な証人は何人でしょう？	2人
269	映像規格で、「4K」の画素数はフルハイビジョンの4倍ですが、「8K」の画素数はフルハイビジョンの何倍でしょう？	16倍
270	アメリカ独立宣言のシンボルとなった「自由の鐘」があるペンシルベニア州の都市はどこでしょう？	フィラデルフィア
271	十進数で「0.5」と書き表す数を、二進数の小数ではどのように書き表すでしょう？	0.1 ₍₂₎ （「0.1」が出れば可。）
272	人が亡くなることを俗に「鬼籍に入る」といいますが、この「鬼籍」という帳面を持っているのは誰でしょう？	閻魔大王
273	古代ローマの都市にあった公共の広場を指すラテン語から転じて、討論や会議の場を意味する英単語は何でしょう？	forum

⁸⁰ 南アジアは、主に宗教の分布によって国が分かれています。

274	東京スピリッツ、ビッグ大阪、ノワール東京といえば、何という漫画に登場するサッカークラブでしょう？	『名探偵コナン』
275	『平家物語』のエピソードで弓の名人として取り上げられ、強風の中で舟に掲げられた扇を射抜いた武人は誰でしょう？	那須与一
276	「クールビズ」の活動を主導している省庁はどこでしょう？	環境省
277	腿[もも]と脛[すね]を繋ぐ関節を自然な方向に双方が密着するまで折り曲げ、足の甲と両掌[りょうてのひら]を無理のない体勢で床や地面に付けた状態で、上半身を腰から前方に傾けて水平に近い状態まで持って行くことを一般に何というでしょう？	土下座
278	もとは羊の肉を煮込んだスープだった食べ物が、改造に次ぐ改造の末に、現在は水気の多い和菓子になっています。何でしょう？	羊羹 ⁸¹
279	企業や団体が広報活動を行うにあたって、ニュースや記事に取り上げてもらうために報道機関に送る発表資料を何というでしょう？	プレスリリース（ニュースリリース）
280	「赤巻紙青巻紙黄巻紙」。カナで書いたとき、最も多く使う文字は何でしょう？	き
281	江利チエミ、星野知子、浅野温子、観月ありさ。これらの女優が共通して演じた役は何でしょう？	フグ田サザエ
282	七五三を迎えた子供が長寿を願って食べる紅白の飴を何というでしょう？	千歳飴
283	1956年、『経済白書』が「もはや戦後ではない」と論じたの対して、「果して『戦後』は終わったか」と論じたのは『【何】白書』でしょう？	『厚生白書』 ⁸²

⁸¹ 肉食が禁じられている寺院で精進料理として出されるときに肉が小豆になったと考えられている。

⁸² 『経済白書』（年次経済報告）は経済水準が戦前を超えたことを主張したのに対して、『厚生白書』は経済復興政策から取り残された低所得者層があることを主張した。

284	アメフトのNFL、プロテニス、サッカー、プロ野球といった各競技に先駆けて、1969年に映像判定を導入した日本のプロスポーツは何でしょう？	大相撲（日本相撲協会）
285	大正時代の風刺画で、暗がりで靴を探す女性に、成金の紳士が「どうだ明るくなったろう」と言いながら燃やしているのは何円札でしょう？ ⁸³	百円札
286	「預けても さいていのりし 彼岸花」 「また潜る あまいきすって 恋の味」 というように、五・七・五の中の七音に二つの意味を持たせた能登地方の言葉遊びを何というでしょう？ ⁸⁴	段駄羅
287	一段飛ばしで12歩の階段を、二段飛ばしで上がったなら何歩かかるでしょう？	8歩
288	山形県天童市の姉妹都市であるイタリアのマロスティカで、15世紀半ばの伝承をモチーフにして2年に一度行われる観光イベントは何でしょう？	人間チェス ⁸⁵
289	日本からの海外渡航がまだ制限されていた1950年代後半、留学をきっかけに欧米を貧乏旅行した小田実 [おだ・まこと] が、その見聞録として出版したベストセラーは何でしょう？	『何でも見てやろう』
290	皮脂で毛穴が詰まってしまったために嫌気性の細菌が増殖して毛穴に炎症が起きたり皮脂が酸化した状態や、さらに放置して膿が溜まった肌の症状を何というでしょう？	ニキビ（挫創、吹き出物）
291	白川郷の荻町集落、中山道の妻籠、かつて富岡製糸場を管理していた片倉工業に共通する合い言葉は何でしょう？	売らない、貸さない、壊さない

⁸³ 「明る」は原文ママ。

⁸⁴ 預けても 最低の利子／咲いて祈りし 彼岸花
また潜る 海女、息吸って／甘いキスって 恋の味

⁸⁵ なお、伝承は創作と言われている。

292	孟浩然の詩『春暁』で、春の眠りから覚めて、ふと昨夜の風雨により散ってしまったと考えたものは何でしょう？	花 ⁸⁶
293	BS 放送は「放送衛星」を利用したシステムですが、CS 放送は「【何】衛星」を利用したシステムでしょう？	通信衛星
294	セルバンテスの小説に登場する騎士道の妄想にとりつかれた男はドン・キホーテですが、井上ひさし作のテレビ人形劇に登場する島の大統領の名前は何でしょう？	ドン・ガバチヨ
295	温暖な気候の地域に生息し、トゲがたくさんあることから英語では「魚のヤマアラシ」という意味の名前が付いている魚は何でしょう？	ハリセンボン
296	加賀や京都の曲線的なデザインが主流を占める布の染め方で、糊で染料の余計な浸透を防ぐ仕組みの技法を何というでしょう？	友禅
297	国土地理院の測量法で、東京湾の水面を基準として表した高さを何というでしょう？	標高 ⁸⁷
298	ネギは花卉が球状に集まって花を咲かせることから、その花のことを俗に何というでしょう？	ネギ坊主
299	監査や会計の専門家として、投資家や債権者のために企業や法人の財務を検証する国家資格は何でしょう？	公認会計士
300	テレビ局のニュースネットワークで、日本テレビをキー局とするのは「NNN」、フジテレビをキー局とするのは「FNN」ですが、TBS をキー局とするネットワークの略称をアルファベット 3 文字で何というでしょう？	JNN
301	植民地時代からアフリカに今なお根強い経済問題で、特定の農作物の生産・輸出に依存する不安定な状態を何というでしょう？	モノカルチャー経済 (「モノカルチャー」が 出れば可)

