

a b c

～the tenth～

通常ラウンド使用問題

800問

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. ジャッキー、ティト、ジャーメイン、マーロン、マイケルの5人からなる、『I'll Be There』『ABC』などの曲で知られるユニットは何でしょう？                 | ジャクソン・ファイブ                      |
| 2. 日本に持ち込んだといわれる中国人の名前が付いた、人間の言葉をまねることでおなじみのムクドリ科の鳥は何でしょう？                                    | 九官鳥(キュウカンチョウ)                   |
| 3. アラファトの死後、パレスチナ解放機構の議長を継承し、現在、パレスチナ自治政府の大統領を務める人物は誰でしょう？                                    | マフムード・アッパース<br>【アブー・マーゼン】       |
| 4. 「山鯨(やまくじら)」や「牡丹肉(ぼたんにく)」と呼ばれて食用にされるのは、どんな動物の肉でしょう？   | イノシシ                            |
| 5. 本名を野尻清彦(のじり・はるひこ)という、代表作に『赤穂浪士』や『鞍馬天狗』などがある小説家は誰でしょう？                                      | 大仏次郎(おさらぎ・じろう)                  |
| 6. アムステルダムオリンピック女子 800 メートルで銀メダルを獲得し、日本人女性として初めての五輪メダリストとなった陸上選手は誰でしょう？                       | 人見絹枝(ひとみ・きぬえ)                   |
| 7. 上遠野浩平(かどの・こうへい)、西尾維新(にしお・いしん)、舞城王太郎(まいじょう・おうたろう)の3人によって小説化された、荒木飛呂彦(あらき・ひろひこ)作の人気漫画は何でしょう？ | 『ジョジョの奇妙な冒険』                    |
| 8. タテヤマスギを県の木とするのは富山県ですが、ジングウスギを県の木とする都道府県はどこでしょう？  | 三重県                             |
| 9. 和食器や座布団は、ともに何枚で1組として数えられるでしょう？   | 5枚                              |
| 10. 自然対数の底や円周率など、有理数を係数とする方程式の解にならない数のことを特に何というでしょう？  | 超越数(ちょうえつすう)                    |
| 11. 英語でオスのクジャクは「ピーコック」といいますが、メスのクジャクは何というでしょう？  | ビーヘン                            |
| 12. 1898年にアフリカ分割をめぐるフランス軍とイギリス軍が衝突した事件を、対峙した南スーダンの村の名前から何事件というでしょう？                           | ファシヨダ事件                         |
| 13. バスケットボールで、試合終了のブザーと同時に決まるシュートを何というでしょう？   | ブザービーター                         |
| 14. 今年5月21日には日本でも観測できる、日食の中でも月の周囲に太陽の輪っかが出来たように見えるものを何というでしょう？                                | 金環食                             |
| 15. お茶の栽培が盛んに行われている、静岡県中部の大井川下流西岸に広がる台地を何というでしょう？   | 牧之原(まきのほら)台地                    |
| 16. 災害時に市町村長が出す「避難勧告」と「避難指示」のうち、より緊急度が高いのはどちらでしょう？  | 避難指示                            |
| 17. 日本語では「術学的(げんがくてき)」などという、むやみに難しい言葉を使ったりして、学識をひけらかす態度を英語で何というでしょう？                          | ペダンティック                         |
| 18. ハワイ王国第8代国王で、「アロハ・オエ」の作曲者としても知られるのは誰でしょう？  | リリウオカラニ                         |
| 19. ハングライダーやパラグライダーなどのエアスポーツで、上昇気流によって長時間滞空することを英語で何というでしょう？                                  | ソアリング                           |
| 20. 映画倫理委員会が定める年齢制限で、「R15」などという時の「R」は「Restricted(レストリクテッド)」の略ですが、「PG12」の「PG」は何の略でしょう？         | Parental Guidance(ペアレンタル・ガイダンス) |
| 21. 今年1月にはアニメ映画化もされた、ジャックとアニーの兄妹が時間旅行を繰り返す児童文学シリーズは何でしょう？                                     | 『マジック・ツリーハウス』                   |
| 22. シーエンを州都とするノルウェーの州で、スキー・ジャンプ競技の着地姿勢の名前になっているのは何でしょう？                                       | テレマーク                           |
| 23. 英語で「噛み砕ける」という意味がある通り、水が無くても噛み砕いて服用できる錠剤のことを何というでしょう？                                      | チュアブル錠                          |
| 24. 日本の衆議院の比例代表選挙は、全国をいくつのブロックに分けて行われるでしょう？   | 11                              |
| 25. 膝をついて、額と両手を地面に着ける礼の仕方を何というでしょう？   | 土下座                             |

26.	マツやツバキ、スギのように、1年中いつでも葉をつけている樹木を何というでしょう？	常緑樹
27.	その名はローマへ通じる通商路だったことに由来する、ドイツのビュルツブルグからフュッセンまでを結ぶ道のことを「何街道」というでしょう？	ロマンティック街道
28.	大きく分けて、リエージュ風、ブリュッセル風の2種類がある、ベルギー名物の焼き菓子といえば何でしょう？	ワッフル【ゴーフル】
29.	今年2月29日の日本武道館公演で解散した、椎名林檎(しいな・りんご)がボーカルのを務めていたロックバンドは何でしょう？	東京事変(とうきょうじへん)
30.	その高さは約13メートルである、思い切った決断をするとき、ここから飛び降りたつもりになるとたとえられるのはどこでしょう？	清水(きよみず)の舞台
31.	19世紀末から第一次世界大戦までの、パリが繁栄した華やかな時代のことを、「良き時代」という意味の言葉で何というでしょう？	ベル・エポック
32.	オリンピックの水泳競技における飛び込み競技の3種目とは、「高飛び込み」「飛び板飛び込み」と何でしょう？	シンクロナイズトダイビング
33.	裾が広がった七分丈のゆったりとしたズボンのことを、南米のカウボーイが穿いていたことから何というでしょう？	ガウチョパンツ
34.	正式には「世界文庫」という、黄色いカバーでも知られる、岩波文庫のモデルとなったドイツの文庫はどこでしょう？	レクラム文庫
35.	現在の日本では6目半が一般的である、囲碁で後攻に与えられるハンデのことを何というでしょう？	コミ
36.	天気「ひょう」と「あられ」の境目となる直径は、何ミリメートルでしょう？	5
37.	企業が利益を追求するだけでなく、社会に与える影響に責任を持って経営を行うという考え方を、アルファベット3文字で何というでしょう？	CSR
38.	奈良県の三輪や兵庫県の竜野(たつの)が産地として知られる、夏に良く食べられる麺類は何でしょう？	そうめん
39.	東京六大学野球で唯一、ストライプのユニフォームを採用している大学はどこでしょう？	立教大学
40.	グッチやミネトカのものが有名な、元々は北米インディアンが履いていた、一枚革から作られた靴のことを何というでしょう？	モカシン
41.	アラスカのソード半島と東シベリアのチュクチ半島との間にある海峡を、通過した探険家の名を取って何海峡というでしょう？	ベーリング海峡
42.	テキサス州アディンに本社を置き、全世界に3万を超える店舗を展開する、世界最大のピザチェーンは何でしょう？	ピザハット
43.	歯茎の炎症が進行した結果、歯と歯茎の間にできる大きな溝のことを特に何というでしょう？	歯周ポケット
44.	とても悲惨な状況に陥り、混乱して泣き叫ぶことを、仏教で出てくる二つの地獄の名前を使った四字熟語で何というでしょう？	阿鼻叫喚(あびきょうかゑん)
45.	就任の経緯から「くじ引き将軍」とも呼ばれる、室町幕府第6代将軍は誰でしょう？	足利義教(あしかが・よしのり)
46.	「カムバック」という言葉を聞き間違えてきたといわれる、競馬でスタートが正常に行われずにやり直しになることを何というでしょう？	カンバイ
47.	1963年、『野のユリ』でアカデミー主演男優賞を受賞し、黒人初となる同賞受賞者となったアメリカの俳優は誰でしょう？	シドニー・ポワチエ
48.	日本の法律で定められている4つの離婚の形態とは、裁判離婚、審判離婚、調停離婚と何離婚でしょう？	協議離婚【協議上の離婚】
49.	現在は1月6日の開催が恒例となっている、消防関係者の仕事始めの行事を何というでしょう？	出初式(でぞめしき)
50.	フランス語で「金細工師(きんざいくし)」という意味を持つ、昨年誕生した日本競馬史上7頭目となる三冠馬は何でしょう？	オルフェーヴル
51.	オランダのデルフト生まれの生物学者で、微生物を観察する際に世界で初めて顕微鏡を使用したのは誰でしょう？	レーウエンフック

52.	日本の一般電気事業者 10 社の中で、唯一原子力発電所がない会社はどこでしょう？	沖縄電力
53.	俗に食べると物忘れがひどくなると言われる、薬味や漬物などにして食べるショウワガ科の多年草は何でしょう？	ミョウガ
54.	その製作者のことは製管師と呼ばれる、都山(とざん)流、琴古(きんこ)流などの流派がある楽器は何でしょう？	尺八
55.	「いれものがない両手でうける」「咳(せき)をしても一人」などの自由律俳句で知られる鳥取県生まれの俳人は誰でしょう？	尾崎放哉(おさき・ほうさい)
56.	栗原恵(くりはら・めぐみ)は女子バレーボールの選手ですが、栗原あゆみは何のプロスポーツ選手でしょう？	女子プロレス
57.	ギリシャ語で「形」を意味する、キリスト教の中でも東方正教会の伝統で大切にされてきた、板絵の聖画像のことを何というでしょう？	イコン
58.	魚釣島(うおつりじま)や久場島(くばじま)などの島と岩からなる沖縄県の諸島で、中国や台湾が領有権を主張して問題になっているのは何でしょう？	尖閣諸島(せんかくしょとう)
59.	オリエンタルランドの主要株主でもある鉄道会社で、千葉線や成田空港線など、東京都と千葉県に鉄道路線を持つのは何でしょう？	京成(けいせい)電鉄
60.	春の樹木で、木通(アケビ)はアケビ科ですが、馬酔木(アシビ)は何科でしょう？	ツツジ科
61.	昨年 12 月、電気自動車として初めて日本カー・オブ・ザ・イヤーに選ばれた、日産が販売している車は何でしょう？	リーフ
62.	アイスホッケーで、相手チームが反則などで人数が少なくなっている間の攻撃を「何プレイ」というでしょう？	パワープレイ
63.	代表作に『ヘアリボンの少女』や『Look Mickey』がある、ポップ・アートを代表するアメリカの画家は誰でしょう？	ロイ・リキテンスタイン
64.	バガテル公園やロンシャン競馬場などがある、パリの西にある広大な森を何と呼ぶでしょう？	ブローニュの森
65.	市街で最も人通りの多い、中心的な通りのことを、ある体の一部を使って何というでしょう？	目抜き通り
66.	発症している患者の 99%以上は男性である、血液凝固因子の一部が先天的に欠乏することにより出血が止まりにくくなる遺伝病は何でしょう？	血友病(けつゆうびょう)
67.	有利な方に付こうと形勢をうかがうことを、山崎の戦いの故事から「何を決め込む」というでしょう？	洞ヶ峠(ほらがとうげ)を決め込む
68.	スイスとオランダの独立を承認した、1648 年に締結された三十年戦争の講和条約は何でしょう？	ウエストファリア条約【ヴェストファーレン条約】
69.	柔道の国際ルールにおいて、相手に一本が与えられ負けになるのは、連続で何回の指導を受けた時でしょう？	4回
70.	映画『禁じられた遊び』では、音楽の編曲・構成・演奏を1本のギターだけで行ったとされる、スペインのギタリストは誰でしょう？	ナルシソ・イエペス
71.	「人間は万物の尺度である」という言葉で知られる、ギリシャの哲学者は誰でしょう？	プロタゴラス
72.	一般には元日から七日間を指す、門松を飾っておく期間のことを何というでしょう？	松の内
73.	シュウ酸溶液中に浸し電気を流すことで行われるアルミニウムの表面処理のことで、弁当箱のものがよく知られるのは何でしょう？	アルマイト
74.	2007 年4月から「養護学校」から名称が改められた、障害を持つ子どもの教育と自立を助けることを目的に設置される学校を何というでしょう？	特別支援学校
75.	県の人口に占めるカトリック信者の割合が4%と、日本で最も多いのは何県でしょう？	長崎県
76.	丹波(たんば)太郎、比古(ひこ)太郎、坂東(ぼんどう)太郎など土地によって様々な呼び名がつけられている、夏空にもくもくと盛り上がる雲は何でしょう？	入道雲
77.	南太平洋の島々などに多く産する、海鳥の糞が堆積して固まったものを何というでしょう？	グアノ

78.	電気、ガス、水道といった、生活に必要なインフラ設備のことを、「命綱」を意味する英語で何というでしょう？	ライフライン
79.	童謡『あんたがたどこさ』で、狸が住んでいると歌われている山の名前は何でしょう？	せんば山
80.	1919年、米騒動の責任をとって辞任した第18代総理大臣で、その頭の形から「ピリケン宰相」と呼ばれていたのは誰でしょう？	寺内正毅(てらうち・まさたけ)
81.	正式には「全国健康福祉祭」という、1988年から毎年開催されている、60歳以上を対象にしたスポーツや文化の祭典を何というでしょう？	ねんりんピック
82.	1977年にはクリエイター育成のため「劇画村塾(げきがそんじゅく)」を創設した、代表作に『子連れ狼』がある漫画原作者は誰でしょう？	小池一夫(こいけ・かずお)
83.	およそ1億5千万キロメートルを1とする、地球と太陽との平均距離から決められた長さの単位は何でしょう？	天文単位
84.	労働者の基本的権利である労働三権とは、団結権、団体交渉権と何でしょう？	争議権【団体行動権】
85.	果汁飲料を作る時に、いったん果汁の水分を飛ばした後、再び水を加えて戻す製法を何というでしょう？	濃縮還元
86.	背泳ぎとクロールでのみ行われる、水泳で、水中で体を回転させ、足でタッチを行う素早いターンのことを何というでしょう？	クイックターン
87.	フランス語で「かご」という意味の、ドレスなどのスカートの形を美しく見せるために着る下着は何でしょう？	パニエ
88.	かつて北ローデシアと呼ばれた国はザンビアですが、南ローデシアと呼ばれたのは現在のどこの国でしょう？	ジンバブエ
89.	土砂などを運搬する手押し車のことを、ある動物の名を使って俗に何というでしょう？	猫車
90.	オンラインゲームでのプレイヤーの操作や、ツイッターでの書き込みを人間の代わりに行うプログラムのことを特に何というでしょう？	bot(ボット)
91.	ポルトガル語で「バラの冠」という意味がある、カトリック教徒が祈りのときに用いる数珠(じゅず)のような輪を何というでしょう？	ロザリオ
92.	ラテン名を「アヴィケンナ」という、著書『医学大典』などで知られるアラビアの医学者は誰でしょう？	イブン・シーナー
93.	インターハイの種目のうち、毎回必ず京都府で開催される競技は何でしょう？	駅伝
94.	今年の7月16日、桂三枝が六代目を襲名する、上方落語の大名跡(だいまょうせき)は何でしょう？	桂文枝(かつら・ぶんし)
95.	日本語では「悪漢小説」と訳される、悪知恵に富む主人公に視点を置くスペインで流行した小説の形式は何でしょう？	ピカレスク小説
96.	論理学において、「AならばBである」という命題に対し、「BでないならAでない」という命題のことを何というでしょう？	対偶(たいぐう)
97.	1987年10月19日に発生した世界的な株価の大暴落の事を、この日の曜日から通称何というでしょう？	ブラックマンデー【暗黒の月曜日】
98.	将棋の反則で、持ち駒の歩を王の前に打つことで詰めるものを特に何というでしょう？	打ち歩詰め
99.	冬のオリンピックで行われているフリースタイルスキーの正式種目3つとは、モーグル、エアリアルと何でしょう？	スキークロス
100.	葉に鋭いゲがあるため、節分の日に鬼除けとして使われるモクセイ科の植物は何でしょう？	ヒイラギ
101.	昨年11月に来日したジグミ・ケサル・ナムギャル・ワンチュクが国王をつとめるアジアの国はどこでしょう？	ブータン王国
102.	錦梅堂(きんばいどう)のものが元祖である、地元の名産である絹織物にちなんだ名がつけられた、福井県の和菓子は何でしょう？	羽二重餅(はぶたえもち)
103.	洋楽を多くかけていたFMラジオ局・J-WAVE(ジェイウェーブ)が、番組に見合う邦楽曲を指してつけた言葉で、現在では邦楽のヒット曲全般を指すようになったのは何でしょう？	J-POP