⁸⁶ この時代の漢詩では、一般的に梅や牡丹のこと。

⁸⁷ 東京湾の平均海面を標高 0 メートルとしている。なお、「海拔」は各地点の近隣の海面を基準としている。

302	「赤城 [あかぎ] の山も今宵を限り…」から始まる国定忠治 [くにさだ・ちゅうじ] と子分たちのやりとりで、鳴きながら南の空へ飛んで行く鳥は何でしょう？	雁 [かり] (読みは「がらん」でも同じ鳥を指すので可) ⁸⁸
303	けん玉で、玉を手で持ち、つり下げているけんを引き上げて、中皿が玉の上に乗った状態で静止させる技を何というでしょう？	灯台
304	植木等の『スーダラ節』のような歌を作りたいと憧れた少女が大人になって作詞した曲は、1990年の『NHK 紅白歌合戦』において、植木が歌う『スーダラ伝説』の対戦相手になりました。彼女が手がけたこの年最大のヒット曲とは何でしょう？	『おどるポンポコリン』
305	妊娠 5 ヶ月頃の戌 [いぬ] の日に、安産を祈って行われる祝い事を「【何】祝い」というでしょう？	帯祝い
306	健康保険や厚生年金保険の被保険者である労働者が事業主から毎月受けている報酬額を所定の方法で計算して、等級区分に当てはめたものを何というでしょう？	標準報酬月額
307	余弦定理に現れる角を直角に定めたとき、導かれる公式は何でしょう？	三平方の定理 (ピタゴラスの定理)
308	日本のプロ野球で史上初のナイターが行われる日に訃報が伝わり、試合前に黙祷が捧げられた伝説的な野球選手は誰でしょう？	ベーブ・ルース (Babe Ruth / George Herman Ruth, Jr.)
309	料理のレシピに出てくる塩の分量で、「小さじ 1 杯」「少々」「ひとつまみ」のうち、最も量が少ないものはどれでしょう？	少々 ⁸⁹

⁸⁸ 「赤城の山も今宵を限り、生まれ故郷の国定村 [くにさだのむら] や、縄張りを捨て、国を捨て、可愛い子分の手前 [てめえ] たちとも別れ別れになる門出だ。」

「そう言やあ、何だか寂しい気がしやすぜ。」

「あぁ、雁 [かり] が鳴いて、南の空へ飛んで行かぁ」

「月も西山へ傾くようだ」

「オラぁ、明日はどっちへ行こう」

「心の向くまま、足の向くまま、宛ても果てしもねえ旅へ立つのだ」

「親分……！」

⁸⁹ 「少々」は親指と人差し指でつまんだ量。「ひとつまみ」は親指、人差し指と中指でつまんだ量。

310	東証株価指数「TOPIX」は、何秒ごとに更新されるでしょう？	1 秒
311	京都の日本酒メーカーの名前になっている言葉で、ギリシャ神話で芸術の神アポロンがダフネへの愛の証としたことから、文化芸術の卓越のシンボルに用いられる装飾品は何でしょう？	月桂冠 ⁹⁰
312	人口統計学では「再生産期間が始まる時期」、生命科学では「第二次性徴の始まりから、生殖機能が発揮されるようになるまでの期間」と位置付けられる漢字三文字の言葉は何でしょう？	思春期
313	開拓使の旗に描かれたことから北海道開拓のシンボルとなり、時計台や道庁のデザイン、サッポロビールのロゴにも使われているマークは何でしょう？	☆、★、星印（「五芒星」もおまけで可）
314	1965 年に国鉄で設置され、現在も JR グループ各社が共通で使用している券売所の名称は何でしょう？	みどりの窓口
315	『おくのほそ道』で芭蕉が最初に詠んだ俳句、「草の戸も住替る代ぞひなの家」の季語は何でしょう？	ひな
316	1945 年 8 月下旬、秋田市当局が予定通りに造って、新聞に「お役所仕事の見本」と書かれてしまった施設は何でしょう？	防空壕
317	ソフトクリームの受け皿の焼き菓子を「コーンカップ」といいますが、この「コーン」とは日本語で何という意味でしょう？	円錐
318	『レ・ミゼラブル』の物語の冒頭でジャン・ヴァルジャンがミリエル司教から譲り受け、生涯手放さなかった銀製品は何でしょう？	燭台

⁹⁰ アポロンに挑発されたエロス（ローマ神話のキューピッド）の矢によって、アポロンはダフネを愛するようになり、ダフネは迷惑がって拒んだ。最終的に、ダフネは自らの身体を「月桂樹」に変えて逃げ切ったが、アポロンは「私の聖樹になってほしい」との願いをダフネに承諾させ、その月桂樹の冠を生涯にわたって肌身から離さなかった。要するに、ストーカー行為。

319	私立大学として日本で最初に認可された慶應義塾と早稲田はいずれも関東地方の大学ですが、関西地方で最初に認可されたのは「【何】大学」でしょう？	同志社大学 ⁹¹
320	もとは「撤退する部隊の最後尾の兵士」という意味で、転じて「順番の最後」の意味を持つ言葉は何でしょう？	殿 [しんがり]
321	1950年代にアメリカで流行した音楽ジャンルで、南東部の白人音楽に代表されるカントリー・ミュージックの色が濃いロックを何というでしょう？	ロカビリー
322	「船頭多くして船山に登る」と反対の意味のことわざは何でしょう？	三人寄れば文殊の知恵
323	親子丼の肉が豚肉になったものは他人丼ですが、他人丼の肉がなくなっただけのものを何というでしょう？	玉子丼
324	1800年に完成した地上3階・地下1階建てで、「ワシントンD.C. ペンシルベニア通り1600番地」にある建物は何でしょう？	ホワイトハウス
325	眼科医療において、診察に先だてて患者の眼の状態を検査したり、医師の指示の下で障害を持つ患者の矯正トレーニングを指導する国家資格は何でしょう？	視能訓練士 ⁹²
326	ポニーテールのように結い上げる髪型するとき、襟元に少しだけ残って色っぽさを引き立たせる短い髪を何というでしょう？	後れ毛
327	大根おろしを作るときに、「直線におろす」と、「丸く円を描くようにおろす」とでは、一般的にどちらの方が辛みが強くなるでしょう？	直線におろす

⁹¹ 慶應義塾、早稲田の2ヶ月後に認可。

⁹² 「視能訓練士」の資格自体は、医師の指示の下で、斜視など両眼視機能に障害を持つ患者の矯正訓練などを行うもの。実務的には、両眼視機能障害に限らず、医師の診察前に各種検査で患者の視能力のデータを集めることも業務としてい

328	1940年の『上には上がある』で銀幕デビュー。1941年の『夜中のつまみ食い』から現在の名前がつき、1943年の『勝利は我に』から1953年の『ワルツの王様』まで実に8本の作品がアカデミー賞に輝いた名コンビは何でしょう？	トムとジェリー
329	プロ野球「広島東洋カープ」のチームカラーは赤色ですが、プロサッカー「サンフレッチェ広島」のクラブカラーは何でしょう？	紫色（青紫色）
330	文豪・川端康成の掌編の中で、別れる男に一つは教えておきなさい、と言われていたことは何でしょう？	花の名（「花の名前」等、意味が伝われば可。） ⁹³
331	靴紐を結ぶ前に左側にあった紐先は、蝶結びをした後には左右どちら側にあるでしょう？	右側
332	1944年4月5日の日記に「わたしの望みは、死んでからもなお生きつづけること」と綴り、1945年2月頃に亡くなったとされる女性是谁でしょう？ ⁹⁴	アンネ・フランク (Annelies Marie Frank)
333	静岡県伊豆市、新潟県柏崎市、グアムのタモン湾に共通する観光名所は何でしょう？	恋人岬 ⁹⁵