104.	小説家・内田百閒(うちだ・ひゃっけん)の教師時代の教え子との交流を描く、黒澤明の遺作としても知られる作品は何でしょう?	『まあだだよ』
105.	アンデルセンの童話『雪の女王』で、雪の女王に連れ去られてしまう少年の名前は何でしょう?	カイ
106.	本名をエマニュエル・ラドニツキーというアメリカの写真家で、ソラリゼーションという技法を用いた作品で知られるのは誰でしょう?	マン・レイ
107.	日本の国立公園のなかで、名前にカタカナが使われているものは、南アルプス国立公園とあとひとつは何でしょう?	利尻礼文サロベツ国立公園
108.	かな漢字変換ソフトの「ATOK(エイトック)」や日本語ワープロソフトの「一太郎」を販売している、ソフトウェア開発会社は何でしょう?	ジャストシステム
109.	人間の「第三大臼歯(だいさんだいきゅうし)」のことを、その歯と対応する乳歯がないことから俗に何というでしょう?	親知らず
110.	漢字の字体を構成する要素で、上の部分にあたるものは冠(かんむり)ですが、下の部分にあたるものを何というでしょう?	脚(あし)
111.	徳川吉宗のもとで編纂され、1742年に完成した、江戸幕府の裁判の基準となった基本法令は何でしょう?	公事方御定書(くじかたおさだめがき、くじがたおさだめがき)
112.	最優秀選手のことを「MVP」といいますが、この「MVP」とは何という言葉の略でしょう?	モスト・バリアブル・プレイヤー
113.	温度の単位の名前の由来で、摂氏はセルシウスにちなんでいますが、華氏は誰にちなんで名づけられたでしょう?	ガブリエル・ファーレンハイト
114.	ブラックマヨネーズの小杉竜一(こすぎ・りゅういち)がイメージキャラクターを務めている、大阪府枚方市にある遊園地はどこでしょう?	ひらかたパーク
115.	ダスティン・ホフマン主演の映画『卒業』の主題歌となった、サイモン&ガーファングルの曲は何でしょう?	『サウンド・オブ・サイレンス』
116.	結婚の「婚」に活動の「活」と書くのは「婚活」ですが、独身の「独」に活動の「活」と書くウコギ科の野菜は何でしょう?	ウド
117.	活躍した戦いの名前にちなみ「ティピカヌー」の愛称でも呼ばれたアメリカ第9代大統領で、歴代で最も在職期間が短かったのは誰でしょう?	ウィリアム・ヘンリー・ハリソン
118.	1941年の映画『市民ケーン』で、監督・製作・脚本・主演を務めた人物は誰でしょう?	ジョージ・オーソン・ウェルズ
119.	夏休みの宿題でおなじみの青少年読書感想文全国コンクールで、主催者が指定する本の特を特に「何図書」というでしょう?	課題図書
120.	医学用語では「外傷性頸部症候群」と呼ばれる、自動車の追突事故などで首などによく起こる症状は何でしょう?	むちうち症
121.	ケイト・シェパードを中心とした活動により、1893年、世界で初めて女性参政権が認められた国はどこでしょう?	ニュージーランド
122.	サッカー・Jリーグに加盟するチームのうち東京都に本拠地を置くのは、東京ヴェルディ、FC東京と、今シーズンから加盟した何でしょう?	FC町田ゼルビア
123.	チェスでは先手、オセロや囲碁では後手となるのは、白・黒のどちらでしょう?	白
124.	ボウリングで、ボールがポケットに入りながらも、1本だけピンが残ってしまうことを何というでしょう?	タップ
125.	圧力の単位「ヘクトパスカル」をアルファベット表記したとき、唯一大文字で書かれる文字は何でしょう?	P
126.	1932年にケルンとボン間で初めて開通した、ドイツ・オーストリア・スイスにまたがる高速道路を何というでしょう?	アウトバーン
127.	長十郎、新高(にいたか)、幸水(こうすい)などの品種がある、バラ科の果物は何でしょう?	梨
128.	今年開催された第1回冬季ユースオリンピックで、日本選手金メダル第1号となった、スキージャンプ女子の選手は誰でしょう?	高梨沙羅(たかなし・さら)

129.	童謡『赤とんぼ』の作詞を手がけたのは三木露風ですが、作曲を手がけたのは誰でしょう？	山田耕筰(やまだ・こうさく)
130.	指輪の中でも、アームの部分に小粒のダイヤをぎっしりと敷きつめたもののことを、「石畳」という意味のフランス語で何というでしょう？	パヴェ
131.	一条天皇の中宮であった定子(ていし)に仕えた、随筆集『枕草子』を残した平安時代の女流文学者は誰でしょう？	清少納言(せいしょうなごん)
132.	ドイツのザクセン＝アンハルト州の州都である都市で、ここの市長であった物理学者のゲーリケが真空の実験を行ったことで知られるのはどこでしょう？	マグデブルク
133.	諸国を回って弘法大師の教えを説いた高野山の僧侶のことで、泉鏡花(いずみ・きょうか)の小説のタイトルにもなっているのは何でしょう？	高野聖(こうやひじり)
134.	ノンアルコールのビアテイスト飲料の発売元で、「プレミアムアルコールフリー」はサッポロですが、「オールフリー」は何という会社でしょう？	サントリー
135.	消費者金融会社やクレジットカード会社のように、お金の貸付を専門に行う金融機関のことを英語で何というでしょう？	ノンバンク
136.	「抵抗膜方式」や「静電容量方式」などの種類がある、画面に触れて操作する電子部品のことを何というでしょう？	タッチパネル
137.	1965年アメリカ・ヒューストンにオープンした、世界初のドーム球場といえましょうか？	アストロドーム
138.	リキュールの名前にもなっている「キュラソー島」は、どこの国の領土でしょう？	オランダ
139.	客の手元に置くという意味から、一般に、割り箸の包み紙に書かれているひらがな4文字は何でしょう？	おてもと
140.	ビタミンをその化学的性質から大きく2つに分けると、水に溶けやすい水溶性ビタミンと何でしょう？	脂溶性ビタミン
141.	1180年に起こった源平の戦いで、平維盛率いる平家軍が、水鳥の羽音に驚いて敗走したという逸話で知られるのは何でしょう？	富士川の戦い
142.	9年連続を含む通算 12 回首位打者獲得という記録を持つ、メジャーリーグ往年の名選手は誰でしょう？	タイ・カップ
143.	照明や大道具を使った怪談話を得意とする、講談界で初めて人間国宝になった講釈師は誰でしょう？	一龍斎貞水(いちりゅうさいていすい)
144.	バングラディッシュ国歌『わが黄金のベンガルよ』やインド国歌『ジャナ・ガナ・マナ』を作詞作曲した、インドのノーベル文学賞作家は誰でしょう？	ラビンドラナート・タゴール
145.	英語で「属性」という意味がある、Windows において、ファイルやフォルダの情報のことを指す言葉は何でしょう？	プロパティ
146.	企業の設備投資に起因しているとされる、約10年の周期をもつ景気循環のことを、提唱したフランスの経済学者にちなんで「誰の波」というでしょう？	ジュグラールの波
147.	将棋盤で、縦の列を「筋(すじ)」と呼ぶのに対し、横の列は何と呼ぶでしょう？	段
148.	今年1月に亡くなった、東京オリンピックのボクシング・バンタム級で金メダルを獲得した日本人といえましょうか？	桜井孝雄(さくらい・たかお)
149.	顔の部分が赤い「コザクラ」、頬に橙色の斑点がある「オカメ」、背中が黄色や青色をとる「セキセイ」などの種類がいる鳥は何でしょう？	インコ
150.	日本の歴代首相で、森喜朗、竹下登、野田佳彦に共通する出身大学はどこでしょう？	早稲田大学
151.	もともとはチガヤの葉で巻かれたことからその名がついた、端午の節句の時に食べるお餅は何でしょう？	ちまき
152.	さとう宗幸(むねゆき)のヒット曲『青葉城恋唄』では冒頭で歌われている、仙台市内を流れる川は何でしょう？	広瀬川
153.	現在、ジャニーズ事務所に所属するアイドルグループの中で最も活動歴が長い、東山紀之、植草克秀、錦織一清のグループは何でしょう？	少年隊
154.	『采覧異言(さいらんいげん)』『西洋紀聞(せいようきぶん)』『折たく柴の記(おりたくしばのき)』などの著書を残した、江戸時代の儒学者は誰でしょう？	新井白石(あらい・はくせき)

155. サッカーワールドカップの第1回開催国で、男子はウルグアイですが、女子はどこでしょう？	中国
156. 生涯独身を通したエリザベス1世に因んで名付けられた、リッチモンドを州都とするアメリカの州は何州でしょう？	バージニア州
157. キャッチコピーは「科学をあなたのポケットに」である、科学を初心者向けに解説する講談社の新書シリーズは何でしょう？	ブルーバックス
158. 1958年にイギリスの経済学者が発表した、賃金上昇率と失業率の関係を示した曲線は何でしょう？	フィリップス曲線
159. 人気の洋菓子店、モロゾフとユーハイムの本店があるのは共に何市でしょう？	神戸市
160. 「緑の芸術」とも呼ばれる、樹木を動物の形や幾何学模様に取り込むことを英語で何というでしょう？	トピアリー
161. ロシアのロケットを発射している「バイコヌール宇宙基地」はどこにあるでしょう？	カザフスタン
162. フィンランドのピルカンマー県にある都市で、携帯電話端末世界最大シェアを誇る会社にその名がつけられているのはどこでしょう？	ノキア
163. 発症時に高熱でぼんやりとする様子から「煙」を意味するギリシャ語にその名が由来する、パラ、腸、発疹の3種類に大別される法定伝染病は何でしょう？	チフス
164. 「泥にまみれ火に焼かれるよう」であることから、極めて苦しい状態のことを「何の苦しみ」といいますか？	塗炭(とたん)の苦しみ
165. 古代朝鮮半島にあった「三韓」とは馬韓(ばかん)、辰韓(しんかん)とあと一つは何でしょう？	弁韓(べんかん)
166. 「百人一首」や「無学者」といった別名もある、在原業平の歌の解釈を語る落語の演目といえば何でしょう？	千早振る
167. ワグナーによるオペラも有名な、マルク王に使える円卓の騎士の一人と、彼が愛したアイルランドの女王を描いた物語は何でしょう？	『トリスタンとイゾルデ』
168. よさこい祭りが行われるのは高知市ですが、YOSAKOIソーラン祭りが行われる都市はどこでしょう？	札幌市
169. 『マボロシの鳥』『文明の子』という2作の小説も書いている、お笑いコンビ・爆笑問題のボケ担当は誰でしょう？	太田光(おおた・ひかり)
170. 国民から無作為に選ばれた11人で構成される、検察官の不当な不起訴処分などを抑制するための機関は何でしょう？	検察審査会
171. 七福神にちなんだ七種類の具材を巻き入れるのが定番である、節分の日に食べられる縁起物の太巻きは何でしょう？	恵方巻(えほうまき)
172. ATP から女子部門の独立という形で設立された、女子プロテニスプレーヤーのランキングを発表している団体を、アルファベット3文字で何というでしょう？	WTA
173. 約5000年前には天の北極付近にあり、北極星の役割を果たしていた、竜座のアルファ星は何でしょう？	ツバーン
174. 環境意識の高まりから増えている、環境にやさしい商品を優先的に購入する消費者のことを、英語で何というでしょう？	グリーンコンシューマー
175. 『想いあふれて』や『イパネマの娘』などが日本でもよく知られる、「新しい感覚」という意味の言葉にその名を因むブラジルの大衆歌謡は何でしょう？	ボサノヴァ
176. グラゴル文字を基にして作られたといわれている、ロシア語などのスラブ語圏で使用されている文字は何でしょう？	キリル文字
177. 仏教書『立正安国論』を著したのは日蓮ですが、『立正治国論』を著した室町時代の日蓮宗の僧侶は誰でしょう？	日親(にっしん)
178. 1971年7月17日、グランド・ジョラスの北壁の登攀(とうはん)に成功し、女性で初めてヨーロッパアルプス三大北壁を制覇した日本の登山家は誰でしょう？	今井通子(いまい・みちこ)
179. 19世紀に医師エリアス・リヨンロートによって編纂された、英雄フィナモイネンの冒険を描いたフィンランドの叙事詩は何でしょう？	『カレワラ』
180. ぶつ切りにしたエビやカニを、殻つきのまま煮た料理を何というでしょう？	具足煮
181. 電気回路の実験でよく用いられる、電気信号の波形を表示するのに用いる装置は何でしょう？	オシロスコープ



182.	結婚式の受付などで、ゲストが名前を記入する帳簿のことを日本語で何というでしょう？	芳名帳(ほうめいちょう)
183.	段位とは別に与えられる剣道の3つの称号のうち、最も位が高いのは何でしょう？	範士(はんし)
184.	昨年9月3日、川崎市多摩区にオープンした、長年川崎市に住んでいたある漫画家に関する文化施設は何でしょう？	藤子・F・不二雄ミュージアム
185.	日本で販売されている郵便用普通切手で、1番安いのは1円切手ですが、2番目に安いのは何円切手でしょう？	3円切手
186.	日本語では「求償貿易」ともいう、主に発展途上国との間で行われる、物々交換による貿易のことを何というでしょう？	バーター貿易
187.	俗に梅干しの種の中にいるといわれている神様は何でしょう？	天神様
188.	第1回ノーベル生理学・医学賞では受賞者候補にも挙がった、1894年にペスト菌を発見した日本の細菌学者は誰でしょう？	北里柴三郎
189.	英語で、少数派を「マイノリティ」というのに対して、多数派の事を何というでしょう？	マジョリティ
190.	本名をウィリアム・フレデリック・コーディという、1年半で4820頭もの野牛を殺したといわれる西部開拓時代のガンマンは誰でしょう？	バッファロー・ビル
191.	グノー作曲の『賛歌と教皇の行進曲』を国歌とする、世界で面積が最も小さい国はどこでしょう？	バチカン市国
192.	このほど野球殿堂入りを果たした、広島のエースとして活躍し、そのコントロールから「精密機械」の異名を取った投手は誰でしょう？	北別府学(きたべっぷ・まなぶ)
193.	5000人以上の外国人タレントと契約を結んでおり、テレビ番組の再現ドラマなどに出演者を供給している日本の芸能事務所は何でしょう？	稲川素子(いながわもとこ)事務所
194.	ヒトのX染色体、Y染色体のうち、男性にしかないのはどちらでしょう？	Y染色体
195.	現在のところ直木賞の最年少受賞者で、かつ女性初の受賞者でもあるのは誰でしょう？	堤千代(つづみ・ちよ)
196.	イギリスの哲学者ベンサムや経済学者ミルなどに代表される、幸福を人生や社会の最大目的とする倫理・政治学説を「何主義」というでしょう？	功利主義
197.	食品衛生法の規定に基づき、わが国で、放射線をあてることが許可されている唯一の食材は何でしょう？	ジャガイモ
198.	スノーボードのハーフパイプで、横に回転する技をスピンというのに対し、縦に回転する技を何というでしょう？	フリップ
199.	主に気孔で行われるものと、クチクラで行われるものの2種類に大別される、植物が体内の水分を外へ放出する現象を何というでしょう？	蒸散
200.	2010年の日本の数値は1.39とわずかに上昇傾向にある、一人の女性が一生に産む子供の平均数を何というでしょう？	合計特殊出生率(ごうけいとくしゅしゅつしょうりつ、ごうけいとくしゅしゅつせいりつ)【TFR、total fertility rate】
201.	魚を焼く時に、焼けすぎを防ぐために焦げやすい尾と胸ビレにつける塩を何というでしょう？	化粧塩
202.	『旅の宿』『結婚しようよ』などの曲で知られる、1970年代から現在まで活動을続けるシンガーソングライターは誰でしょう？	吉田拓郎(よしだ・たくろう)
203.	祖母の旅館で若おかみとして修行する小学六年生・おっこの成長を描く、令丈(れいじょう)ヒロ子の児童文学作品は何でしょう？	『若おかみは小学生!』
204.	アイスホッケーで、キーパーはバックを何秒以上持つと反則になるでしょう？	3秒
205.	絵画『アラメダ公園の日曜日の午後の夢』を描いた、オロスコ、シケイロスと共にメキシコ三大壁画家と呼ばれる画家は誰でしょう？	ディエゴ・リベラ
206.	東京湾アクアラインは、神奈川県川崎市と千葉県南の何市を結んでいるでしょう？	木更津市(きさらづし)
207.	演劇プロデュースユニット「阿佐ヶ谷スパイダース」の主宰を務めている、妻に女優の常盤貴子(とこわ・たかこ)を持つ俳優は誰でしょう？	長塚圭史(ながつか・けいし)
208.	書画やサインなどで、誰に書いたものであるかを書き添えた言葉のことを何というでしょう？	為(ため)書き
209.	辛い調味料の原料になるワサビとカラシナは、共に何科の植物でしょう？	アブラナ科

210.	ラテン語で「繁殖させる」という意味の言葉に由来する、特定の思想・世論へ誘導する宣伝行為のことを一般に何というでしょう？	プロバガンダ
211.	第二次大戦後のブレトン・ウッズ体制において、1アメリカドルは何円に固定されていたでしょう？	360円
212.	ラグビーではゴールキックしたボールがクロスバーを越えて入ること、野球では専門である守備位置を変えることを共通して指す言葉は何でしょう？	コンバート
213.	接触させたレンズと透明な板に光を当てたとき、同心円状のリングが重なって見える現象のことを、ある物理学者の名をとって何というでしょう？	ニュートン・リング
214.	山形県、鳥取県、長崎県の県の鳥になっている、仲の良い夫婦を表現する際にも例えられる、カモ科の鳥は何でしょう？	オシドリ
215.	皮袋にみたくした空気を押し出しながら吹きならす、スコットランドの民族楽器は何でしょう？	バグパイプ
216.	「負ける」という漢字の部首は「貝(かい)」ですが、「勝つ」という漢字の部首は何でしょう？	力(ちから)
217.	テニスで、前に出てきた相手の逆について、脇を抜いていくショットを英語で何というでしょう？	バックハンドショット
218.	ヴィットリオ・デ・シーカ監督の映画『終着駅』の舞台となった、ローマの玄関口である駅は何駅でしょう？	テルミニ駅(ローマ・テルミニ駅)
219.	新潟県上越市が主宰する文学賞に名を残す児童文学作家で、代表作に『赤い蠟燭と人魚』などがあるのは誰でしょう？	小川未明(おがわ・みめい、おがわ・びめい)
220.	職業適正検査の一つ、クレペリン検査に名を残すクレペリンはどここの国の精神医学者でしょう？	ドイツ
221.	ブライアン、デニス、カールのウィルソン3兄弟を中心に結成されたアメリカのバンドで、『サーフィン・U.S.A.』で知られるのは何でしょう？	ザ・ビーチ・ボーイズ
222.	過去に 1952 年と 1953 年の2度だけ行われた、衆議院の解散中に急を要する場合、内閣の要請によって行われる集まりのことを何というでしょう？	緊急集会
223.	ロングセラーの参考書「赤尾の豆単」や、受験雑誌「蛍雪時代」で知られる出版社はどこでしょう？	旺文社(おうぶんしゃ)
224.	本名を菊次一弘(きくつぎ・かずひろ)という、昨年、日本人として4年ぶりの大関昇進を果たした佐渡ヶ嶽部屋に所属する力士は誰でしょう？	琴奨菊和弘(ことしょうぎく・かずひろ)【四股名の「琴奨菊」のみで〇】
225.	日本には河合隼雄(かわい・はやお)によって紹介された、砂の入った箱に玩具を自由に配置していくという心理療法の一種は何でしょう？	箱庭療法
226.	昨年後半に大規模な氾濫が発生した、タイのアユタヤやバンコクを流れる川は何でしょう？	チャオプラヤー川
227.	こんなにやかいもの国内生産量の90%を占める、都道府県はどこでしょう？	群馬県
228.	バレエ音楽の『マ・メール・ロフ』『ダフニスとクロエ』、管弦楽曲の『ボレロ』で知られるフランスの作曲家は誰でしょう？	モーリス・ラヴェル
229.	かつて参議院で採用されていた選挙制度に由来する、全国的に知名度が高まることを表す言葉は何でしょう？	全国区
230.	日本では弥生時代以降一般的になった、死者の両足を伸ばした姿勢で埋葬することを何というでしょう？	伸展葬
231.	別名を「レスト」という、ビリヤードで、手玉が遠くて打ちづらい位置にあるときに使う道具は何でしょう？	メカニカルブリッジ
232.	もともとは「江戸褌(えどづま)」と呼ばれる下半身の部分のみ模様が入った着物を指していた、既婚女性の礼装となる和服を何というでしょう？	留袖(とめそで)
233.	紫式部が『源氏物語』の構想を練った場所とされている、滋賀県大津市にある寺はどこでしょう？	石山寺(いしやまでら)
234.	モスクといえばイスラム教の礼拝所ですが、シナゴグといえば何という宗教の礼拝所でしょう？	ユダヤ教

235.	森進一と森昌子の息子であるTakaがヴォーカルを務める、代表曲に『完全感覚Dr eamer』『アンサイズニア』などがあるロックバンドは何でしょう？	ONE OK ROCK(ワンオクロック)
236.	野球で、手のひらで押し出すようにして投げる変化球の一種を、「手のひら」を意味する英語を使って何というでしょう？	パームボール
237.	色の三原色といえば、赤・青・黄色ですが、光の三原色といえば赤・青と何でしょう？	緑
238.	日本語では「扛重機(こうじゅうき)」という、車のタイヤ交換の時などに用いる、重い物を持ち上げる装置は何でしょう？	ジャッキ
239.	ドクター・マーチンやジョージ・コックスのものが有名な、靴底がゴムで出来ている靴のことを何というでしょう？	ラバーソール
240.	宮城のお菓子メーカー・菓匠三全(かしょうさんぜん)が製造・販売している、カスタードクリームをカステラで包んだ仙台土産の定番といえば何でしょう？	萩の月(はぎのつき)
241.	毎年4月 20 日頃に来る二十四節気のひとつで、穀物の芽を出させる雨が降ることを意味しているのは何でしょう？	穀雨(こくう)
242.	京都の鴨川を望める「山紫水明処(さんしすいめいのしょ)」という書齋で執筆活動を行っていた、代表作に『日本政記』『日本外史』などがある歴史家は誰でしょう？	頼山陽(らいさんよう)
243.	相撲で、幕内の取組における仕切りの制限時間は何分でしょう？	4分
244.	映画『君の名は』の後宮春樹役などで知られる往年の二枚目俳優で、中井貴恵(きえ)・貴一兄弟の父親に当たる人物は誰でしょう？	佐田啓二(さだ・けいじ)
245.	ファンタジー小説『ホビットの冒険』『指輪物語』を書いたイギリスの作家は誰でしょう？	J・R・R・トールキン
246.	アクチノイドとランタノイドは、共に何個の元素で構成されるでしょう？	15 個
247.	「ドル」と「ユーロ」に共通する補助通貨単位は何でしょう？	セント
248.	その様子が、牡丹、松葉、柳、散り菊の4段階に分けられる、花火といえば何でしょう？	線香花火
249.	フランス語で「黄金の球」という意味がある、サッカーの年間世界最優秀選手に与えられる賞は何でしょう？	バルドール
250.	鳥の鳴き声を聞きなしたもので、「法華経(ほっけきょう)」といえばウグイスの鳴き声ですが、「仏法僧(ぶつぼうそう)」といえば何の鳴き声でしょう？	コノハズク
251.	複式簿記で、資産や費用のことを「借方(かりかた)科目」というのに対して、負債や収益のことを「何科目」というでしょう？	貸方(かしかた)科目
252.	米の作況指数で、「著しい不良」といえば、いくつ以下でしょう？	90
253.	伝統的なものでは弦は絹、胴はニシキヘビの皮で作られている、「蛇皮線(じゃびせん)」の別名もある奄美や琉球の民謡に欠かせない弦楽器は何でしょう？	三線(さんしん)
254.	俳優ジョン・トラボルタの出世作となった 1977 年公開のジョン・パダム監督の映画で、当時のディスコ・ブームの火付け役となったのは何でしょう？	『サタデー・ナイト・フィーバー』
255.	江戸いろはがるたの「ほ」の札は「骨折り損のくたびれもうけ」ですが、京いろはがるたの「ほ」の札は何でしょう？	仏の顔も三度
256.	総合格闘技の試合で選手が着用する、指部分が露出したグローブの名前は何でしょう？	オープンフィンガーグローブ
257.	1927年に勅使河原蒼風(てしがわら・そうふう)により創始された、池坊(いけのぼう)流、小原(おはら)流と共に華道の三大流派に数えられる流派は何でしょう？	草月(そうげつ) 流
258.	都市が不規則に虫食い状態で拡大していくことを、何現象というでしょう？	スプロール現象
259.	渋滞や交通規制などの情報をリアルタイムに送信し、カーナビに表示する「道路交通情報通信システム」のことを、アルファベット4文字で何というでしょう？	VICS(ビックス)
260.	1929年にアレキサンダー・フレミングによって青カビから発見された、世界初の抗生物質は何でしょう？	ペニシリン
261.	テニスのラケットやゴルフのクラブで、そこに当たると最も効果的な打球を生むとされる部分のことを何というでしょう？	スイートスポット
262.	正式には「女王陛下の宮殿にして要塞」という、夏目漱石の小説の題名にもなっているイギリスにある世界遺産は何でしょう？	ロンドン塔

263.	ウバやディンブラといった紅茶の産地としても知られる、首都をスリジャヤワルダナ ブラコッテに置く国はどこでしょう？	スリランカ
264.	品質表示マークで、STマークはおもちゃにつけられますが、TSMマークやBAAマ ークは何につけられるでしょう？	自転車
265.	厚生労働省が「五大疾病」に指定している疾病は、がん、脳卒中、急性心筋梗塞、 糖尿病と何でしょう？	精神疾患
266.	物事のたとえて、赤く錆びてしまった刀をあざける時、ある魚を使って何というでし ょう？	赤鯛(あかいわし)
267.	紀元前 202 年に漢の劉邦(りゅうほう)が楚(そ)の項羽(こうう)を倒した戦いで「四 面楚歌」という故事の元となったのは何の戦いでしょう？	垓下(がいかに)の戦い
268.	2012 年に行われるプロ野球のポストシーズンで、日本のクライマックスシリーズ進 出するのは6チームですが、アメリカ・メジャーリーグのプレーオフに進出するのは 何チームでしょう？	10 チーム
269.	映画『メント』『インセプション』『ダークナイト』などの作品でメガホンをとった、イギ リス出身の映画監督は誰でしょう？	クリストファー・ノーラン
270.	今年行われた台湾総統選挙において、中国との対話政策を掲げて再選を果たした のは誰でしょう？	馬英九(ば・えいきゅう、 マー・インチウ)
271.	日本では古くから蘆薈(ろかい)と呼ばれ、「医者いらず」の別名でも知られるアフリ カ原産の植物は何でしょう？	アロエ
272.	阪神・淡路大震災を教訓に制定された「防災とボランティアの日」は、何月何日でし ょう？	1月17日
273.	蛍光灯の原型や無線トランスミッターを発明し、現在は磁束密度の単位にその名を 残す発明家は誰でしょう？	ニコラ・テスラ
274.	国際的なニーズを無視し、閉鎖的な環境で技術開発が進む現象を、太平洋に浮 かぶ諸島に例えて「何現象」というでしょう？	ガラパゴス現象
275.	カクテルで、ドッグス・ノーズ、バナシエ、シャンディ・ガフ、レッド・アイといえ ば、ベースとなるお酒は何でしょう？	ビール
276.	昨年三井住友 VISA 太平洋マスターズで史上3人目となるアマチュアでの日本ツ アー優勝を果たした、東北福祉大学在学中のゴルファーは誰でしょう？	松山英樹(まつやま・ひ でき)
277.	自転周期が 243 日と、太陽系の惑星の中でいちばん長いのは何でしょう？	金星
278.	富士五湖があるのは山梨県ですが、三方五湖があるのは何県でしょう？	福井県
279.	医療法において病院とは、ベッド数がいくつ以上と定められているでしょう？	20 以上
280.	恋人の美しさを太陽にたとえた、カプアが編曲したイタリア民謡は何でしょう？	『オー・ソレ・ミオ』
281.	1669 年に起こった松前藩に対するアイヌ人たちの蜂起のことを、アイヌ人指導者の 名前から「何の戦い」というでしょう？	シャクシャインの戦い
282.	アメリカンフットボールのポジションで、「DB」で表わされるのはディフェンスバック ですが、「QB」で表わされるのは何でしょう？	クォーター・バック
283.	ゲーム雑誌「週刊ファミ通」を出版している出版社はどこでしょう？	エンターブレイン
284.	エイドモン、第ジュールのフランスの兄弟作家で、フランスで最も権威のある文学 賞にその名を残しているのは誰でしょう？	ゴンクール兄弟
285.	ニッケルとチタンで作るニチノールが代表的な、一度変形させても、加熱すること で元の形状に回復する性質をもつ合金のことを何と言うでしょう？	形状記憶合金
286.	国内では電通と博報堂が二大大手である、メディアと広告主の仲介を行う企業を 総称して何というでしょう？	広告代理店
287.	主に巡業相撲で演じられる、禁じ手をおもしろおかしく紹介する余興を何というで しょう？	初っ切り(しょつきり)
288.	最近妻・伊藤理佐との育児日記を描いている、代表作に『ちくちくウニウニ』『殴る ぞ』『伝染るんです。』がある漫画家は誰でしょう？	吉田戦車(よしだ・せん しゃ)
289.	アフリカ大陸のザンビア共和国中部からコンゴ民主共和国南部にかけて広がる地 域を、ある鉱物の生産地であることから何というでしょう？	カッパーベルト

290. 『植物の属』『自然の体系』などの著書があるスウェーデンの博物学者で、動植物を属名と種名で分ける「二名法」を提唱したのは誰でしょう？	カール・フォン・リンネ
291. キリジャ文字の最初の文字はアルファですが、最後の文字は何でしょう？	オメガ
292. 匈奴(きょうど)の捕虜となった李陵(りりょう)を弁護したため宮刑に処せられた、『史記』の作者である中国・前漢時代の歴史家は誰でしょう？	司馬遷(しばせん)
293. コンサートで演奏する曲の一覧を順番に記した文書の事を何というでしょう？	セットリスト
294. 1987年に行われた第1回は藤谷美紀がグランプリを獲得した、オスカプロモーションが開催するタレントオーディションは何でしょう？	全日本国民的美少女コンテスト
295. 歌舞伎の舞台に設けられた、役者が下から登場するための穴のことを何というでしょう？	せり
296. 一度止めても数分後に再びアラームが鳴り出す、目覚まし時計の機能を何というでしょう？	スヌーズ
297. 第1回を山田太一の『異人たちとの夏』が受賞した文学賞に名を残す、『樫ノ木は残った』『赤ひげ診療譚』などの大衆小説が知られる作家は誰でしょう？	山本周五郎(やまもと・しゅうごろう)
298. 小学校で習う公式で、長方形の面積は「縦×横」ですが、平行四辺形の面積は「何×何」でしょう？	底辺×高さ
299. 著書に『経済学および課税の原理』があり、自由貿易に関する比較生産費説を提唱したイギリスの経済学者は誰でしょう？	デヴィッド・リカード
300. プロレスの技で、スリーパーホールドは「裸絞め」のようですが、オクトパスホールドは日本語で何という技のことでしょう？	卍固め(まんじがため)
301. 別名を「ガランチョウ」という、長い下くちばしの大きな袋を利用して魚を飲み込む事で知られる鳥は何でしょう？	ペリカン
302. 中島哲也(なかしま・てつや)監督によって映画化されることになった、人間を食べる巨人達とそれに対抗する兵士の姿を描いた、諫山創(いさやま・はじめ)の漫画は何でしょう？	『進撃の巨人』
303. タケノコの先端近くにある、薄く柔らかい皮を特に何というでしょう？	姫皮
304. 主にポピュラー音楽において、自ら作詞作曲した曲を歌う人のことを、英語で何というでしょう？	シンガーソングライター
305. スティーブン・キングの短編小説『The Body』を原作とする、死体探しの旅に出る少年たちを描いた、ロブ・ライナー監督の映画は何でしょう？	『スタンド・バイ・ミー』
306. 瀬戸内海の風景を詠んだ「春の海 ひねもすのたり のたりかな」という俳句で知られる俳人は誰でしょう？	与謝蕪村(よさ・ぶそん)
307. 今までに、カナダでオリンピックの開催地となった3つの都市とは、モントリオール、バンクーバーと1988年のどこでしょう？	カルガリー
308. 代表作に『二人の貴婦人』があるイタリアの画家で、牛肉や魚の薄切りをオリーブ油などと和えた料理に名を残すのは誰でしょう？	ヴィットーレ・カルパッチョ
309. 県内が大きく、村山地方、置賜(おきたま)地方、庄内地方、最上(もがみ)地方に分けられる東北の県はどこでしょう？	山形県
310. 「槍」という意味の「ラス・ランサス」という愛称で親しまれている、スペインの画家ベラスケスの代表作は何でしょう？	『ブレダの開城』
311. 日本では大井川鐵道井川線でのみ採用されている、急勾配を上り下りするための鉄道の方式で、考案したスイス人技師の名がついているのは何でしょう？	アプト式
312. 英語では「ジャパニーズ・フレッシュウォーター・クラブ」という、一生を淡水で過ごすことで知られる日本固有種のカニは何でしょう？	サワガニ
313. 方角を表す「東」「西」「南」「北」を漢字で書いたとき、一番画数が多いのはどれでしょう？	南
314. もともと日露戦争で日本が獲得したロシアの病院船であった、1908年に第1回ブラジル移民を運んだ船は何でしょう？	笠戸丸(かさとまる)
315. イタリアのサッカーファンや、F1のフェラーリのファンのことを、「チフスにかかった人」を意味するイタリア語で何というでしょう？	ティフォン