⁹³ 別れる男に、花の名を一つは教えておきなさい。花は毎年必ず咲きます。

⁹⁴ 問題文の引用は深町眞理子訳より。

⁹⁵ 伊豆は、恋愛成就の鐘の言い伝えを利用して観光スポットにしている。柏崎とグアムは、悲恋の舞台と言い伝えられている。

○×クイズ編

1	日本時間の今日正午に「東京ドーム」を出発して、鉄道、飛行機、フェリーを遅れずに乗り継いだら、アメリカ東部時間で同じ日の正午までに「ニューヨークの自由の女神像」にたどり着く。	× ⁹⁶
2	講談社の「青い鳥文庫」には、メーテルリンクの『青い鳥』は収められていない。	× ⁹⁷
3	チリの南北の距離は、日本列島の北から南までの距離よりも長い。	○ ⁹⁸
4	プロ野球で優勝監督を胴上げする習慣は、戦前からあった。	× ⁹⁹
5	カジノゲームの「ルーレット」は、もともと占い道具として作られた。	× ¹⁰⁰
6	外国人が日本に滞在するためのビザの申請書も、生年月日は和暦（元号）で記入する。	× ¹⁰¹
7	「昭和生まれの内閣総理大臣」は、時代が平成になるまでいなかった。	○
8	日露戦争の折、与謝野晶子が「君死にたまふことなかれ」と身を案じた弟は、戦死することなく無事帰国した。	○
9	天皇にもマイナンバーはある。	× ¹⁰²

⁹⁶ 日本時間とアメリカ東部時間の時差は14時間（サマータイムでは13時間）。成田国際空港からジョン・F・ケネディ国際空港までの直行便の所要時間は、12時間30分～13時間。一方、「東京ドームから成田まで」及び「JFKから女神像まで」にかかる交通機関の所要時間を合わせると、おおよそ4時間を要する。したがって、日本時間のm月n日正午に東京ドームを出発しても、アメリカ東部時間の同じ時刻までに自由の女神像を拜むことはできない。

⁹⁷ 保永貞夫訳（1993年）、江國香織訳の新版（2013年）がある。

⁹⁸ チリの南北は約4,300km。日本列島は、測る場所によって多少異なるが、約2,700km。

⁹⁹ 戦前戦中の詳細な事実関係は記録に残されていないが、習慣となったのは、1950年（現在のセ・パ2リーグ制が成立した年）に、セ・リーグを制した松竹ロビンスの小西得郎監督を選手が胴上げしたのが始まりとされている。同じ年、第1回日本ワールドシリーズ（現在の日本シリーズ）を制した毎日オリオンズの選手も、松竹を意識したのか湯浅禎夫監督を胴上げした。

¹⁰⁰ でっち上げ。同型のゲームが発展して出来たもの。

¹⁰¹ 英語、中国語、韓国語、スペイン語、ポルトガル語の用紙がある。用紙に記入方法は指定されておらず、慣例的に西暦で記入されている。

¹⁰² 皇族は戸籍法の適用を受けないことから、住民票が存在しないため。

10	玉音放送が行われた 1945 年 8 月 15 日の朝も、『ラジオ体操』は放送された。	× ¹⁰³
11	辺り一面に雪が積もった光景を日本語で「銀世界」といいますが、同じ様子を指して英語でも「silver scene」（銀の景色）という。	× ¹⁰⁴
12	「白地図」にも著作権はある。	○ ¹⁰⁵
13	NHK の受信契約には、衛星放送だけの契約もある。	○ ¹⁰⁶
14	世界最大のスポーツの祭典、アメフト NFL のスーパーボウル。ハーフタイムのショーに出演するアーティストの出演料総額は、優勝賞金よりも高額である。	× ¹⁰⁷
15	「フグ」は生まれたときから毒を持っている。	× ¹⁰⁸
16	「七草粥」の具が春の七草と決まっているように、「八宝菜」の具になる野菜も決まっている。	× ¹⁰⁹
17	切れ味の良い包丁を使えば、タマネギを切っても目が痛くなくらい。	○ ¹¹⁰
18	「懐中電灯」は「乾電池」よりも先に発明された。	× ¹¹¹
19	ネアンデルタール人やクロマニヨン人にも「親知らず」は生えていた。	○ ¹¹²

¹⁰³ この日から 1 週間は放送されなかった。なお、現在放送されているラジオ体操とは別の曲。

¹⁰⁴ 単に「snow scene」（そのまま雪景色と訳せる）という。

¹⁰⁵ 「地図又は学術的な性質を有する図面、図表、模型その他」の著作権は「図形の著作物」として保護されており、規定は白地図にも適用されている。縮尺、線の引き方（実線と破線の使い分け等）、線を引く基準（都道府県か市町村か等）など、著作物としての性質があらわれる箇所はたくさんある。

¹⁰⁶ 地形の関係で地上波が受信できない場所では、衛星放送だけを受信する「特別契約」がある。

¹⁰⁷ 原則として出演料は発生しない。

¹⁰⁸ フグの毒の出自については判明しておらず複数の有力説があるが、いずれにしても生まれたときには毒を持たないことが分かっている。また、養殖フグには毒を持たないものもある。

¹⁰⁹ 「八」は「たかさんの」「多様な」という意味。

¹¹⁰ タマネギの細胞が潰れるときに原因物質が発生するので、切断部分の切れ味が良ければその頻度は格段に下がる。プロの料理人は包丁も質の良い物を使うため、タマネギを切るときにも目の痛みの対策がいらないらしい。

¹¹¹ 懐中電灯の最初の特許は、乾電池を利用した装置。

¹¹² この親知らずが生えないことの方が進化であるという考え方がされている。もともと生えていたものが、顎の縮小によって生えなくなったのだとか。したがって、現代以前も親知らずは当たり前が生えていた。なお、クロマニヨン人には、既に親知らずの欠如する個体が若干あったという。