316.	その名は「ライオンの山」という意味のポルトガル語に由来する、首都をフリータウンに置く西アフリカの共和国はどこでしょう？	シエラレオネ
317.	18世紀のヨーロッパで流行した中国趣味の美術様式のことを、フランス語で何というでしょう？	シノワズリ
318.	ソコ歌手としても1996年にシングル『田園』を大ヒットさせている、ロックバンド「安全地帯」のボーカルは誰でしょう？	玉置浩二(たまき・こうじ)
319.	「幕が切って落とされる」という言葉の由来となっている、歌舞伎で使われる薄い青色の幕は何でしょう？	浅葱幕(あさぎまく)
320.	ラグビーのラインアウトで、ボールを真っ直ぐに投げ入れられない反則を何というでしょう？	ノットストレート
321.	歌手のアル・ジョルソンによる「お楽しみはこれからだ」という映画史上初めてのセリフが登場した、1927年公開の世界初のトーキー映画は何でしょう？	『ジャズ・シンガー』
322.	マンドリンの演奏家でもあった群馬県生まれの詩人で、詩集『青猫(あおねこ)』や『月に吠える』で知られるのは誰でしょう？	萩原朔太郎(はぎわら・さくたろう)
323.	紀元前140年から135年まで使われていた、中国で最初の元号は何でしょう？	建元
324.	英語では「オポチュニスティック・インフェクション」という、健康なヒトでは感染しない病原体がおこす感染症を何というでしょう？	日和見感染症
325.	経済産業省の3つの外局とは資源エネルギー庁、中小企業庁とあと一つは何でしょう？	特許庁
326.	今年の6月9日からサッカーの欧州選手権が開催される2つの国とはどこどこでしょう？	ポーランドとウクライナ
327.	正距方位図法の世界地図においては円周上に現れる、地球上のある地点からちょうど反対側にある点のことを何というでしょう？	対蹠点(たいせきてん、たいしよてん)
328.	「カクテルの王様」とも呼ばれる、ジンとベルモットで作られるカクテルは何でしょう？	マティーニ
329.	朝鮮語で「桔梗」という意味の、アリランと共に世界中に広く知られている朝鮮民謡は何でしょう？	『トラジ』
330.	大事業は長期間の努力なしには完成しないということ、ある都市の名前を用いて何というでしょう？	ローマは一日にして成らず
331.	槍の名手としても知られ、勝海舟、山岡鉄舟とともに幕末の三舟(さんしゅう)と呼ばれた幕臣は誰でしょう？	高橋泥舟(たかはし・でいしゅう)
332.	登山で、複数の登山者が危険な場所に登るときに、お互いの体をザイルで結び合うことを何というでしょう？	アンザイレン
333.	「持ち主こそが主人」という考え方によって、マークとなっている幌つきの四輪馬車には馬と従者だけしか描かれていない、「パーキン」や「ケリーバッグ」などで知られるブランドは何でしょう？	エルメス
334.	エミリア、キャシオー、イアーゴ、デズデモナーなどが登場する、シェイクスピアの四大悲劇の一つは何でしょう？	『オセロ』
335.	日照り続きのとき、雨が降るように神や仏に祈ることを何というでしょう？	雨乞い
336.	全天に88ある星座のうち、2等星の数が6個と最も多い星座は何でしょう？	おおぐま座
337.	日本経済新聞社が発表する「日経平均株価」の算出の対象となる、東証一部上場銘柄は全部でいくつでしょう？	225銘柄
338.	フジテレビの場合は「JOCK-TV」である、放送局に割り当てられた識別信号を何というでしょう？	コールサイン
339.	陸上競技場で、周回走路をトラックというのに対し、投擲(とうてき)や跳躍を行う部分のことを何というでしょう？	フィールド
340.	昨年12月に行われたロシア下院議員選挙において当選を果たした、女性初の宇宙飛行士として知られる人物は誰でしょう？	ワレンチナ・テレシコワ
341.	オブリーク、ポインテッド、スクエア、ラウンドなどの種類がある、靴のつま先部分の形状を意味するファッション用語は何でしょう？	トゥ
342.	ギニア共和国の首都はコナクリですが、赤道ギニア共和国の首都はどこでしょう？	マラボ
343.	キセルで、タバコの葉を入れて火をつける部分を何というでしょう？	雁首(がんくび)

344.	第一国立銀行、東京ガス、日本郵船など多くの企業の設立に関わり、「日本近代経済の父」と呼ばれる実業家は誰でしょう？	渋沢栄一(しぶさわ・えいいち)
345.	1950年に第1回日本シリーズの第1戦が行われた、現在はヤクルトスワローズが本拠地とする野球場はどこでしょう？	神宮球場
346.	カミユ・サン＝サーンスが作曲を手がけた、旧約聖書に登場する怪力の英雄を題材としたオペラは何でしょう？	『サムソンとデリラ』
347.	女性が掲載されていてもこの様に呼ばれる、存命中の有名人や会社役員などの情報をまとめた冊子の事を何というでしょう？	紳士録
348.	短編集『ダブリン市民』や小説『ユリシーズ』などの作品で知られる、アイルランド出身の作家は誰でしょう？	ジェイムズ・ジョイス
349.	数学のフィールズ賞とネヴァリンナ賞の受賞資格があるのは、いずれも満何歳以下と定められているでしょう？	40歳
350.	旧日本軍の戦闘機・ゼロ戦が所属していたのは、陸海空のうちどの軍でしょう？	海軍
351.	サラリーマン川柳を発表しているのは第一生命ですが、創作四字熟語を発表している生命保険会社はどこでしょう？	住友生命
352.	韓国でも「花園(ファトゥ)」という名で広まっている、四季折々の植物が描かれた札を使って遊ぶ日本のカードゲームは何でしょう？	花札
353.	医師免許を持っていたため「ドクトル」の愛称で呼ばれた、ジーコらと共にブラジル代表として活躍した往年のサッカー選手は誰でしょう？	ソクラテス
354.	チェコのクリッチが発明した写真印刷に適した印刷法で、現在では雑誌などの写真ページを指す言葉になっているのは何でしょう？	グラビア
355.	「ナイジェリア」という国名の由来となった、アフリカを流れる川は何でしょう？	ニジェール川
356.	よくスモークサーモンに添えられる、フウチョウソウ科の植物のつぼみをピクルスにしたものを何というでしょう？	ケッパー
357.	正式名称を『幻想曲風ソナタ』という、ベートーベン作曲のピアノソナタ第14番嬰(えい)ハ短調の通称は何でしょう？	『月光』
358.	もともと「歯の間に詰まっている」という意味の言葉で、目先のことにとらわれて気持ち落ち着かない様子を表すのは何でしょう？	齟齬(あくせく)
359.	ルイ14世によるフランス絶対王制の絶頂期を支えたといわれる、重商主義政策を行った財務総監は誰でしょう？	ジャン＝バティスト・コルベール
360.	現在はクラーク記念国際高等学校の校長を務めている、2008年、日本人最高齢の75歳でエベレスト登頂に成功した登山家は誰でしょう？	三浦雄一郎(みうら・ゆういちろう)
361.	スコットランド西部の町の名前がつけられた、ネクタイやハンカチの柄としてお馴染みの勾玉に似た模様は何でしょう？	ペイズリー
362.	東海道五十三次の宿場町で、日本橋から数えても京都から数えても27番目と真ん中になるのはどこでしょう？	袋井
363.	昨年開通した東北新幹線「はやぶさ」に導入されている、新幹線における最上級クラスの座席を「何クラス」というでしょう？	グランクラス
364.	尺貫法の単位で、1尺は10寸ですが、1間は何尺でしょう？	6尺
365.	オーストリアの経済学者シュンペーターが提唱した、停滞した均衡状態を打破するような社会的革新のことを英語で何というでしょう？	イノベーション
366.	1984年に、ヨーグルト、青りんご、小倉、ピーナッツの4種類でスタートした、柔らかい食パンの間に具を閉じ込めた、山崎製パンの人気サンドイッチシリーズは何でしょう？	ランチバック
367.	横浜ベイスターズとソフトバンクホークスで首位打者となり、史上2人目となるセパ両リーグでの首位打者を獲得した野球選手は誰でしょう？	内川聖一(うちかわ・せいいち)
368.	「Hatch(ハッチ)」「Zoff(ゾフ)」「JINS(ジンズ)」といえば、どんな装身具で有名なブランドでしょう？	眼鏡
369.	ミーアキャットの主な生息地としても知られ、ボツワナの面積の約70%を占めている、アフリカ南部に広がる砂漠は何でしょう？	カラハリ砂漠

370. 生物学者ダーウィンの祖父である、クイーンズウェア、ジャスパールウェアなどで知られる世界的陶磁器メーカーの創業者は誰でしょう？ ジョサイア・ウェッジウッド
371. たんぱく質のケラチンを栄養源として増殖する、水虫の原因となる菌は何でしょう？ 白癬菌(はくせんきん)
372. 元々は食事の仕度を整える事で、転じて物事にすぐ取りかかれる様にあらかじめ準備をしておく事を何というでしょう？ お膳立て
373. 本名を斉藤福(さいとう・ふく)という、江戸幕府三代将軍・徳川家光の乳母となった人物は誰でしょう？ 春日局(かすがのつぼね)
374. 現在、女子円盤投げとハンマー投げの2種目で日本記録を保持するミズノ所属の選手は誰でしょう？ 室伏由佳(むろふし・ゆか)
375. 1960年代に平野謙により提起された文学論争の名にもなっている、大衆文学に対して芸術性に重きをおいた文学作品を指す言葉は何でしょう？ 純文学
376. アルミニウム・亜鉛・スズ・鉛に代表される、酸にも塩基にも溶ける金属元素を何というでしょう？ 両性元素
377. 今年1月11日にメジャーファーストシングル『つけまつける』をリリースした、青文字系ファッション雑誌で活躍するモデルは誰でしょう？ きゃりーぱみゅぱみゅ(きゃろらいんちゃろんぶろっぴきゃりーぱみゅぱみゅ、きゃりー) 黙秘権
378. 日本国憲法第38条で保障されている、自分に不利益な供述を強要されないという権利のことを何というでしょう？ 黙秘権
379. 毎年11月に各地の神社で行われる「酉の市」で、「幸せを掻き集める」という意味合いから売られる縁起ものは何でしょう？ 熊手
380. 1930年、ゴルフ史上初の年間グランドスラムを達成した、アメリカの名選手は誰でしょう？ ボビー・ジョーンズ
381. 物質の状態を英語で表すと、固体は「ソリッド」、液体は「リキッド」といいますが、気体は何というでしょう？ ガス
382. 山号を松岡山(しょうこうざん)という鎌倉市にある臨済宗の寺で、江戸時代には「駆け込み寺」や「縁切り寺」といわれたのはどこでしょう？ 東慶寺
383. 印紙や切手を切り取りやすくするため、周囲に空けられたパンチ穴のことを、一般に何というでしょう？ 目打ち
384. 息子に映画監督のダンカン・ジョーンズがいる、『スペース・オディティ』や『ジギー・スターダスト』などの作品で知られるミュージシャンは誰でしょう？ デビッド・ボウイ
385. 共生関係にあるイソギンチャクとクマノミを英語で表記した時に共通してでてくる花は何でしょう？ アネモネ
386. 1066年にイングランドを征服し、ノルマン朝の初代国王となったのは誰でしょう？ ウィリアム1世
387. 東直己(あずま・なおみ)の小説を原作とする、大泉洋(おおいずみ・よう)演じる探偵の「俺」が主人公の、昨年公開された映画は何でしょう？ 『探偵はBARにいる』
388. 1999年にノーベル文学賞を受賞した、『猫と鼠』『犬の年』『ブリキの太鼓』のダンツィヒ三部作で知られるドイツの作家は誰でしょう？ ギュンター・グラス
389. ゆで卵の黄身を散らしたサラダのことを、春に黄色い花を咲かせる植物にちなんで何というでしょう？ ミモザサラダ
390. 先天的に21番染色体が3本あることによって、目じりが上がる、鼻が低くなるなどの症状が現れる病気を、発見したイギリスの医学者の名前から何というでしょう？ ダウン症候群
391. 公害等調整委員会と消防庁の2つの外局を持つ日本の省庁はどこでしょう？ 総務省
392. 釈迦の涅槃にない、ふつう、亡くなった人を寝かせる時に頭を向けるのはどの方向でしょう？ 北
393. 初代は画家の小杉放庵(こすぎ・ほうあん)がデザインした、都市対抗野球大会の優勝チームに贈られる旗を、描かれている動物から何というでしょう？ 黒獅子旗
394. 昨年、全17巻で完結した、行商人のロレンスを主人公とする支倉凍砂(はせくら・いすな)のライトノベルは何でしょう？ 『狼と香辛料』
395. 琴ヶ淵(ことがふち)という大きな地底湖がある、龍河洞(りゅうがどう)、龍泉洞(りゅうせんどう)と共に、日本三大鍾乳洞に数えられる洞窟は何でしょう？ 秋芳洞(しゅうほうどう)、あきよしどう)
396. 二十四節気で、春分の次にくるのは清明ですが、秋分の次にくるのは何でしょう？ 寒露



397. 全部で5つある正多面体のうち、頂点の数が一番多いのは正何面体でしょう？	正十二面体
398. 「花の画家」「バラの画家」と呼ばれている、代表作に『バラ図譜』『名花選』があるバルギーの画家は誰でしょう？	ビエール＝ジョゼフ・ルドゥーテ
399. 陰陽道において、縁起が悪い方角に目的地がある時にいったん別の方角で一泊してから目的地に向かうことを何というでしょう？	方違え(かたたがえ)
400. 戦況が一進一退を繰り返したことから「アコーディオン戦争」と呼ばれた、1950年に勃発した国際紛争は何でしょう？	朝鮮戦争
401. メガデスやメタリカに代表される過激なヘヴィメタルのジャンルを、「ムチを打つ」という意味の英単語を使って「何メタル」というでしょう？	スラッシュメタル
402. 2010年の25期生卒業をもって閉塾となった、脚本家の倉本聰が俳優や脚本家の育成のため主宰した私塾は何でしょう？	富良野塾(ふらのじゅく)
403. ドラマ化もされた「チームバチスタ」シリーズで知られる、現役の医師でもある作家は誰でしょう？	海堂尊(かいどう・たける)
404. 果物のカキは「カキノキ科」ですが、海産物のカキは何科に分類されるでしょう？	イタボガキ科
405. 現在はジェリー・ブラウンが、かつてはロナルド・レーガンやアーノルド・シュワルツェネッガーが知事を務めていた、アメリカの州はどこでしょう？	カリフォルニア州
406. 塩辛の種類で、めふんは鮭から作られますが、うるかは何という魚から作られるでしょう？	アユ
407. フィギュアスケートの「アクセル・ジャンプ」に名を残すアクセル・パウルゼンはどこどの国の選手でしょう？	ノルウェー
408. 萩原雪歩(はぎわら・ゆきほ)、如月千早(きさらぎ・ちはや)、星井美希(ほしい・みき)などのキャラクターをプロデュースしてトップアイドルを目指す、バンダイナムコゲームスの人気ゲームシリーズは何でしょう？	『THE IDOLM@STER(アイドルマスター)』
409. 鳥や獣、魚などを保護する地域のことを、「聖域」という意味の英語で何というでしょう？	サンクチュアリ
410. 現在、国際連合に加盟しているのは何ヶ国でしょう？	193ヶ国
411. 昭和44年に山田拓実が創業したラーメンチェーン店で、その愛好者を「ジロリアン」というのは何でしょう？	ラーメン二郎
412. 検索サイトのGoogleが記念日や偉人の誕生日などにあわせて表示する特別なサイトロゴを何というでしょう？	ドゥードゥル【ホリデーロゴ】
413. アメリカのニューオーリンズにある国際空港にもその名を残している、「サッチモ」の愛称で呼ばれたジャズミュージシャンは誰でしょう？	ルイ・アームストロング
414. 「今日も誰かの1/366日」がキャッチコピーである、デアゴスティーニ社が2009年に発刊した書籍のタイトルは何でしょう？	『My Birthday Book』
415. 昨年9月25日に行われたベルリンマラソンで、2時間3分38秒という男子マラソン世界記録を樹立した、ケニアのランナーは誰でしょう？	ハトリック・マカウ
416. アメリカでDCコミックと人気を二分している漫画出版社で、『スパイダーマン』『X-Men(エックス・メン)』で知られるのはどこでしょう？	マーベルコミック
417. 鹿児島県指宿市にある標高924mの山で、「薩摩富士」の別名を持つのは何でしょう？	開聞岳(かいもんだけ)
418. 子供の火遊び事故を防ぐ「CR機能付きライター」の「CR」とは、何という英語の略でしょう？	チャイルド・レジスタンス
419. 正式には「自然哲学の数学的諸原理」という、万有引力の法則などが扱われているニュートンの著書は何でしょう？	『プリンキピア』
420. アイヌ語の「イヤイライケル」、沖繩の方言の「にふえーで一びる」といえば、いずれもどんな意味の挨拶でしょう？	ありがとう
421. オリンピックで行われる陸上競技の種目で、「デカスロン」といえば十種競技ですが、「ヘプタスロン」といえば何種競技でしょう？	七種競技
422. アメリカの物理学者の名にちなむ、短波長のX線を物質に当てたとき、散乱されたX線の中に波長が元より長いものが出現する、という物理学の効果は何でしょう？	コンプトン効果

423.	スイスとオーストリアに挟まれた国土の西にライン川が流れる、首都をフアドゥーツに置く公国はどこでしょう？	リヒテンシュタイン公国
424.	旅行先で、いつも決まって泊まる宿のことを、一般に何というでしょう？	定宿(じょうやど)
425.	エミとユミの伊藤姉妹からなるなつかしの双子デュオで、『恋のパカンス』や『モスラの歌』などで知られるのは誰でしょう？	ザ・ピーナッツ
426.	バネ、泉、春などの意味を持つ英単語は何でしょう？	spring
427.	ジャンヌダルクの活躍により百年戦争終結に導いた、フランス国王は誰でしょう？	シャルル7世
428.	正式には「後方かかえ込み2回宙返り1回ひねり下り」という、塚原光男が鉄棒の下り技として発表した体操競技の技は何でしょう？	ムーンサルト【月面宙返り】
429.	映画では、ブライアン・コックスやアンソニー・ホプキンスらが演じた、トマス・ハリスの小説『羊たちの沈黙』に登場する猟奇殺人鬼は誰でしょう？	ハンニバル・レクター
430.	平岩弓枝(ひらいわ・ゆみえ)の『へんこつ』や、芥川龍之介の小説『戯作三昧(げさくざんまい)』にその姿が描かれている日本の作家は誰でしょう？	滝沢馬琴(たきざわ・ばきん)
431.	マセレーション法という方法で製造されるのが一般的な、フランス語で「バラ色」という意味があるワインは何でしょう？	ロゼワイン
432.	英語では「シーザリアン・セクション」という、母体の腹壁または子宮壁を切り開き、胎児を取り出す手術を何というでしょう？	帝王切開
433.	1973年にイスラエル・中東アラブ諸国間で起こった戦争で、第一次石油危機の背景となった事でも知られるのは何でしょう？	第四次中東戦争
434.	三幸製菓、亀田製菓、ブルボンといえば、何県に本社を置くお菓子メーカーでしょう？	新潟県
435.	アメリカのホイル・シュワイツァーによって考案された、サーフボードに帆を張り、風を利用して水上を進むスポーツは何でしょう？	ウィンドサーフィン【ボードセーリング】
436.	植物の和名で、「テンジクボタン」といえばダリアですが、「テンジクアオイ」といえば何のことでしょう？	ゼラニウム
437.	インダス文明の遺跡・モヘンジョダロは、どこの国にあるでしょう？	パキスタン
438.	日本では「ホクシン」と「農林 61号」の2つの品種が多く生産されている、米・トウモロコシと並ぶ世界三大穀物のひとつは何でしょう？	小麦
439.	スエズ運河の開通を記念し、エジプトのイスマイル・パシャ総督の依頼により作られた、ヴェルディ作曲のオペラは何でしょう？	『アイダ』
440.	622年、ムハンマドが迫害を避けるためにメッカから逃れたことを、アラビア語で「移住」という意味の言葉で何というでしょう？	ヒジュラ
441.	1992年のバルセロナオリンピックの競泳女子200メートル平泳ぎで金メダルを獲得した、当時中学2年生の日本人選手は誰でしょう？	岩崎恭子(いわさき・きょうこ)
442.	ファッションブランドで「ユニクロ」は「ユニーク・クロージング・ウェアハウス」の略ですが、「アバクロ」は何の略でしょう？	アバクロンビー&フィッチ
443.	本を綴じて表紙などをつける作業のことを指す漢字2文字は何でしょう？	装丁(そうてい)
444.	将棋の七大タイトルのうち、羽生善治が永世位を獲得していない唯一のタイトルは何でしょう？	竜王
445.	主人公の声を高山みなみが演じる、今年放送開始から18年目を迎えるNHK史上最長のアニメ番組は何でしょう？	『忍たま乱太郎』
446.	火山岩の一つ・玄武岩の名の由来となった「玄武洞」がある都道府県はどこでしょう？	兵庫県
447.	返済期間がおおよそ210日間の約束手形のことを、ある自然現象を使って何というでしょう？	台風手形
448.	冷蔵庫や自動車に設置されている霜切り装置のことを、英語で何というでしょう？	デフロスター
449.	昨年、プロ野球の沢村賞を受賞した、東北楽天ゴールデンイーグルスの投手は誰でしょう？	田中将大(たなか・まさひろ)
450.	二段、貝の口、お太鼓といえ、着物を着るときに必要な何の結び方でしょう？	帯
451.	アメリカ50州の州都をアルファベット順に並べた時に最初にくる、ニューヨーク州の州都はどこでしょう？	オールバニ

452.	コーヒー販売の大手で、UCC は「上島珈琲カンパニー」の略ですが、AGF は何の略でしょう？	味の素ゼネラルフーズ
453.	物事が断続的にだらだらと続いていくさまを、雨の降り方に例えて何式というでしょう？	五月雨式(さみだれしき)
454.	彼が亡くなった際には日本で初めて国葬が執り行われた、明治維新期に活躍した華族は誰でしょう？	岩倉具視(いwakura・ともみ)
455.	英語では「レフェリーズ・ファン」という、相撲の行司が手に持つ道具は何でしょう？	軍配
456.	これまでにミミ・ロジャース、ニコール・キッドマン、ケイティ・ホームズと結婚したハリウッドスターは誰でしょう？	トム・クルーズ
457.	鉄棒をつかんだ状態から足を蹴り上げ、その勢いで体を一回転させる運動を、一般的に何というでしょう？	逆上がり
458.	北欧神話に登場する、主神オーディンが乗る8本脚の馬の名前は何でしょう？	スレイプニル
459.	今年1月、内山晃(うちやま・あきら)を代表として、民主党離党組の9人によって旗揚げされた新政党は何でしょう？	新党きづな
460.	オーストラリアの国旗には6つの星が描かれていますが、ニュージーランドの国旗にはいくつの星が描かれているでしょう？	4つ
461.	仏壇に使用する仏具の中で「三具足(みつぐそく)」と呼ばれる3つの道具とは、花立(はなたて)、燭台(しょくだい)と何でしょう？	香炉(こうろ)
462.	完全変態をする昆虫が、幼虫からさなぎになることを何というでしょう？	蛹化(ようか)
463.	少年法による少年とは、何歳未満の者とされているでしょう？	20歳未満
464.	中世ヨーロッパではその実が惚れ薬の材料としても用いられた、和名を「ヒメウイキョウ」というセリ科のハーブは何でしょう？	キャラウェイ
465.	オーボエやクラリネットなどの木管楽器に音を出すために取り付けられる薄い木の板のことを、その材質から何というでしょう？	リード
466.	少しずれてボケる大水洋介(おおみず・ようすけ)と、それを冷静にツッコむ飛永翼(とびなが・つばさ)の2人によるシュールコントで人気のお笑いコンビは何でしょう？	ラバーガール
467.	杜甫(とほ)の「曲江詩(きょくこうし)」の一節から名付けられた、数え年 70 歳のお祝いは何でしょう？	古稀(こき)
468.	UAE のアブダビの首長の名前にちなんで名づけられた、高さ 828 メートルと、世界一の高さを誇る超高層ビルは何でしょう？	ブルジュ・ハリファ
469.	うちのわの全国生産量のおよそ9割を占めている香川県の市はどこでしょう？	丸亀市
470.	車の停止距離のうち、ブレーキが効き始めてから止まるまでに走る距離のことを何というでしょう？	制動距離
471.	ロシアの科学者ボリス・トーキンが発見した樹木などが発散する殺菌力を持った化学物質は何でしょう？	フィトンチッド
472.	人と人との不和や仲の悪いことを、「車輪がきしむ」という意味の2字熟語で何というでしょう？	軋轢(あつれき)
473.	株式会社ディー・エヌ・エーの携帯ゲームで、「帝国」「ガンダム」「戦国」「怪盗」の後に共通して付く言葉は何でしょう？	ロワイヤル
474.	優勝杯を寄贈したアメリカの政治家の名に由来する、テニスの男子国別対抗戦は何でしょう？	デビスカップ
475.	「色彩の魔術師」の異名をとった、『ムーラン・ド・ラ・ギャレット』などの作品で知られるフランス・印象派の画家は誰でしょう？	ピエール＝オーギュスト・ルノワール
476.	16世紀から18世紀にかけてはハンガリー王国の首都であった、現在のスロバキア共和国の首都はどこでしょう？	ブラチスラバ
477.	流行に左右されず、安定した売り上げを保つ商品のことを、その商品番号が一定であったことから何というでしょう？	定番
478.	処方の際、薬の有効成分を一般名で表記することが多いことからこう呼ばれる、新薬の特許が切れた後に発売される「後発医薬品」のことを何というでしょう？	ジェネリック医薬品
479.	「利益はほしいが危険な目には遭いたくない」という意味のことわざを「何は食いたし命は惜しし」というでしょう？	ふぐ

480.	ロゼッタストーンに記されている3種類の文字といえば、ギリシャ文字、デモティックと何でしょう？	ヒエログリフ【神聖文字】
481.	モータースポーツにおける世界三大レースのうち最も歴史が古い、アメリカのインディアナポリス・モーター・スピードウェイで開催されるレースは何でしょう？	インディ500
482.	バックダンサーなど脇役が出て良い限界の線のことで、1975年に初演されたブロードウェイ・ミュージカルのタイトルにもなっているのは何でしょう？	コーラスライン
483.	禁欲的な思想を意味する「ストイック」という言葉の語源となった、ギリシャ哲学の一派は何でしょう？	ストア派
484.	「書中見舞い」はこの日を過ぎたら残暑見舞いとして出すのが正式である、二十四節季の一つは何でしょう？	立秋
485.	とくに「べにふうき」という品種に多く含まれている、お茶の渋み成分として知られるフラボノイドは何でしょう？	カテキン
486.	現在は笠間治雄(かさま・はるお)が務める、最高検察庁のトップに位置する役職は何でしょう？	検事総長
487.	1300年前の712年に太安万侶(おおの・やすまろ)によって献上された、現存する日本最古の歴史書は何でしょう？	『古事記(こじぎ)』
488.	ゴルフ場のバンカーの中でも特に、グリーンの周りにあるものを何というでしょう？	ガードバンカー
489.	南極点付近に置かれたアメリカの観測基地を、人類最初の南極点到達を争った2人の探検家の名前にちなんで何というでしょう？	アムンゼン・スコット基地
490.	いわゆる「京都三大祭り」に数えられる祭りの中で、1年で最も早く開催されるのは何でしょう？	葵祭(あおいまつり)
491.	イタリア語で「ピッツェリア」といったらピザ屋さんのことですが、「パネットェリア」といったら何屋さんのことでしょう？	パン屋さん
492.	群馬県の民謡『草津節』で、「お医者様でも草津の湯でも」治せない、と歌われているのはどんな病でしょう？	惚れた病(恋わずらい、恋の病)
493.	敬語で書かれた文章の事を、語尾に用いられる助動詞を2つつなげて、俗に「何調」というでしょう？	ですます調
494.	天武天皇の皇子で、701年に藤原不比等と共に大宝律令を完成させたのは誰でしょう？	刑部親王(おさかべしんのう)
495.	ゴルフで、ハンディキャップが9以下のプレイヤーのことを特に何というでしょう？	シングルプレイヤー
496.	現在、『弱虫ペダル』『侵略!イカ娘』『下カベン スーパースターズ編』などが連載されている、4大少年漫画誌の一つは何でしょう？	「週刊少年チャンピオン」
497.	ホメロスの叙事詩『イリアス』では主人公として描かれている、人体の腱にもその名を残すギリシャ神話の英雄は誰でしょう？	アキレス
498.	仏教の四天王で、北を守護するのは多聞天ですが、南を守護するのは何でしょう？	増長天
499.	全天88星座のうち、その名前に「みなみ」という単語が含まれているものは、「みなみじゅうじ座」「みなみのうお座」「みなみのかんむり座」と何でしょう？	みなみのさんかく座
500.	正式には「相互通貨取決め」という、各国の中央銀行間で相互に自国通貨を預け合うことや枠組みを決めることを何というでしょう？	スワップ協定【通貨スワップ協定】
501.	登山用語で、山頂がとがって突き出ている岩山のことを、ドイツ語で何というでしょう？	チンネ
502.	4月からは同じ名古屋放送局制作の後番組『ティーンズプロジェクト フレ☆フレ』が始まる、3月16日に終了したNHKの長寿番組は何でしょう？	『中学生日記』
503.	相撲で、力士が突っ張りの稽古に使う柱を何というでしょう？	鉄砲柱
504.	最近は大ブグだけだけでなく、タイツや靴などが若い女性の間で人気を集めているヘビ柄を「ニシキヘビ」の英語名から何というでしょう？	バイソン
505.	ヨーロッパ人として最初に通過した航海者の名前がつけられた、南アメリカ大陸の南端とフェゴ島の間にある海峡は何でしょう？	マゼラン海峡
506.	正月のお年玉を入れるのに使う、小さな熨斗(のし)袋のことを何というでしょう？	ぼち袋
507.	キュリー夫妻とともに第3回ノーベル物理学賞を受賞した、放射能の発見で知られるフランスの物理学者は誰でしょう？	アンリ・ベクレル

508.	もともとは物語のあらすじを指した英単語で、転じてプロジェクトなどにおいて土台となる構想という意味を持つようになったのは何でしょう？	プロット
509.	横浜市の称名寺の境内にある、鎌倉時代中期に北条実時によって作られた私設図書館といえ何でしょう？	金沢文庫(かなざわぶんこ、かねざわぶんこ)
510.	楽器の種類で、「グランド」「アップライト」といえばピアノですが、「リード」「ハモンド」「パイプ」といえば何でしょう？	オルガン
511.	オードリー・ヘプバーン主演で映画化された小説『ティファニーで朝食を』で知られるアメリカの作家は誰でしょう？	トルーマン・カポーティ
512.	フランスの数学者・マンデルブローが導入した幾何学の概念で、全体と部分とが同じ形となる自己相似性を示す図形のことを何というでしょう？	フラクタル
513.	ある期間中の始値と終値、高値と安値を棒状の図形にして時系列に並べる株価チャートの書き方を、図形があるものに似ていることから何というでしょう？	ローソク足
514.	果物などをシロップやワインで煮こんだ洋菓子と、果物を盛る足付きの食器に共通する言葉は何でしょう？	コンポート
515.	プロボクシングの4大メジャー団体とは、WBA、WBC、WBOと何でしょう？	IBF
516.	アマゾン川流域に生息するアロワナ科の魚で、世界最大の淡水魚とされているのは何でしょう？	ピラルク
517.	日本では稲畑勝太郎(いなはた・かつたろう)がその染色法を開発した、軍服などに多く使われた黄色がかかった茶色のことを何というでしょう？	カーキ色
518.	北海道の郷土料理、石狩鍋に食材として使われる魚は何でしょう？	鮭
519.	日本語では「分散和音」とも呼ばれることもある、ギターや鍵盤楽器などで低音から高音へ順番に奏でることをイタリア語で何というでしょう？	アルペジオ
520.	映画『ガス燈』『追想』『オリエント急行殺人事件』の3作品でオスカーを受賞している、スウェーデン出身の女優は誰でしょう？	イングリッド・バーグマン
521.	和歌の技法で、元々あった有名な歌の語句や素材を利用して、新しい歌を詠むことを何というでしょう？	本歌取り
522.	もともとのラテン語では「キティウス、アルティウス、フォルティウス」という、デイドン神父によって作られたオリンピックの標語を、日本語では何というでしょう？	「より速く、より高く、より強く」
523.	1964年にはパリ・オペラ座の天井画を完成させている、エコール・ド・パリのひとりに数えられる画家は誰でしょう？	マルク・シャガール
524.	東京スカイツリーが建てられているのは東京の何区でしょう？	墨田区
525.	再来年の2月いっぱいまでサービス終了となる、「0990」で始まる電話番号を使うNTTの有料情報サービスは何でしょう？	ダイヤルQ2(キュー) 【正しくは「ダイヤルキュー」だが、「ダイヤルキューーツ」も○】
526.	全長約1.2メートル、体重約30キロと、ペンギンの仲間でもっと大きい種類は何ペンギンでしょう？	コウテイペンギン【エンペラーペンギン】
527.	今年のテニス全豪オープン男子シングルスで、日本人としては松岡修造以来17年ぶりに四大大会ベスト8進出を果たした選手は誰でしょう？	錦織圭(にしこり・けい)
528.	空気中、水中、真空中のうち、音の伝わる速度が最も早いのはどれでしょう？	水中
529.	アジアを代表するハブ空港のチャンギ国際空港がある国はどこでしょう？	シンガポール
530.	「地上にこだまする人々の声」を表している、龍笛(りゅうてき)、笙(しょう)と共に「雅楽の三管」と呼ばれる縦笛は何でしょう？	箏(ひちりき)
531.	外ではおとなしいが家の中ではいぼっている人を、鎌倉初期の僧兵の名前から何というでしょう？	内弁慶【陰弁慶、炬燵(こたつ)弁慶】
532.	海賊だったにもかかわらず、エリザベス女王の全面援助によりイギリス人として初めて世界周航に成功したのは誰でしょう？	フランシス・ドレーク
533.	紙のサイズで、「A判」が生まれた国はドイツですが、「B判」が生まれた国はどこでしょう？	日本
534.	ボウリングで、7番ピンと10番ピンが残るスプリットのことを、ある動物を用いて何というでしょう？	スネークアイ