20	日本陸上競技連盟が公認するフルマラソンは、同じコースでも測量を毎年やり直 す。	× ¹¹³
21	三億円事件の捜査費は3億円以上かかった。	○ ¹¹⁴
22	大相撲で、取組の相手同士が揃って休場・欠場したら二人とも不戦敗が付く。	○
23	世界最初の電子メールアドレスにも「@」は使われていた。	× ¹¹⁵
24	地上約400kmを飛んでいる国際宇宙ステーション内に置かれた方位磁針も北を指 す。	○ ¹¹⁶
25	「鳥」という漢字の筆順は、「鳥」から横棒を一本抜いただけで、あとはまったく同 じである。	○ ¹¹⁷
26	ウェディングドレスは、もともとは「華美でない花嫁衣裳」として着られ始めた。	× ¹¹⁸
27	ニワトリは、敵の目が届かない夜のうちに卵を産む。	× ¹¹⁹
28	運を天に任せる言葉、「一か八か」。末広りの「八」の方が縁起が良い。	× ¹²⁰
29	成長したヒマワリは、曇りや雨の日でも晴れた日と同じように向きを変える。	○ ¹²¹

¹¹³ 公認コースの有効期限は5年である（期限内にコースの設備が改修されない場合）。また、期限が近付いた公認は、規定のチェックをパスすることで継続更新できる。

¹¹⁴ 時効成立までの捜査費総額が約3億3,000万円。なお、「捜査費」にはきちんと定義がある。

¹¹⁵ 別々のコンピュータ同士のやりとりとして電子メールが初めて使用されたのは1965年。その識別として「@」を初めて採用したのは1971年のことである。

¹¹⁶ 参考 (https://iss.jaxa.jp/library/video/fu_fushigi_compass.html)。Adobe Flash Playerのサポート終了により動画は閲覧できないが、「国際宇宙ステーション（ISS）の進行方向と方角の関係を踏まえた上で、方位磁石の指す方角が地上と同じであることを確認し、少なくともISSが飛行している地上400kmでも地磁気圏の中であることがわかりました。」という記述がある。2023年5月12日閲覧。

¹¹⁷ そりゃそうだろう。

¹¹⁸ 上流階級の女性たちが華やかさを競うように始まった。なお、白が主流になったのは18世紀であり、歴史は浅い。

¹¹⁹ 鶏の産卵は日中に行われる。産卵周期は約25時間とされるが、産卵のためのホルモン分泌には光の刺激が必要なため、夜間に産むことはない。

¹²⁰ 一と八は、博打の「丁半」の字の上部から取ったとする説が有力で、この場合は単にどちらの出目かという意味。いくつか他説もあるが、いずれも「八」が優位という考え方ではなく、「末広りの八」を意味するものではない。

¹²¹ 若く背が低いうちは向きを変えませんが、成長すると癖のようになる。

- | | | |
|----|---|------------------|
| 30 | 夏の甲子園で校歌のない学校が試合に勝ったら、校歌の代わりに『栄冠は君に輝く』が演奏される。 | ○ ¹²² |
| 31 | 国会議員の議員バッジは、議員を辞めたら返却する。 | × ¹²³ |
| 32 | 1組52枚（ジョーカーなし）のトランプから無作為に5枚を選んだとき、ポーカーで役が成立しない状態、俗に言う「ブタ」になる確率は、50%よりも高い。 | ○ ¹²⁴ |
| 33 | 太平洋戦争の終戦前にアメリカの統治下に入った沖縄では、本土よりも早く女性の参政権が実現した。 | ○ ¹²⁵ |

¹²² 規定で決まっている。甲子園球場で行われる全国大会では前例がありませんが、予選では実際に演奏されたことがある。

¹²³ 当選するごとにもらえるもの。

¹²⁴ $1302540 / 2598960 \doteq 50.12\%$

¹²⁵ 日本の内閣で女性参政権の方針が決定される（1945年10月）よりも早く、1945年9月20日市議会の選挙が行われた。

三択クイズ編

- 1 ペリー提督率いる艦隊が日本の開国を求めて浦賀を訪れた 19 世紀半ば当時の蒸気船では、アメリカ西海岸から日本へと太平洋を一気に横断する量の石炭は積みませんでした。艦隊は、中継地で適宜、石炭を補給する必要がありましたが、どのような航路で日本へ来訪したでしょう？ ③
- ① 南米から、南回り（ハワイ、オーストラリア経由）の航路。
 - ② 西海岸から、北回り（カナダ、ロシア経由）の航路。
 - ③ 東海岸から、東回り（アフリカ、アジア経由）の航路。
- 2 次のうち、ハザードマップに掲載される情報として適当なものはどれでしょう？ ①
- ① 地震による大規模火災のおそれがある範囲。
 - ② 水害が発生した際に避難が困難となる住民の分布。
 - ③ 台風の暴風域に入る確率の高低。
- 3 涙を流すことを表して「目から汗が出る」という表現を最初に使ったとされる人の職業は何でしょう？ ③
- ① 教師
 - ② 政治家
 - ③ 力士
- 4 参天製薬の公式ウェブサイトの記述によれば、点眼後の目薬が効果を十分に発揮するうえで「誤っているやり方」は、次のうちどれでしょう？ ②¹²⁶
- ① しばらく瞼を閉じる。
 - ② 目をパチパチさせる。
 - ③ 目頭を押さえる。
- 5 通常、雪の結晶が六角形を基調とした幾何学的な形になるのはどのタイミングでしょう？ ②
- ① 雪雲の中にあるとき。
 - ② 地表に向かって落ちているとき。
 - ③ 地面や物にぶつかったとき。

¹²⁶ 涙液と一緒に喉の方に流されてしまう。

- 6 参議院議員は3年おきに半数を改選するため、第1回当選者の半数は任期が3年で
した。この「任期が3年となる議員」(3年議員)は、どのようにして決められたで
しょう? ②¹²⁷
- ① 抽選で決めた。
② 下位当選者が3年議員となった。
③ 6年議員と3年議員を別々に選挙した。
- 7 アメリカの黒人歌『聖者の行進』(『聖者が街にやってくる』)は、もともとどのよう
な「行進」に使われた曲でしょう? ①
- ① 葬儀の葬列
② 奴隷解放のデモ
③ 兵隊の行軍
- 8 サッカー「FIFA ワールドカップ」の賞金は、どの通貨で支払われるでしょう? ②
- ① 大会開催国の通貨。
② FIFA 本部があるスイスのスイス・フラン。
③ 発祥地イングランドのポンド。
- 9 2001年に世界同時減速下のアメリカで売上げが伸びたことから、「不況の時に女
性の購買意欲が上がる」と言われるようになった物は次のうちどれでしょう? ①¹²⁸
- ① 口紅
② 愛玩動物(ペット)
③ 枕
- 10 次のうち、「M」の説明として誤っているものはどれでしょう? ③¹²⁹
- ① 化学記号で「任意の金属元素」を表す文字。
② 大阪市営地下鉄の「御堂筋線」を表す符号。
③ プリンセス・プリンセスの『世界でいちばん熱い夏』のカップリング曲。

¹²⁷ 都道府県ごとの中選挙区と全国区の二本立てで、いずれも当選者を偶数として、下位の当選者が3年議員となって次回の改選対象となった。

¹²⁸ 衣服に代わって安価なおしゃれの手段として。2008年の金融危機でも売上げが伸び、そして2020年の新型コロナウイルス感染症の感染拡大では、マスク生活にもかかわらず同様の現象が起きた。

¹²⁹ プリンセス・プリンセス『M』は、『Diamonds』のカップリング曲。

11 「愛した相手が肉親かもしれない」というストーリーが語られる次の作品のうち、
実際は肉親ではなかったのはどれでしょう？

- ① 『赤い疑惑』
- ② 『オイディプス王』
- ③ 『ママレード・ボーイ』

③

アナグラム編

ことわざ

1	「タワシかブドウ、 ^{はじ} 弾くよね？」	武士は食わねど高楊枝
2	「来日して、まず蜂になろー！」	ローマは一日にして成らず
3	「相撲し、無傷で帰宅」	蓼食う虫も好き好き
4	「花澤香菜、私服ごと会えるの!？」	禍福はあざなえる縄のごとし
5	「二者半分ひっかけクイズ」	百聞は一見に如かず
6	「馬鹿ズレな歌、マジきもい」	雉も鳴かざれば撃たれまい

楽曲の歌い出し

7	「この土地おかしい 店いじめよ」	命短し恋せよ乙女
8	「稲刈り屋、ポコりたいのよ」	やねよりたかい こいのぼり
9	「夫の履かない、妻の履かない、皆さんのもいらんわな」	真っ赤なお鼻のトナカイさんは いつもみんなのわらいもの

楽曲の曲名

10	「ほら、 ^{おみき} 御神酒マークさ」	『オクラホマミキサー』
11	「石器時代とか竜乗れよ」	『世界中の誰よりきっと』

文芸作品のタイトル

12 「次まで行けば、村買えてた」

『ライ麦畑でつかまえて』

歴史用語

13 「我が少女のクララに」

二条河原の落書

選択式クイズ

「選択式クイズ」は、社会保険労務士試験の「選択式試験」を参考にして考案したクイズです。選択肢付きの文章穴埋め形式で出題されており、各問題ごとに小問5問があります。

本家の社会保険労務士試験で合格するためには、「選択式試験」において、全ての問題で3点以上¹³⁰であることが必要とされます。1問でも2点以下の問題があると、その時点で試験の不合格が決まります。

「選択式クイズ」も、同様に、全ての問題で満遍なく得点しなければならないというルールを想定しています。実施方法としては、事前に問題のジャンルを知らせたうえで、3点に満たない問題がある場合はその時点で失格になるとか、合計点でいくら上回っても順位が下位になるといったルールが考えられます。自由度は高いと思いますので、各自アレンジしてみてください。

ここでは、例題を10問掲載いたします。

¹³⁰ 正答率が一定の基準に満たない設問に関しては、基準点が引き下げられることがある。

第1問

1950年代のラジオドラマ、映画『君の名は』について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。

『君の名は』は、1940年代後半に放送された『 A 』で復員兵と戦争孤児たちの共同生活を描いて大ヒットを記録した菊田一夫のもう一つ代表作である。

戦争の記憶がまだ生々しい1952年にラジオドラマの放送が始まった『君の名は』は、空襲の業火の中で真知子と春樹が会うことから始まる。 B まで逃げ果せて無事を確認し合った二人は、半年ごとに、この場所で再び待ち合わせることを約束して別れる。それから、幾度となく運命の場所で互いを待つ真知子と春樹のすれ違いが反響を呼んだラブストーリーである。

ラジオドラマの人気を受けて制作された映画では、 C が演じた真知子の衣装である D の巻き方が話題を呼び、「真知子巻き」としてブームになった。

こうしたヒットを受けて、本作は何度かテレビドラマにもなっている。1991年度にNHK「連続テレビ小説」で制作された際は、『 E 』以来となる1年間の枠で放送されたが、平均視聴率は連続テレビ小説で当時の歴代最低を記録した。

選択肢

- | | | | |
|----------|---------|----------|---------|
| ① えり子と共に | ② おしん | ③ おはなはん | ④ 鐘の鳴る丘 |
| ⑤ 岸恵子 | ⑥ 京マチ子 | ⑦ 小石川後楽園 | ⑧ スカーフ |
| ⑨ 数寄屋橋 | ⑩ ストール | ⑪ 浅草寺 | ⑫ 高峰秀子 |
| ⑬ チョーカー | ⑭ バス通り裏 | ⑮ 鳩子の海 | ⑯ 原節子 |
| ⑰ 笛吹童子 | ⑱ マフラー | ⑲ 繭子ひとり | ⑳ 靖国神社 |

第2問

国立国会図書館について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。なお、文中において「法」とは、国立国会図書館法のことをいう。

我が国最大の図書館である国立国会図書館のモデルとなったのは、蔵書数や予算規模において世界最大を誇る **A** である。

国立国会図書館は、法定納本制度によって書籍を収集しており、図書、小冊子など法に定める媒体であれば、国内で発行されたすべての **B** がその対象となっている。

法前文によれば、国立国会図書館は、真理がわれらを自由にするという確信に立って、 **C** の誓約する日本の民主化と世界平和とに寄与することを使命として設立されている。また、法2条によれば、国立国会図書館は、図書及びその他の図書館資料を蒐集し、 **D** の職務の遂行に資するとともに、行政及び司法の各部門に対し、更に日本国民に対し、法に規定する図書館奉仕を提供することを目的としている。

2021年に策定された「国立国会図書館ビジョン2021-2025」によれば、情報技術によって私たちの社会活動やコミュニケーションのあり方が変容し、さらに新型コロナウイルスが大きな影響を及ぼす中で、社会の **E** が加速しようとしている状況を踏まえ、国立国会図書館は、情報資源と様々な知的活動を的確につなげていくために、今後5年間を「国立国会図書館の **E** 」推進期間と位置付けている。

選択肢

- | | | |
|----------------|---------------|----------|
| ① アメリカ議会図書館 | ② アレクサンドリア図書館 | ③ 印刷物 |
| ④ カーボンニュートラル | ⑤ 価値の多様化 | ⑥ 官公庁 |
| ⑦ 教育勅語 | ⑧ 憲法 | ⑨ 国際連合憲章 |
| ⑩ 国会議員 | ⑪ 司書及び司書補 | ⑫ 出版物 |
| ⑬ 商業出版物 | ⑭ 大英図書館 | ⑮ 著作物 |
| ⑯ デジタルシフト | ⑰ デンマーク王立図書館 | |
| ⑱ 図書館の自由に関する宣言 | ⑲ 内閣 | ⑳ 働き方改革 |

第3問

日本の都市における大火とその復興について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。なお、本問の1及び2は、下記の著書を参考に行っている。