535.	女優の岩下志麻を妻に持つ、代表作に記録映画『札幌オリンピック』や『瀬戸内少年野球団』がある映画監督は誰でしょう？	篠田正浩(しのだ・まさひろ)
536.	花札で、3月の札に描かれている植物は何でしょう？	桜
537.	砵骨(きぬたこつ)、槌骨(つちこつ)と共に耳小骨を形成する、人間を構成する骨の中で最も小さい骨は何でしょう？	鎧骨(あぶみこつ、とうこつ)
538.	衆議院の解散を憲法上の根拠によって大きく2つに分けると、「7条解散」ともうひとつは何条解散でしょう？	69条解散
539.	右手には釣り竿、左手には鯛を持った姿で描かれる、七福神にも数えられる日本の神様は何でしょう？	えびす
540.	1秒間に1センチメートル毎秒加速すると定義される単位で、その名前はイタリアの天文学者ガリレオ・ガリレイにちなむのは何でしょう？	ガル
541.	平安末期におこった遊び「貝合わせ」で、主に使われた貝は何でしょう？	蛤(ハマグリ)
542.	レプティス・マグナ、オエア、サプラタの3つの都市があったことから、ギリシャ語で「三つの都市」という意味の名前を持つ、リビアの首都はどこでしょう？	トリポリ
543.	酒税法において「酒」とは、アルコール度数が何度以上のものを指すでしょう？	1度
544.	童謡『山の音楽家』の歌詞に登場する楽器はバイオリン、ピアノ、フルートと何でしょう？	太鼓
545.	物事に結論を出して終わりにすることを、ある切れ字を用いて「何をつける」といいますか？	けりをつける
546.	現在の野田佳彦改造内閣で、唯一の女性閣僚である厚生労働大臣は誰でしょう？	小宮山洋子(こみやま・ようこ)
547.	シーボルトに「日本のアリストテレス」と表現されたこともある、『大和本草』や『養生訓』で知られる儒学者は誰でしょう？	貝原益軒(かいばら・えきけん)
548.	「ロベス」「ルー・ユーフ」「ドラグレスク」などの技がある、男子体操の種目は何でしょう？	跳馬
549.	カーマンドを着用する際には必ず使用する、肩から吊り下げた紐やバンドでズボンを固定する装身具は何でしょう？	サスペンダー
550.	漁師・サンチャゴと巨大なカジキマグロの戦いを描いた、作家・ヘミングウェイの小説は何でしょう？	『老人と海』
551.	真言密教に伝わる「両界曼荼羅」の両界といえば、金剛界と何でしょう？	胎藏界(たいざうかい)
552.	15カ国共同プロジェクトとして開発が進む「国際宇宙ステーション」を、アルファベット3文字で何というでしょう？	ISS
553.	労働組合員の一部が、労働組合の正式決定を経ないで散発的に行うストライキを特に何というでしょう？	山猫スト
554.	クラッシュド・スタイル、TV(ティーヴィー)ホールド、パップド・スタイルといえば、洋服のポケットに何を挿し込む方法でしょう？	ハンカチ【ポケットチーフ】
555.	「ベント・ニー」「ロス・オブ・コンタクト」といえば、どんな陸上競技の反則でしょう？	競歩
556.	腕時計の「noon(ヌーン)」や「SKAGEN(スカーゲン)」といえば、どこの国のブランドでしょう？	デンマーク
557.	正式名称を「マツピ岬」という、太平洋戦争中に追い詰められた日本人兵や民間人が身を投げたサイパンにある岬の通称は何でしょう？	バンザイクリフ
558.	現在、日本で新幹線を運営している4つの鉄道会社とは、JR 東日本、JR 西日本、JR 東海とどこでしょう？	JR 九州
559.	自身の名を冠した「混合気体の分圧に関する法則」や原子論に基づいた倍数比例の法則を発見したことで知られる、イギリスの化学者は誰でしょう？	ジョン・ドルトン
560.	女性ファッションに「今季のマストバイアイテム」と書いてあったときの「マストバイ」とはどういう意味でしょう？	買わなければならない【「絶対に買うべき」などニュアンスが合っていれば○】
561.	岡山藩主、池田綱政(いけだ・つなまさ)の命によって14年の歳月をかけて造られた、日本三名園の一つに数えられる日本庭園は何でしょう？	後楽園
562.	野球で素振りの練習に使われる、通常よりも重いバットのことを何というでしょう？	マスコットバット

563.	近松門左衛門と組んで多くの人形浄瑠璃を残し、後に「義太夫節」を創始した、江戸時代の浄瑠璃太夫は誰でしょう？	竹本義太夫(たけもと・ぎだゆう) 『狭き門』
564.	新約聖書のマタイ福音書第7章第 13 節に登場するキリストの言葉から題名をつけた、アンドレ・ジイドの小説は何でしょう？	
565.	原子番号 107 の元素に名を残すことや 1922 年にノーベル物理学賞を受賞したことで知られる、デンマークの物理学者は誰でしょう？	ニールス・ボーア
566.	1995 年にマラケシュ協定に基づいて設立された、GATT を前身とする自由貿易促進のための国際組織といえど何でしょう？	WTO【世界貿易機関、World Trade Organization】
567.	数字を使った人気のパズル「ナンプレ」は、何という言葉の略でしょう？	ナンバープレース
568.	優勝チームにはFIFAクラブワールドカップの出場権が与えられる、南米サッカー連盟が主催するサッカーの大会は何でしょう？	リベルタドーレス杯【コパ・リベルタドーレス】
569.	「メリーロード」「ファースト」「ももたろう」などの品種がある野菜は何でしょう？	トマト
570.	日本にある裁判所の中で、自己破産の申し立てを行うのは何裁判所でしょう？	地方裁判所
571.	歌手としても『北の旅人』『ブランデーグラス』『嵐を呼ぶ男』など多くのヒット曲を残した、昭和を代表する俳優は誰でしょう？	石原裕次郎(いしはら・ゆうじろう)
572.	李白(りはく)の『採蓮曲(さいれんきょく)』という詩の中で初めて使われた、人が集まったり一緒に行動したりすることを二つの漢数字を二つずつ使って何というでしょう？	三三五五(さんさんごご)
573.	『精神現象学』などの著書を残したドイツの哲学者で、弁証法を展開したことで知られるのは誰でしょう？	ヘーゲル
574.	父親のデイドも元 J リーガーである、昨年、日本代表デビューを果たしたフィテッセ所属のサッカー選手は誰でしょう？	ハーフナー・マイク
575.	フランス語で「小粒(こつぶ)の石」という意味がある、大粒(おおつぶ)の石を装飾するために用いられる、0.2 カラット以下程度の小粒のダイヤモンドのことを何というでしょう？	メレダイヤ
576.	アルプス山脈の最高峰はモンブランですが、ニュージーランドにあるサザンアルプス山脈の最高峰である山は何でしょう？	クック山
577.	ヨーロッパではロンドン、アメリカではボストンで初めて開通した、「サブウェイ」「アンダーグラウンド」とも呼ばれる乗り物は何でしょう？	地下鉄
578.	「ピー」「タリホー」「バイスクル」といえば、クロスアップマジックの定番として使われるどんなもののブランドでしょう？	トランプ
579.	凸レンズでは正、凹レンズでは負の値となる、眼鏡の度などを表すときに使われる単位は何でしょう？	ジオプトリー
580.	1986 年のベトナム共産党大会で提唱されたスローガンである、「刷新(さっしん)」という意味の経済開放政策は何でしょう？	ドイモイ
581.	イカを焼くとき丸く反り返らないようにするため、表面に入れる斜め格子の切り込みを何切りというでしょう？	鹿の子(かのこ)切り
582.	昨年、佐藤摩弥(さとう・まや)が 44 年ぶりに女子選手としてデビューした、公営競技のひとつは何でしょう？	オートレース
583.	ヴィヴァン・ドゥノンが初代館長を務めた、ミロのヴィーナスやレオナルド・ダ・ヴィンチの『モナリザ』が所蔵されていることで知られるバリの美術館は何でしょう？	ルーヴル美術館
584.	国際原子力機関の本部がある、ヨーロッパの都市はどこでしょう？	ウィーン
585.	祖父の父は曾祖父ですが、曾祖父の父は何と呼ぶでしょう？	高祖父
586.	薬のような外見をしているが実際には薬として効く成分が入っていない偽薬のことをラテン語で何というでしょう？	プラシーボ
587.	古代ローマ人が着た、半楕円形の大きな布を体に巻く形式の衣服を何というでしょう？	トーガ
588.	現役時代はヤクルトスワローズに7年間在籍した、今シーズンから北海道日本ハムファイターズの監督を務める人物は誰でしょう？	栗山秀樹(くりやま・ひでき)

589.	かつてのコンビ名がそのまま今の芸名となっている、『シルシルミシル』のナレーショ ンや、『IPPON グランプリ』最多の優勝などで知られるタレントは誰でしょう？	バカリズム
590.	戸籍法によると、出生届は子供が生まれてから何日以内に役所に提出しなければ いけないでしょう？	14日
591.	その呼び名は、プレゼントの箱を開ける日という意味である、イギリスなどで祝日と なっている、クリスマス翌日の12月26日を何というでしょう？	ボクシング・デー
592.	「ダブルイーグル」ともいわれる、ゴルフで、ホールの基準打数より3打少ない打数 で終えることを何というでしょう？	アルバトロス
593.	北半球で正午前後に太陽が最も高い位置にくることを、その時太陽のある方向に ちなみ、漢字2文字で何というでしょう？	南中(なんちゆう)
594.	大阪府藤井寺(ふじいでら)市にある真言宗の尼寺で、その名が上方風の桜餅に使 われる粉に冠せられているのはどこでしょう？	道明寺(どうみょうじ)
595.	合格すると大学入学資格が与えられる、フランスの後期中等教育修了資格試験の ことを何というでしょう？	バカロレア
596.	分子生物学におけるセントラルドグマを提唱した生物学者で、1953年にジェーム ズ・ワトソンとともにDNAの二重らせん構造を発見したのは誰でしょう？	フランシス・クリック
597.	「潜入ルポ」などというときの「ルポ」とは、何という言葉の略でしょう？	ルポルタージュ
598.	承久の乱の後に島流しされた人物で、後鳥羽上皇が流されたのは隠岐(おき)です が、順徳天皇が流されたのはどこでしょう？	佐渡
599.	地中海横断飛行を初めて達成した飛行士の名が付けられた、テニス・全仏オープ ンの会場となるパリのスタジアムは何でしょう？	ローラン・ギャロス【ス タッド・ローラン・ギャロ ス】
600.	コンペティション部門の最優秀作品には金熊(きんくま)賞が与えられる、カンヌ、ヴェ ネツィアとともに三大映画祭とされるドイツの国際映画祭は何でしょう？	ベルリン国際映画祭 【ベルリンアレ】
601.	第一次世界大戦中のイタリアを舞台に、イタリア兵と看護婦の恋を描いた、アーネ スト・ヘミングウェイの小説は何でしょう？	『武器よさらば』
602.	出家する前の俗名は晴美(はるみ)である、2006年に文化勲章を受章している女流 作家は誰でしょう？	瀬戸内寂聴(せとうち・ じゃくちゆう)
603.	日本料理で、「利休」といえばゴマを使った料理ですが、「吉野」といえばどんなもの を使った料理でしょう？	葛(くず)
604.	ウンベルト・エーコの小説のタイトルにもなっている、地球の自転を証明するた めの振り子の事を「誰の振り子」というでしょう？	フーコーの振り子
605.	在任中はイスラエルとインドネシアの建国に助力した、初代国連事務総長は誰でし ょう？	トリグブ・リー
606.	涙を表していることになるため、お葬式の際に唯一身につけてもよいとされる宝石 は何でしょう？	真珠
607.	今年のゴールデンウィークに「DiverCity(ダイバーシティ)」と「Namba(ナンパ)」が新た にオープンする、全国6都市に展開するライブハウスは何でしょう？	Zepp(ゼップ)
608.	野球で打者を評価する指標のひとつ「OPS」は、出塁率と何の合計で求められる数 値でしょう？	長打率
609.	恋人であるフィフィやダイナとの間には子供もいる、ミッキーマウスのペットの名前 は何でしょう？	ブルート
610.	斑尾山(まだらおさん)と黒姫山(くろひめやま)に挟まれた長野県にある湖で、1948 年にナウマンゾウの臼歯が発見されたのはどこでしょう？	野尻湖
611.	ゲスト席より一段高く置かれる、結婚披露宴で新郎新婦が座る席を、漢字2文字 で何というでしょう？	高砂(たかさご)
612.	土用の丑の日にウナギを食べる習慣を考え出したといわれる江戸時代の人物で、 エレキテルの復元で知られているのは誰でしょう？	平賀源内(ひらが・げん ない)
613.	織物や編物という意味の英語で、カーテンやテーブルクロスなど、布を使ったもの 全般を指す言葉は何でしょう？	ファブリック



614. 松尾芭蕉の『奥の細道』では「ねぶの花」に例えて詠まれている、中国四大美女のうちの一人は誰でしょう？	西施(さいし)
615. 日本ではダニエル・ビダルのバージョンが大ヒットした、パリのある大通りをイメージしたシャンソンは何でしょう？	『オー・シャンゼリゼ』
616. 第1回はピンクレディーの『UFO』が1位となった、久米宏や黒柳徹子が司会を務めた音楽番組は何でしょう？	ザ・ベストテン
617. 英語では「アントライオン」と呼ばれる、ウスバカゲロウの幼虫は何でしょう？	アリジゴク
618. 外交使節を派遣する際に、事前に相手国へその人物を受け入れる意志を確認することを、「同意」を意味するフランス語で何と何というでしょう？	アグレマン
619. カジノのルーレットで、玉の落ちるポケットに用いられている色は、赤、黒と何でしょう？	緑
620. オリンピックで行われている馬術の3種目とは、総合馬術、障害飛越(ひえつ)と何でしょう？	馬場馬術
621. 日本の国の蝶であるオオムラサキは、何科に分類されるでしょう？	タテハチョウ科
622. 検察官が着けるバッジの通称にもなっている、「秋におりる冷たい霜と夏に照りつける厳しい日差し」を意味する四字熟語は何でしょう？	秋霜烈日(しゅうそうれつじつ)
623. 和名を「ヤクオウサルビア」という、肉の臭み消しなどに利用されるシソ科のハーブは何でしょう？	セージ
624. ロックバンド・JUDY AND MARY のボーカルとしてデビューした、『長い夢』『JOY』『ドラマチック』などのヒット曲がある女性シンガーは誰でしょう？	YUKI
625. ディズニー作品としても有名な『ハンピ』の原作者であるオーストリアの作家は誰でしょう？	フェーリックス・ザルテン
626. 1935年に創業された石本商店を前身とする、フランス語で「滑降」という意味があるスポーツウェアのメーカーは何でしょう？	デサント
627. オランダ語で「ロバ」という意味がある、絵を描くときにカンバスを載せる台のことを何と何というでしょう？	イーゼル
628. 通称を「伯耆富士(ほうきふじ)」という、鳥取県にある山の名前は何か？	大山(だいせん)
629. 回す時に鳴る音からその名がついた、1876年に臥雲辰致(がうん・たっち)が考案した紡績機は何でしょう？	ガラ紡
630. 学名を「アンドリアス・ジャポニカス」という、特別天然記念物に指定されている世界最大の両生類は何でしょう？	オオサンショウウオ
631. 新たに工事を始めることを「着工」といいますが、その工事が完了することは漢字二文字で何と何というでしょう？	竣工(しゅんこう)【完工、落成】
632. 1894年に日清戦争の開戦を決定したのが最初である、大日本帝国憲法下の日本で、重要な国策を決めるため天皇も出席して行われた会議は何でしょう？	御前会議(ごぜんかいぎ)
633. プロテストに合格しながらも、トーナメントには参加せず、アマチュアに教えるだけのゴルファーを一般に何と何というでしょう？	レッスンプロ【ティーチングプロ】
634. 「てこの原理」を説明するときに出てくる3つの点とは、支点、力点と何でしょう？	作用点
635. 周辺はボーサイトの産出で知られる、ハンガリー西部にあり中部ヨーロッパ最大の面積をもつ湖は何でしょう？	巴拉トン湖
636. 「彼氏が得意だと惚れ直す趣味9パターン」など、ミクシィのニュースへの引用も多い、男女の本音を集めた恋愛コラムを配信している会社は何でしょう？	スグレン
637. 音楽のテンポを表す「BPM」とは何と何という言葉の略でしょう？	ビーツ・パー・ミニット
638. 元々は地層の最下底を意味する仏教用語で、現在では強い否定を表す際に用いられる漢字3文字の言葉は何でしょう？	金輪際(こんりんざい)
639. 哲学者のプラトンが「狂えるソクラテス」と形容した古代ギリシアの哲学者で、一生を樽の中で過ごしたと言われるのは誰でしょう？	ディオゲネス
640. 元ゴルフ女王アニカ・ソレンスタムのフロリダ州の家を購入して住んでいる、現在世界ランク1位の台湾出身の女子プロゴルファーは誰でしょう？	曾雅妮(ツェン・ヤニ)【欧米式表記「ヤニ・ツェン」も○】