- 浦野正樹他編『復興コミュニティ論入門』2007年、弘文堂

- 1 1657年3月に江戸（現在の東京）で発生した **A** は、3万人から10万人が死亡したといわれ、日本史上最大規模の火災の一つである。大火後、幕府は江戸城の修復や各大名の屋敷復興の方法についての布令や大工手間などに公定資料を設定した。さらに、都市計画の基本である **B** が幕府の施策として行われた。それにより町人地の復興と市街地の整備が行われ、町並みが再建されていった。
- 2 1976年10月29日夕方に山形県 **C** 市の中心部で発生した大火は、当日の強風に加えて、地元市街地の構造や街区形態が原因となって延焼を広げた。

市は、国（当時の建設省）とともに早急に復興計画作成に着手し、大火発生から **D** までにはほぼ原案が出来上がった。

この復興は、「近代的な魅力ある商店街の形成」「良好な住宅地の整備」を柱として地元の協力も比較的スムーズに得て推し進められたが、1980年代以降の郊外化が進む流れの中で、復興商店街の過疎化や、住宅地住民の高齢化といった問題に直面している。

- 3 1995年1月17日未明の阪神・淡路大震災では、兵庫県神戸市の長田区で大規模な火災被害が集中的に発生した。長田区の被害拡大の大きな原因として、この地区に昔ながらの木造住宅密集地域が多く存在していたことが挙げられてる。

1981年の **E** 改正で強化された耐震基準を満たさない木造住宅が狭い隙間で密集していたことから、地震による家屋の倒壊と火災の延焼が同時に起こり、被害が広がったとされている。

選択肢

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| ① 3日後の11月1日 | ② 10日後の11月8日 | ③ 20日後の11月18日 |
| ④ 27日後の11月25日 | ⑤ 安政江戸地震の大火 | ⑥ 仮設住宅の設置 |
| ⑦ 建築基準法 | ⑧ 工賃の引上げ | ⑨ 災害救助法 |
| ⑩ 災害対策基本法 | ⑪ 酒田 | ⑫ 地図の作成 |
| ⑬ 鶴岡 | ⑭ 天童 | ⑮ 都市計画法 |
| ⑯ 文化の大火 | ⑰ 明暦の大火 | ⑱ 明和の大火 |
| ⑲ 米沢 | ⑳ ライフラインの早期復旧 | |

第4問

気体の状態に関する実験について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。なお、本問は、下記のテレビ番組を参考に行っている。

- 1992年11月14日放送『たけし・逸見の平成教育委員会』フジテレビ

○実験1

試験管程度の大きさ・形状の細長い円筒の底に少量の綿を入れて、円筒の口を密閉できるピストンを急激に押し込む実験を行う。

気体の温度は、気体中の分子の速度が大きいくほど高温になる。実験でピストンを押し込み、空気が狭い範囲に圧縮されると、圧力が増して分子の速度が上がるため、円筒内が高温になり、綿は A 。

○実験2

ペットボトル容器に少量のウイスキーを入れて横に倒してゴム栓で密閉する。その後、自転車のタイヤに空気を入れるのと同じ要領で、ポンプを使ってペットボトル内に空気を送り込む実験を行う。

この実験のように、徐々に空気を送って圧力を増していくと、押されている最中に B ため、ペットボトル内の温度は C 。

空気を送り込むのが限界に達して勢いよくゴム栓が抜けると、ペットボトル内の分子の速度は急速に低下し、空気の温度は D 。

ペットボトル内の空気には、水蒸気や気化したアルコールが漂っており、温度が D と、水蒸気やアルコールは E 。

選択肢

A	① 円筒内で回転する ② 散り散りになる ③ 発火する ④ 膨らむ
B	① ウイスキーが高温になる ② 空気がゴム栓を押し返す ③ 熱が外部に逃げる ④ 分子の動く範囲が狭まる
C	① 急激に下がる ② 実験1よりもさらに急激に上がる ③ 徐々に下がる ④ ほとんど変わらない
D	① 急激に上がる ② 急激に下がる ③ 徐々に上がる ④ 徐々に下がる
E	① 霧状になる ② 粒状になる ③ 発火する ④ 変化しない

第5問

日本の公的扶助制度について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。なお、本問は、内閣府「平成19年度ユースアドバイザー養成プログラム（平成22年6月改訂版）」を参考に行っている。

日本国憲法第25条では、「すべて国民は、健康で文化的な最低限度の生活を営む権利を有する」として、国民の 権を保障している。この 権を保障する方法の一つが、社会保障である。

公的扶助制度は社会保障制度の一つとして、社会保険制度と並び国民・住民生活を保障するものである。

社会保険制度は、生活上の困難がもたらす一定の事由（保険事故）に対して、保険技術を用い、被保険者があらかじめ保険料を拠出し、保険者が給付を行う公的制度であり、 機能を有している。

それに対して、公的扶助制度は、国民の健康と生活を最終的に保障する制度として位置づけられ、その特徴として、貧困・低所得者を対象としていること、最低生活の保障を行うこと、公的責任で行うこと、資力調査あるいは所得調査をともなうこと、租税を財源としていること、 機能を有していることなどが挙げられる。

公的扶助制度は、大きくは、資力調査を要件とする貧困者対策と、所得調査（制限）を要件とする低所得者対策の二つがある。

貧困者対策には、 権を実現する生活保護制度がある。生活に困窮している国民すべてに対して、健康で文化的な最低限度の生活を保障する制度であり、その上で積極的にそれらの人々の を促進する相談援助・支援活動を行うよう定められている。

低所得者対策には、公的扶助と社会保険の中間的性格を持つ社会手当制度、 の相談援助活動を通して資金の貸付を行う生活福祉資金貸付制度、低所得層を中心に住宅を提供する公営住宅制度等がある。

選択肢

A	① 環 境 ③ 自 由	② 自己決定 ④ 生 存
B	① 救貧的 ③ 社会的平等化	② 経済安定化 ④ 防貧的
C	① 救貧的 ③ 社会的平等化	② 経済安定化 ④ 防貧的
D	① 更 生 ③ 社会的自立	② 健康の確保 ④ 就 労
E	① 公共職業安定所 ③ まちづくり協議会	② 保護司 ④ 民生委員

第6問

トランプについて説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。

1 日本の標準的なトランプの図柄は、主に **A** で使用されているものと同じである。A 及び 2～10 の図柄では、スーツが縦に 1 列～3 列で描かれている。同一のスートの A 及び 2～10 の 10 種類の数字の札のうち、スートの図柄が縦に 3 列で描かれているものは、 **B** である。

ババ抜きや神経衰弱のように複数人で遊ぶトランプゲームに対して、一人で遊ぶトランプゲームを総称して **C** という。

2 人々の生活に根付いたトランプは、文学や芸能の題材となっている。児童文学の『 **D** 』のファンタジックな世界観には、トランプのスートをモチーフとしたキャラクターが多く登場する。

また、アメリカ映画の『シンシナティ・キッド』『マーヴェリック』『ラウンダーズ』は、トランプゲームの **E** を題材としたヒット作である。

選択肢

- | | | |
|--------------------------|------------------------|-----------|
| ① 5、6、7、8、9 及び 10 の 6 種類 | ② 5、7、8、9 及び 10 の 5 種類 | |
| ③ 5、7、9 及び 10 の 4 種類 | ④ 7、9 及び 10 の 3 種類 | |
| ⑤ 青い鳥 | ⑥ 英語圏 | ⑦ セブンブリッジ |
| ⑧ ソリティア | ⑨ チェッカー | ⑩ ドイツ |
| ⑪ ナルニア国ものがたり | ⑫ ハーツ | ⑬ バカラ |
| ⑭ 不思議の国のアリス | ⑮ ブラックジャック | ⑯ フランス |
| ⑰ フリーセル | ⑱ ポーカー | ⑲ モモ |
| ⑳ ラテンアメリカ | | |

第7問

『遠野物語』について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。

- 1 『遠野物語』は、柳田国男が A ・遠野で語られている民話を聞き取り、「一字一句をも加減せず感じたまま」に記述した文献である。日本の民俗学で最も著名な古典とされるとともに、文学作品でもある。

『遠野物語』の意義は、序文において次のような趣旨で記述されている。本著から遡ること 900 年前の大先輩である『 B 』は、「当時、既に昔話となっていた物語」を収録したものであった。また、御伽百物語の類は、もとより作り話として創作されたものである。これらに対して、『遠野物語』は、現在（発表当時）の遠野において、「目前の出来事」「現在の事実」として語られている話を収めている。

- 2 『遠野物語』で語られる話は多岐にわたる。赤顔、垂れ髪、5～6 歳の子供で裕福な家に棲み着くとされ、家の盛衰に関連づけて語られる C （『遠野物語』17 話～21 話）もその一つである。

- 3 現行の日本の著作権法で著作権の保護期間は原則的に著者の死後 70 年間（起算時点は所定の規定による。以下同じ。）であるが、2018 年 12 月の法改正までは D 年間とされていた。このため、柳田の著作物の著作権の保護期間は終了しており、『遠野物語』を素材とした新たな作品の発表が可能となっている。

民俗学的題材をベースにした作品で名を馳せる作家の E は、『遠野物語』を新たな解釈で再編した『遠野物語 remix』を刊行した。

選択肢

① 20	② 30	③ 40	④ 50
⑤ 青森県の山間地	⑥ 青森県の漁師町	⑦ 伊勢物語	⑧ 岩手県の山間地
⑨ 岩手県の漁師町	⑩ 宇治拾遺物語	⑪ 沖方丁	⑫ オシラサマ
⑬ 古今著聞集	⑭ 京極夏彦	⑮ 今昔物語集	⑯ ザキシワラシ
⑰ 筒井康隆	⑱ 天 狗	⑲ ハヤリ神	⑳ 宮部みゆき

第8問

生命表について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。

- 1 生命表は、一定の仮定のもとで、年齢ごとの死亡率や平均余命を示した加工統計である。これを用いて、たとえば一定の集団において「20歳の男子が1年以内に死亡する確率」、「65歳の女子の余命の平均」、「同世代として生まれた者が80歳まで生存している割合」といった事柄を読み取ることができる。

生命表の着想は、17世紀イギリスのジョン・グラントによるものである。グラントは、教会による死亡報告資料を分析して生命表を作成した。

公的な統計データに基づく生命表は、17～18世紀の学者 **A** がポーランドの都市のデータを用いて作成したものが最初と言われている。以降、実用に見合うよう改良が重ねられてきた。

- 2 厚生労働省が作成する生命表は、「完全生命表」と「簡易生命表」がある。完全生命表は5年ごとに、国勢調査の調査データをもとに作成され、簡易生命表は毎年、人口推計をもとに作成される。

2023年4月に発表された「第23回完全生命表」によると、2020年のデータにおいて、65歳女子の平均余命は **B** 年である。また、年齢別で死亡率が最も低いのは、男女ともおよそ **C** の時期である。

一般的に、「平均寿命」とは、完全生命表や簡易生命表において、 **D** 者が、そこから平均余命まで生きた場合の年齢のことをいう。

- 3 公益財団法人日本アクチュアリー会が作成する「標準生命表」は、保険業法が定める標準責任準備金の計算に用いることから、保険会社が保険料を算定する際に重要な意味を持つ。データの利用目的に合わせて、 **E** 種類の生命表が作成されている。これらは、保険加入者等のデータによる保険業界の経験値をもとに補正を行ったもので、厚生労働省の生命表とは数値が異なる。

選択肢

- | | | |
|--------------|---------------|---------------|
| ① 0歳の | ② 2 | ③ 3 |
| ④ 4 | ⑤ 5 | ⑥ 9歳前後 |
| ⑦ 12.25 | ⑧ 15歳前後 | ⑨ 16.22 |
| ⑩ 18歳前後 | ⑪ 20歳まで生存していた | ⑫ 20.45 |
| ⑬ 24.88 | ⑭ 40歳まで生存していた | ⑮ 65歳まで生存していた |
| ⑯ アイザック・アシモフ | ⑰ エドモンド・ハレー | ⑱ エンリコ・フェルミ |
| ⑲ 出生直後 | ⑳ ルイ・パスツール | |

第9問

小倉百人一首にみられる和歌の表現技法について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。

- 1 A は、同音異義語を用いて、歌の世界を広げる表現技法である。

《山里は冬ぞさびしさまさりける人目も草もかれぬと思へば》

この歌は、下線部で「枯る」と「^か離る」の A が用いられており、草が枯れ果ててしまう物寂しさと、訪問者のいない寂しさを一語で表している。

A の表現技法が用いられている他の例として、次の歌がある。

《 B 》

詞書によれば、この歌は、月の明るい夜に宮廷で歓談中、作者の周防内侍が大納言藤原忠家からの同衾の誘いを軽妙にいなしたものである。

- 2 《あしびきの山鳥の尾のしだり尾のながながし夜を C 》

この歌は、初句「あしびきの」、上の句「あしびきの山鳥の尾のしだり尾の」が、それぞれ D の表現技法となっている。また、この歌は、小倉百人一首に収録されている次の歌によって、 E の表現技法の対象となっている。