641. 「デューク」の愛称で呼ばれたアメリカの俳優で、映画『赤い河』『駅馬車』などに主演したのは誰でしょう？	ジョン・ウェイン
642. 岡田将生(おかだ・まさき)と築倉奈々(えいくら・なな)のダブル主演により映画化された、遺品整理業者で働く主人公を描くさだまさしの小説は何でしょう？	『アントキノイノチ』
643. 全国清涼飲料工業会が定める「レモン果実1個当たりのビタミン C 量」は何ミリグラムでしょう？	20 ミリグラム
644. 英語では「スプリーン」という、古くなった赤血球を破壊する機能を持つ臓器は何でしょう？	脾臓(ひぞう)
645. 現在のイギリスの国王はエリザベス2世ですが、その前の国王は誰だったでしょう？	ジョージ6世
646. ドイツ人クラウス・トイバーが考案した、5種類の資源を組み合わせる無人島を開拓するスピードを競うボードゲームは何でしょう？	『カタンの開拓者たち』 【『カタン』『カタンの開拓者』】
647. 相撲で、十両と幕内同士の取組の間にある休憩のことを特に何というでしょう？	中入り
648. 金属の表面にガラス質の釉を焼き付ける仕上げ方のことで、これと同じような外見を持つ屋外用の看板の通称にもなっているのは何でしょう？	珐瑯(ホーロー)
649. 1800年にワシントン.D.C.に移るまでアメリカ合衆国の首都であった、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
650. 缶コーヒーのブランドで、ジョージアはコカ・コーラ社、BOSSはサントリーフーズですが、Rootsは何という会社の商品でしょう？	日本たばこ産業【JT】
651. 『テイルリリーの庭』『キエフの大門』などの曲と、合間に挿入される『プロムナード』からなる、ロシアの作家ムソルグスキーの組曲は何でしょう？	『展覧会の絵』
652. 生きるか死ぬかの瀬戸際に追いこまれて、わずかばかりの救いを渴望する者の心情を、ある魚を用いた熟語で何というでしょう？	鰻鮓(てつぷ)の魚
653. 江戸時代以降、数学の研究や勉強の祈願のために神社仏閣に奉納された、数学の問題や解き方を書いた絵馬(えま)のことを何というでしょう？	算額(さんがく)
654. フランスの彫刻家アベル・ラフレールによって製作され、FIFA 第3代会長の名が付けられた、サッカーワールドカップの初代優勝カップは何でしょう？	ジュール・リメ・カップ
655. 手の爪の手入れのことはマニキュアといいますが、足の爪の手入れのことを何というでしょう？	ペディキュア
656. 本名を重田貞一(しげた・さだかず)という江戸時代の作家で、代表作に『江ノ島土産』『東海道中膝栗毛』があるのは誰でしょう？	十返舎一九(じっぺんしゃ・いっく)
657. 奈良の大仏には966個、鎌倉の大仏には656個ある、仏像の丸まった髪の毛のことを何というでしょう？	螺髪(らぼう)
658. システム手帳やスケジュール帳の差し替え用紙のことを、英語で何というでしょう？	リフィル
659. ニューヨーク州オチゴ郡にある町で、アメリカの野球殿堂があることで知られるのはどこでしょう？	クーパーズタウン
660. 40年目の結婚記念日と、7月の誕生石に共通する宝石は何でしょう？	ルビー【和名「紅玉」も○】
661. 中国にある省で、河北(かほく)省、河南(かなん)省といったときの「河」にあたる、有名な川といえば何でしょう？	黄河
662. NTTの3桁番号サービスで、電話番号案内は何番でしょう？	104番
663. カツオブシの旨味の成分はイノシン酸ですが、コンブの旨味の成分は何酸でしょう？	グルタミン酸
664. 野球でピッチャーが相手チームを完封することと、記者会見などの会合から部外者を閉め出すことに共通する、英語は何でしょう？	シャットアウト
665. 今年2月12日に開通した、東京港臨海道路の一部として大田区と江東区を結んでいる全長2618メートルの橋の名前は何でしょう？	東京ゲートブリッジ
666. 洗礼名をドン・フィリッポ・フランシスコという、伊達政宗の命によりローマ教皇パウルス5世に謁見した仙台藩士は誰でしょう？	支倉常長(はせくら・つねなが)
667. 「近代演劇の父」と称されるノルウェーの劇作家で、代表作に『ペール・ギュント』『人形の家』があるのは誰でしょう？	ヘンリック・イブセン

668.	大相撲で、2007年から2011年まで5年連続で年間最多勝を達成している力士は誰でしょう？	白鵬翔(はくほう・しょう)【四股名の「白鵬」のみで○】 『暫(しばらく)』
669.	主人公の鎌倉権五郎景政(かまくら・ごんごろう・かげまさ)の台詞が題名となっている、漢字一文字で書かれる歌舞伎十八番のひとつは何でしょう？	
670.	インターネットのURLにある「http」とは、何という言葉をもじったものでしょう？	HyperText Transfer Protocol(ハイパーテキスト・トランスファー・プロトコル) 路線価(ろせんか)
671.	相続税や贈与税の課税基準となる、主要道路に面した土地に対しての国税庁の評価価格を何というでしょう？	
672.	1981年台湾で航空機事故で亡くなった、『阿修羅のごとく』『寺内貫太郎一家』などの脚本で知られる作家は誰でしょう？	向田邦子(むこうだ・くにこ)
673.	今年発売が予定されている、人気ゲーム『ドラゴンクエスト』シリーズ第10作の副題は何でしょう？	目覚めし五つの種族オンライン【「目覚めし五つの種族」が出れば○】 チャント
674.	サッカーなどで歌われる応援歌のことを、「単調な歌」を意味する古いフランス語から何というでしょう？	ブラナリア
675.	山本文緒(やまもと・ふみお)の直木賞受賞作のタイトルにもなっている、再生能力の高さからよく生物学実験に用いられる生物は何でしょう？	上院 スピリタス
676.	アメリカの副大統領が兼務しているのは、上院、下院、どちらの議長でしょう？	釈迦
677.	アルコール度数96%と世界最強を誇る、ポーランド原産のウォッカは何でしょう？	
678.	仏教の宗派争いをいさめる言葉で、「宗論(しゅうろん)はどちらが負けても誰の恥」というでしょう？	『待つわ』
679.	「かわいいふりしてあの子 わりとやるもんだね」という歌いだしで始まる、1982年のオリコン年間シングルチャート1位を獲得したあみんの代表曲といえど何でしょう？	ゲネラルブローベ
680.	演劇などの全体リハーサルのことを「ゲネプロ」といいますが、これは何というドイツ語を略したものでしょう？	
681.	平安末期から鎌倉初期にかけて活躍した歌人で、宇都宮頼綱(うつのみや・よりつな)の依頼により小倉百人一首を撰じたのは誰でしょう？	藤原定家(ふじわら・の・ていか、ふじわら・の・さだいえ) プリンカー【ブラインダー、遮眼革、遮眼帯】
682.	競馬で、視野を狭め、観客や他の競走馬から意識をそらすためにつけられる用具のことを何というでしょう？	平櫛田中(ひらくし・でんちゅう、ひらくし・でんちゅう) ラ・マンチャ
683.	107歳で亡くなる直前まで創作を続け「鏡獅子」などの作品を残した日本の彫刻家で、中原悌二郎賞と並ぶ彫刻の賞に名を残すのは誰でしょう？	101キロメートル以上 吸盤 入湯税
684.	アラビア語で「乾いた土地」という意味があるスペイン中南部の地域で、セルバンテスの小説『ドン・キホーテ』の舞台となっているのはどこでしょう？	
685.	JRで学生割引が適用されるのは、片道キロメートル以上利用する場合でしょう？	
686.	イカやタコの足に多く見られる、物にくっつくための円形の器官は何でしょう？	
687.	一人につき一日150円が標準税率となっている、温泉の利用料に含まれる地方税の一種を何というでしょう？	
688.	姉妹で活躍する囲碁棋士、佳奈と奈穂(なお)の名字は何でしょう？	万波(まんなみ) 李娜(リー・ナ)
689.	昨年全仏オープン女子シングルスで優勝し、男女を通じてアジア人初の四大大会シングルス優勝者となった中国のテニス選手は誰でしょう？	
690.	タレントの大竹まことが斉木しげる、きたろうと組んでいるコントユニットは何でしょう？	シティーボーイズ
691.	アメリカ・テネシー州ナッシュビルには原寸大のレプリカがある、アテネのアクロポリスに建つ神殿は何でしょう？	バルテノン神殿

692.	別名を「モン・オ・トゥニャ」という、ジンバブエとザンビアの国境に位置する滝は何でしょう？	ヴィクトリア滝
693.	ファストファッションの有名ブランドで、「トップショップ」はイギリスのブランドですが、「フォーエバー21(トゥエンティワン)」はどこの国のブランドでしょう？	アメリカ
694.	色や形がスズメの卵に似ていることから「雀卵斑(じゃくらくはん)」とも呼ばれる、皮膚にできる茶色の細かいしみを何と称するのでしょうか？	そばかす
695.	批判や非難を浴びることを、戦場で敵の矢が飛んでくる正面を意味する言葉を使い何と称するのでしょうか？	矢面(やおもて)に立つ
696.	サイレントからトーキーへの転換期に揺れる2人の俳優を描く、第 84 回アカデミー作品賞を受賞したミシェル・アザナビシウス監督の白黒・サイレント映画は何でしょう？	『アーティスト』
697.	大リーグで、シーズン最多本塁打 73 本と通算最多本塁打 762 本の記録を持つのは誰でしょう？	バリー・ボンズ
698.	11 月 15 日に子供の成長を祝って神社などにお参りする行事を、それを行う時の子供の年齢からなんと称するのでしょうか？	七五三
699.	松はマツ科、竹はイネ科ですが、梅は何科の植物でしょう？	バラ科
700.	2009 年に改正薬事法で定められた、コンビニエンスストアなどで大衆薬を販売するために必要となる資格は何でしょう？	登録販売者
701.	その中の「善人なをもて往生をとぐ、いはんや悪人をや」という一節が有名な、浄土真宗の開祖である親鸞(しんらん)の教えをまとめた書物は何でしょう？	『歎異抄(たんにしょう)』
702.	今日、3月18日に23歳の誕生日を迎えた、『君って』『会いたくて 会いたくて』などのヒット曲がある女性シンガーは誰でしょう？	西野カナ
703.	ボウリングで、第 10 フレームの3投すべてでストライクを出すことを何と称するのでしょうか？	パンチアウト【ストライキングアウト】
704.	直径 8.2 メートルと一枚鏡としては世界最大を誇る、日本がハワイ・マウナケア山頂に建設した望遠鏡は何でしょう？	すばる
705.	本州最西端の岬・毘沙ノ鼻(びしゃのはな)は山口県にありますが、本州最東端の岬・ドケ崎は何県にあるのでしょうか？	岩手県
706.	東京、台東区にある真源寺(しんげんじ)の通称に引っかけた言葉遊びで、「恐れ入谷の」に続く言葉は何でしょう？	鬼子母神(きしぼじん、きしもじん)
707.	昨年12月に75歳で亡くなった、ピロード革命の立役者として活躍し、チェコ共和国初代大統領を務めた政治家は誰でしょう？	ヴァーツラフ・ハヴェル
708.	もともとはブドウの房のようにたくさんのが集まったものを指す言葉で、最近では「同じ趣味を持つ人達の集まり」を意味するネットスラングとして使われるのは何でしょう？	クラスター
709.	平安中期における理想的な時代とされた醍醐天皇と村上天皇の治世のことを、当時の2つの元号を取って何と称するのでしょうか？	延喜・天曆の治(えんぎ・てんりやくのち)
710.	1988 年に4大大会制覇に加えてソウルオリンピックでも金メダルを獲得し、その偉業がゴールデン Slam と称えられたテニスプレーヤーは誰でしょう？	シュテフィ・グラフ
711.	ユーゴーの小説『レ・ミゼラブル』で、ひと切れのパンを盗んだ罪で19年間牢獄に入れられた主人公の名前は何でしょう？	ジャン・バルジャン
712.	明治初期に神仏分離令の発布をきっかけに起こった、寺院や仏像を破壊するなどの仏教排斥運動のことを何と称するのでしょうか？	廃仏毀釈(はいぶつきしゃく)
713.	飛行機の運航において、事故が最も置きやすい離陸後と着陸前の時間のことを、「魔の何分間」といいますか？	魔の 11 分間
714.	オランダ語で「海賊」という意味がある、議会の進行を遅らせる戦術を何と称するのでしょうか？	フィリバスター
715.	500 円と 350 円の2種類がある、専用の封筒を使って全国一律料金で荷物を送ることが出来る、日本郵便のサービスは何でしょう？	レターパック
716.	小笠原流、武田流などの流派がある、疾走する馬の上から矢を射る競技は何でしょう？	流鏑馬(やぶさめ)

717. 日本語では「面積計」という、平面上の閉曲線で囲まれた図形の面積を測る観測装置のことを何と称して呼ぶのでしょうか？	プランメーター
718. 銀行のATMなどで、客が一列に並び、空いた所に順次移動する並び方のことを、ある食器になんで「何並び」と呼ぶのでしょうか？	フォーク並び
719. 生中継の際の「これ、本番ですか？」という第一声でも有名な、日本人初の宇宙飛行士は誰でしょうか？	秋山豊寛(あきやま・とよひろ)
720. 英語で、日曜日を表すサンデーに無く、デザートの日曜日を表記した時に使用するアルファベットは何でしょうか？	e
721. アメリカ合衆国において勃発した唯一の内戦は何でしょうか？	南北戦争
722. 納谷悟朗(なや・ごろう)に代わり、2011年からアニメ『ルパン三世』シリーズの銭形警部を演じている声優は誰でしょうか？	山寺宏一(やまでら・こういち) 『花の生涯』
723. 大老・井伊直弼の生涯を描いた舟橋聖一の小説で、1963年にNHK大河ドラマ第1作として映像化されたのは何でしょうか？	99 試合
724. 100人で再試合のないトーナメント戦をした場合、優勝者が決まるまでに何試合必要でしょうか？	楽天銀行
725. ネット銀行で、支店名に「ワルツ」「ジャズ」「ロック」等、音楽のジャンルになんだ名前をつけている事で知られるのはどこでしょうか？	ホッケ 帯広競馬場 ポツリヌス菌
726. 漢字では「魚へんに花」と書く、冬に美味しいアイナメ科の魚は何でしょうか？	5S
727. 現在、日本で唯一ばんえい競馬を実施している競馬場はどこでしょうか？	エヴァポレイト フレット
728. 発生させる毒素は痙攣性疾患(けいれんせいしかん)の治療やしわ取りなど美容用途にも用いられている、クロストリジウム属の細菌は何でしょうか？	柳生博(やぎゅう・ひろし)
729. 職場の環境美化を目的としたスローガンを、整理・整頓・清掃・清潔・躰の頭文字を取って何と称して呼ぶのでしょうか？	モハメッド・アリ
730. 無糖練乳を指す「エヴァミルク」の「エヴァ」とは、何という言葉の略でしょうか？	上村松園(うへむら・しようえん)
731. ギターなどの弦楽器でネックに設けられる、弦を押さえる場所を示す突起のことを何と称して呼ぶのでしょうか？	愛知県
732. 2004年からは日本野鳥の会の会長を務めている、往年のクイズ番組『100万円クイズハンター』の司会を務めた俳優は誰でしょうか？	660cc
733. そのボクシングスタイルは蝶のように舞い、蜂のように刺す」と形容された、かつての本名をカシアス・クレイという往年の世界ヘビー級チャンピオンは誰でしょうか？	タンブルウィード
734. 宮尾登美子(みやお・とみこ)の小説『序の舞(じよのまい)』の主人公のモデルになっている女流画家で、昭和23年に女性として初めて文化勲章を受賞したのは誰でしょうか？	ニュージーランド
735. 漢字で表記する「みよし市」は徳島県と広島県にあります、ひらがな表記の「みよし市」はどこ都道府県にあるのでしょうか？	ジャン＝オーギュスト＝ドミニク・アングル
736. 道路運送車両法施行規則に定められている軽自動車の総排気量は、何cc以下でしょうか？	室戸台風
737. 西部劇でもおなじみのアカザ科の植物で、秋になると根元から折れ風に乗って大地をコロコロと転がっていくものを総称して何と称して呼ぶのでしょうか？	エンジェルフォール【スペイン語の「アンヘル滝」も○】 アナフィラキシー
738. 昨年行われたラグビー・ワールドカップで、フランスを破って優勝した国はどこでしょうか？	
739. ニコロ・パガニーニと弦楽四重奏団を組むヴァイオリニストでもあった、『ヴァルパソンの浴女』『グランド・オダリスク』などの代表作で知られるフランスの画家は誰でしょうか？	
740. いわゆる「昭和の三大台風」のうち最も時代が古い、昭和9年に日本を襲った台風は何でしょうか？	
741. アウヤンテプイという山の頂上の一 corner から流れ落ちている、979メートルと世界最大の落差を誇る滝は何でしょうか？	
742. 食品では蕎麦やピーナッツで起こることがある急性アレルギー反応のことを、「無防備」という意味のギリシャ語で何と称して呼ぶのでしょうか？	