《きりぎりす鳴くや霜夜のさむしろに衣かたしき C 》

この歌は、《あしびきの》の歌の一節を引用しているほか、『古今集』に収録されている次の歌の一節も引用している。

《さむしろに衣かたしき今宵もやわれを待つらむ宇治の橋姫》

この例のように、 E は、過去の有名な歌の一節を用いることでイメージを借り、限られた文字数で情報量をより豊かにする技法と言える。

選択肢

A及びE	<p>① 歌 枕 ② 縁 語 ③ 掛 詞 ④ 体言止め</p> <p>⑤ 倒置法 ⑥ 本歌取り ⑦ 枕 詞 ⑧ 見立て</p>
B	<p>① 天の原ふりさけ見れば春日なる三笠の山に出でし月かも</p> <p>② 小倉山峰のもみぢ葉心あらば今ひとたびのみゆき待たなむ</p> <p>③ 春の夜の夢ばかりなる手枕にかひなく立たむ名こそ惜しけれ</p> <p>④ めぐりあひて見しやそれともわかぬ間に雲がくれにし夜半の月かな</p>
C	<p>① 香ににほひける ② ひとりかも寝む</p> <p>③ もの思ふ身は ④ ものとかは知る</p>
D	<p>① 歌枕と序詞 ② 縁語と句切れ</p> <p>③ 枕詞と句切れ ④ 枕詞と序詞</p>

第10問

乳幼児の情緒の発達分化について説明した次の文中の の部分を選択肢の中の最も適切な語句で埋め、完全な文章とせよ。なお、本問において、《甲／乙》という形式の表記は、《甲》や《乙》という情緒がそれぞれ存在していることを表す。

乳幼児の情緒の発達分化については、ブリッジスの研究をもとにした伝統的な理解が広く定着してきた。

ブリッジスによると、生後すぐの新生児には **A** という最も単純な情緒がある。生後3ヶ月頃になると、 **A** は《快／不快》へと分化していく。さらに生後6ヶ月頃になると、《不快》が **B** へと分化し、生後12ヶ月頃には《快》が **C** へと分化するとされている。このようにして、乳幼児の情緒は、成長の段階に応じて徐々に発達していくと考えられる。

ブリッジスの研究は、 **D** という比較的古い時期のものである。現代にあっては、より精緻な理論による研究も進んでいるが、直感的に理解しやすいブリッジスの理論は、現在でも広く説明に用いられる。

文部科学省の学習指導要領では、 **E** の授業の一環として、こうした事柄を取り扱うこととされている。

選択肢

① 1930年代	② 1950年代	③ 1970年代	④ 1990年代
⑤ 《愛情／得意》	⑥ 《愛情／喜び》	⑦ 《怒り／嫌悪／恐れ》	
⑧ 《快感》	⑨ 《感動》	⑩ 《興奮》	
⑪ 《刺激》	⑫ 《嫉妬／怒り／羞恥》	⑬ 《嫉妬／嫌悪／不安》	
⑭ 小学校の道徳	⑮ 小学校の理科	⑯ 《羨望／嫌悪／不安》	
⑰ 中学校の家庭	⑱ 中学校の保健	⑲ 《得意／希望》	
⑳ 《喜び／希望》			

第1問

- A ④ 鐘の鳴る丘
- B ⑨ 数寄屋橋
- C ⑤ 岸恵子
- D ⑩ ストール
- E ② おしん

第2問

- A ① アメリカ議会図書館
- B ⑫ 出版物
- C ⑧ 憲法
- D ⑩ 国会議員
- E ⑯ デジタルシフト

第3問

- A ⑰ 明暦の大火
- B ⑫ 地図の作成
- C ⑪ 酒田
- D ① 3日後の11月1日
- E ⑦ 建築基準法

第4問

- A ③ 発火する
- B ③ 熱が外部に逃げる
- C ④ ほとんど変わらない
- D ② 急激に下がる
- E ① 霧状になる

第5問

- A ④ 生存
- B ④ 防貧的
- C ① 救貧的
- D ③ 社会的自立
- E ④ 民生委員

第6問

- A ⑥ 英語圏
- B ② 5、7、8、9及び10の5種類
- C ⑧ ソリティア
- D ⑭ 不思議の国のアリス
- E ⑱ ポーカー

第7問

- A ⑧ 岩手県の山間地
- B ⑮ 今昔物語集
- C ⑯ ザシキワラシ
- D ④ 50
- E ⑭ 京極夏彦

第8問

- A ⑰ エドモンド・ハレー
- B ⑬ 24.88
- C ⑥ 9歳前後
- D ① 0歳の
- E ③ 3

第9問

- A ③ 掛詞
- B ③ 春の夜の 夢ばかりなる 手枕に かひなく立たむ 名こそ惜しけれ
- C ② ひとりかも寝む
- D ④ 「枕詞」と「序詞」
- E ⑥ 本歌取り

第10問

- A ⑩ 《興奮》
- B ⑦ 《怒り／嫌悪／恐れ》
- C ⑤ 《愛情／得意》
- D ① 1930年代
- E ⑰ 中学校の家庭

発行日 2023年5月13日(2023年5月20日 改訂)

編著者 偽装エキストラ ◆yt.4X4fqT2

本書の内容(全部であるか一部であるかを問わない。以下同じ。)は、非商用かつ非公開の場において、出典を明らかにしてクイズ問題集として使用する場限り、編著者の許諾なく自由にご利用いただくことができます。

本書の内容を使用したテキスト、画像、音声、映像その他一切のデジタルデータについて、これをインターネット上に公開すること(いわゆる生配信を含む。)は、閲覧可能な範囲及び名称の如何にかかわらず、「非商用かつ非公開」には該当しないものとみなします。例外的に、インターネットを介してリアルタイムにクイズを開催する場合において、クイズの場の当事者(出題者、解答者、スタッフ及び特定少数の観覧者)のみが同時に閲覧できる環境でこれを実施するときは、当該クイズを実施している間(クイズの実施に通常必要とされる時間を超過しないものに限る。),'非公開'に該当するものとみなします¹³¹。

以上の考え方のもと、「非商用かつ非公開の場において、クイズ問題集として使用する場」に該当しない使用について、事前であるか事後であるかにかかわらず、編著者は社会通念上相当の対価を得る権利を放棄していません。

本書の内容は、クイズ問題集として使用されることを想定してクイズの場における相当程度の妥当性を基準として編集したものであり、それ以外の場においては、個別具体的な事情のもとで必要とされる厳密性、正確性及び妥当性並びに注意を欠いていることがあります。また、上記想定基準に照らした場合においても、誤りを含まないことを保証するものではありません。

編著者は、本書の内容を参照または使用(クイズ問題としての使用に限らない。)したことによって生じるいかなる損害についても、一切の責任を負いません。

本書公開から当面の間、著者はTwitter(アカウントID:@yt4x4fqT2)を使用しています。

- 本書の利用に関する事(例:公開または商用の利用に関する事)
- 本書の内容に関する事(例:法令、倫理、社会通念その他の事情に照らして、万一著しく不適当な内容がある場合の訂正・削除や文責に関する事)

等がございましたら、こちらまでお願いいたします。ただし、諸般の事情を総合的に考慮して対応いたしますので、返信等を必ずお約束するものではありません。

¹³¹ 要するに、Discordとか使って仲間内でクイズをするのは「非公開」扱いという理解でOK、ということです。