743. 手紙を書くのを面倒がる人を「筆不精(ふでぶしょう)」といいますが、出かけるのを面倒がる人を何というでしょう?	出不精(でぶしょう)
744. ゲーテが「この日、この地から新しい世界史の時代が始まる」という言葉を残したことで知られる、1792年に起こったプロイセン軍とフランス軍との戦いを何の戦いというでしょう?	ヴァルミーの戦い
745. 剣道における「五行(ごぎょう)の構え」といえば、上段の構え、中段の構え、下段の構え、八相(はっそう)の構えと何構えでしょう?	脇構え
746. 『エアフォース・ワン』『逃亡者』『インディ・ジョーンズシリーズ』などの映画で主役を演じたアメリカの俳優は誰でしょう?	ハリソン・フォード
747. 『大漁』『私と小鳥と鈴と』『ごだまでしょうか』といった作品で知られる詩人は誰でしょう?	金子みすゞ(かねこ・みすず)
748. 京都の五山の送り火で、最初に点火されるのは「大文字(だいもんじ)」ですが、最後に点火されるのは何の形でしょう?	鳥居
749. 糖分の多い飲み物を大量に飲み続けることによって起こる急性の糖尿病のことを、ある容器の名前を使って「何症候群」というでしょう?	ペットボトル症候群
750. 国会議事堂の中央広間の四隅にある3人の銅像といえば、伊藤博文、大隈重信と誰の銅像でしょう?	板垣退助
751. 「旧約聖書」で、少年時代のダビデが石投げで倒した、ペリシテ人の大男の名前は何でしょう?	ゴリアテ
752. 釣りで、釣り上げた魚を入れておく、竹や網で作られた籠のことを何というでしょう?	魚籠(びく)
753. ビューフォートが考案した風力階級で、最も弱いのは風力0ですが最も強いのは風力いくつでしょう?	風力 12
754. アルプス山脈からアドリア海に向かって吹き下りる、寒冷で乾燥した風のことを、ギリシア神話の北風の神・ボレアスの名にちなんで何というでしょう?	ポーラ
755. ハワイ料理の「ロコモコ」にも使われる、肉を焼いたときに出る肉汁を煮詰めて作ったソースは何ソースでしょう?	グレービーソース
756. 毎年8月の土日に関東と関西で同時に行われ、出演者が2つの会場で入れ替わるという特徴的なスタイルを取っている、日本のロックフェスティバルは何でしょう?	SUMMER SONIC(サマーソニック)
757. 「もらう」の謙譲語は「いただく」ですが、「与える」の謙譲語は何でしょう?	差し上げる
758. 彼の墓を宮内庁が管理しているのは後小松(ごこまつ)天皇の御落胤(ごらくいん)であるという説によるものである、とんちで有名な室町時代の禅僧は誰でしょう?	一休宗純(いっきゅう・そうじゅん)【僧名の「一休」のみで○】
759. 競輪選手がレース中に着る勝負服の色で、1番は白ですが、9番はどんな色でしょう?	紫
760. 現在「ビッグコミック」誌上で『兵馬(ひょうま)の旗』を連載している、代表作に『沈黙の艦隊』『太陽の黙示録』などがあるマンガ家は誰でしょう?	かわぐちかいじ
761. 一高の学生である主人公と旅芸人一行の、天城峠から下田までの道連れの旅を綴った、川端康成の短編小説は何でしょう?	『伊豆の踊子』
762. 「人間は虫の様に無心になって生きていくことが大切」という考えから多くの鈴虫が飼われており、「鈴虫寺」とも呼ばれる京都市西京区の寺はどこでしょう?	華嚴寺(けごんじ)
763. 太陽系最大の谷・マリネリス峡谷と、太陽系最大の山・オリンポス山はともにどこの星にあるでしょう?	火星
764. 材質として使われている金属元素から名がついた、アメリカの5セント硬貨の通称は何でしょう?	ニッケル
765. 昭和9年に開通した日本初の国際電話で結んでいたのは、東京と、アジアのどこの都市でしょう?	マニラ
766. 1976年にWBAジュニアフライ級チャンピオンとなったボクサーで、世界王座防衛13度の日本記録をもつのは誰でしょう?	具志堅用高(ぐしけん・ようこう)
767. 着物の汚れを防いだり、装飾で襦袢(じゆばん)に縫いつける替え衿(えり)のことを、その長さが実際の襟の半分程度であることから何というでしょう?	半衿(はんえり)

768.	かつて連邦刑務所が置かれたことから「監獄島」とも呼ばれる、サンフランシスコ湾にある島は何でしょう？	アルカトラズ島
769.	インターネットのオークションで、入札するたびに手数料がかかる形式のものを何と いうでしょう？	ペニーオークション
770.	英語で「あふれる」という意味がある、コンピュータで数値演算を行った結果、扱える 数値の最大値を超えることを何と いうでしょう？	オーバーフロー
771.	1526年にバーニーバットの戦いで勝利したバブルが開いた、インドの王朝は何で しょう？	ムガル朝
772.	陸上種目で「マイルリレー」といえば、1人が走る距離は何メートルでしょう？	400メートル
773.	江戸中村座の岡崎屋勘六(おかざきや・かんろく)が創始した、歌舞伎の看板や番 付などを書くのに用いられる文字の書体は何でしょう？	勘亭流
774.	1969年にノーベル文学賞を受賞した、代表作に『ゴドーを待ちながら』がある作家は 誰でしょう？	サミュエル・ベケット
775.	円錐の展開図を描いたときに出てくる二つの図形とは、円と何でしょう？	扇形
776.	金融機関同士が資金の短期貸借を行うときの金利のことを、「呼べば返ってくるほ ど短い期間」であることから「何レート」というでしょう？	コールレート
777.	英語で直喩(ちよくゆ)のことを「シミリ」というのに対し、暗喩(あんゆ)のことを何と いうでしょう？	メタファー
778.	こことを制することが重要であることから、将棋盤の中央のマスのことを特に何と いうでしょう？	天王山
779.	世界最大のヨットレース、アメリカズ・カップで優勝したことがある4つの国とは、ア メリカ、ニュージーランド、オーストラリアとどこでしょう？	スイス
780.	夢の中で1匹の蛇が自分の尻尾に噛み付きながら回っている様子を見てベンゼン 環の構造を発見したといわれる、ドイツの化学者は誰でしょう？	アウグスト・ケクレ
781.	世界では第10位、アフリカ大陸では第1位の面積を誇る国はどこでしょう？	アルジェリア
782.	とんがった帽子のような形の蓋が特徴の、肉や野菜の蒸し料理に使われる、モロッ コ発祥の土鍋を何と いうでしょう？	タジン鍋
783.	副題を『狂おしき一日』というモーツァルトのオペラ作品で、『ドン・ジョヴァンニ』『魔 笛』とともに彼の三大オペラに挙げられるのは何でしょう？	『フィガロの結婚』
784.	花を使ったことわざで、時期を外して役に立たないことを「六日のあやめ、十日 の何」というでしょう？	菊
785.	第二次大戦で被災した欧州諸国のためにアメリカが推進した復興援助計画のことを、提唱したアメリカの国務長官の名前から何と いうでしょう？	マーシャル・プラン
786.	2011-12シーズン、日本フットサルリーグに参加していたクラブ数はいくつでしょう？	10
787.	スニーカーのひもを通す金属の丸い輪のことを、ある鳥の目にたとえて何と いうでしょう？	鳩目(はとめ)
788.	日本語では「歩行者回廊」という、主に駅前と付近にあるデパートなどを接続する歩 行者用通路のことを何と いうでしょう？	ペDESTリアンデッキ 【ペドウェイ】
789.	43,560平方フィートを1とする、ヤード・ポンド法の面積の単位は何でしょう？	エーカー
790.	正式名は「全国企業短期経済観測調査」である、日本銀行が四半期ごとに行う企 業の景気判断を一般的に何と いうでしょう？	日銀短観
791.	カクテルの量を測る単位「tsp」は、何という言葉の略でしょう？	ティースプーン
792.	長嶋茂雄のプロ初打席で三振を奪った、日本プロ野球唯一の400勝投手は誰で しょう？	金田正一(かねだ・まさ いち)
793.	日本語では羅紗(ラシャ)、英語では「ウール」といったら、どんな動物の毛のこと でしょう？	羊
794.	1926年に、人間の定住地における世界最低気温であるマイナス71.2℃を観測し た、ロシアの村はどこでしょう？	オイミヤコン
795.	ドンタコス、ポリンキー、カラムーチョなどのスナック菓子を発売している、お菓子メ ーカーはどこでしょう？	湖池屋

796. 英語で「有酸素運動」は「エアロビクス」といいますが、「無酸素運動」は何というでしょう？	アネロビクス
797. 1939年に締結された独ソ不可侵条約を受け、「欧州の情勢は複雑怪奇なり」と発言し辞職した、時の総理大臣は誰でしょう？	平沼騏一郎(ひらぬま・きいちろう)
798. 中央競馬のレースで、ジャパンカップの距離は2400メートルですが、ジャパンカップダートの距離は何メートルでしょう？	1800メートル
799. 橋幸夫(はし・ゆきお)、西郷輝彦(さいごう・てるひこ)とともに「御三家」と呼ばれた、ヒット曲「高校三年生」で知られる歌手は誰でしょう？	舟木一夫(ふなき・かずお)
800. 学業は優秀だが融通のきかない内海文三(うつみ・ぶんぞう)を主人公とする、二葉亭四迷(ふたばてい・しめい)の代表作は何でしょう？	『浮雲(うきぐも)』

注・800問を使い切った場合、予備問題を使用。予備問題は問題集には掲載しない。使用した場合、後日公式ページで公開する。



# a b c

~the tenth~

## 敗者復活ラウンド使用問題 15 問

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. 植物性と動物性に分けられている、ミジンコやミドリムシのような水中微生物を総称して何というでしょう？                | プランクトン           |
| 2. 校舎にツタが絡まっていたことから名付けられたとされる、アメリカ東部の名門私立大学8校を総称して何というでしょう？         | アイビー・リーグ         |
| 3. 日本国憲法第 41 条で「国権の最高機関」と規定されているのは何でしょう？                            | 国会               |
| 4. 日本の硬貨では 50 円玉や 100 円玉に用いられている、銅とニッケルの合金は何でしょう？                   | 白銅(はくどう)         |
| 5. 昔話『おむすびころりん』で、おじいさんがおむすびを落としたのは、どんな動物の巣穴だったでしょう？                 | 鼠(ねずみ)           |
| 6. ビリヤードで、台の短辺から撞いたボールを 1 往復させてより手前に近づけた方が先攻・後攻の選択権を得るルールを何というでしょう？ | バンキング            |
| 7. 美空ひばりの名曲『川の流れるように』の作詞者は誰でしょう？                                    | 秋元康(あきもと・やすし)    |
| 8. 海外のビールで、パドワイザーといえばアメリカのビールですが、ハイネケンといえどこの国のビールでしょう？              | オランダ             |
| 9. 導体中を電流が流れることによって生じる熱のことを、イギリスの物理学者の名から「何熱」というでしょう？               | ジュール熱            |
| 10. パーリ語の「身を焼く」という意味の言葉から、遺体を火葬することを「何に付す」というでしょう？                  | 荼毘(だび)           |
| 11. 戦後日本が初参加したヘルシンキオリンピックで、日本人として唯一金メダルを獲得したレスリング選手は誰でしょう？          | 石井庄八(いしい・しょうはち)  |
| 12. ヴォルテール、デイドロ、ダランベールなど、18 世紀後半のフランスで活躍した啓蒙思想家の集団を「何派」というでしょう？     | 百科全書派(ひゃっかぜんしょは) |
| 13. 航空法第 51 条によると、航空障害灯の設置が義務付けられるのは高さ何メートル以上の建物でしょう？               | 60 メートル          |
| 14. 毎年、ベストジーンズ賞を主催しているのは、日本ジーンズ協議会と、どこの都道府県のアパレル工業組合でしょう？           | 岡山県              |
| 15. ある芸術家や美術館所蔵の全作品を、時代別・作家別などに分類・整理した目録のことをフランス語で何というでしょう？         | レゾネ(カタログ・レゾネ)    |

# EQIDEN

# 2012

通常ラウンド使用問題  
400問

1. 昨年12月12日に日本漢字能力検定協会が発表した、2011年の「今年の漢字」は何でしょう？	絆(きずな)
2. 何人もの足をヒモでしばってスピードを競う運動会の競技のことを、ある節足動物の名前を用いて「何競走」というでしょう？	むかで競走
3. 質量パーセント濃度 90%以上の硫酸を「濃硫酸」といいますが、90%未満の硫酸を何というでしょう？	希硫酸
4. 「インシュランス」「サレンダー」「スプリット」などのルールがある、カードの合計点数が21点に近い方が勝ちとなるトランプゲームは何でしょう？	ブラックジャック
5. 三角形に折り曲げた鉄の棒を、ピーターというばちで打ち鳴らして演奏する、打楽器は何でしょう？	トライアングル
6. 地図の経線と緯線のうち、赤道に対して平行に走っているのはどちらでしょう？	緯線
7. 『源氏物語』の第45帖「橋姫」から第54帖「夢浮橋」までの10巻のことを、舞台となっている地名を取って一般に何というでしょう？	宇治十帖
8. ヤマザキマリの漫画『テルマエ・ロマエ』で、古代ローマから現代の日本へタイムスリップを繰り返す、主人公の浴場設計技師は誰でしょう？	ルシウス・モデストゥス 【「ルシウス」だけで○】
9. 一般に江戸三大祭といえば、神田明神(かんだみょうじん)で行われる神田祭(かんださい)、日枝(ひえ)神社で行われる山王祭(さんのうまつり)と、富岡八幡宮(とみおかはまめぐ)で行われる何祭でしょう？	深川(ふかがわ)祭【深川八幡祭り】
10. サッカーのJリーグで、試合に勝ったチームに与えられる勝ち点はいくつでしょう？	3
11. 日本三大急流といえば、最上川、富士川と、熊本県を流れる何川でしょう？	球磨川(くまがわ)
12. 外部からの力を受けても全く変形することのない架空の物体のことを、漢字2文字で何というでしょう？	剛体
13. 数学で、「AかつB」の集合を積集合といいますが、「AまたはB」の集合を何集合というでしょう？	和集合【合併集合、ユニオン】
14. 1933年、反ナチス運動の取り締まりを目的としてドイツに創設された秘密国家警察のことを、通称何というでしょう？	ゲシュタポ【ゲハイメ・シュターツポリツァイ】
15. 非公式の英語文章に使われる略語はいろいろありますが、「OMG」は何の略でしょう？	Oh, my god.
16. 体操選手として活躍する「和仁(かずひと)」「理恵(りえ)」「佑典(ゆうすけ)」といえば「何きょうだい」でしょう？	田中
17. 『涙』『あとひとつ』『もう君がいない』などのヒット曲がある、ファンキー加藤、モン吉、DJケミカルからなるユニットは何でしょう？	FUNKY MONKEY BABYS(ファンキー・モンキー・ベイビーズ)
18. ゴム状の樹液が出ることから「ガムツリー」ともいわれる、コアラの好物として知られるフトモモ科の植物は何でしょう？	ユーカリ
19. その名は第2代当主・チャールズの爵位に由来する、ベルガモットで柑橘系の香りをつけた紅茶のフレーバーは何でしょう？	アール・グレイ
20. イタリア・ヴェネツィアにあるオペラ劇場で、「不死鳥」という意味の名前がつけられたものは何でしょう？	フェニーチェ歌劇場
21. エッフェル塔第2展望台にあるレストランの名前にもなっている、『月世界旅行』『海底二万マイル』『八十日間世界一周』などの作品で知られるフランスのSF作家は誰でしょう？	ジュール・ヴェルヌ
22. ラグビーのトライとアメフトのタッチダウンでは、どちらの方が多く点数が入るでしょう？	(アメフトの)タッチダウン
23. マリントワー、赤レンガ倉庫、山下公園といえどこの都市にある観光名所でしょう？	横浜市
24. トロリーバスや電車の屋根に取り付けてある、架線から電気を取り入れるための装置を英語で何というでしょう？	パンタグラフ
25. 岩石の深成岩を大きく3つに分けると、花崗岩(かこうがん)、閃緑岩(せんりよくがん)と何でしょう？	斑縞岩(はんれいがん)

26.	江戸時代の三大改革のひとつで、人返し令の実施や株仲間の解散などが行われたのは「何の改革」でしょう？	天保の改革
27.	アメリカの軍用飛行機で、「戦闘機」を意味するFはファイターの略ですが、「爆撃機」を意味するBは何という単語の頭文字でしょう？	ボマー
28.	経済産業省によって31種類が定義されている、埋蔵量が少なく特定の地域に偏在している「希少金属」のことを英語で何というでしょう？	レアメタル
29.	ブトレマイオス2世の問いかけに答えた「幾何学に王道なし」という言葉で有名な、古代ギリシャの数学者は誰でしょう？	ユークリッド【エウクレイデス】
30.	競馬で、短距離を得意とする馬を「スプリンター」といいますが、長距離を得意とする馬を何というでしょう？	ステイヤー
31.	昨年、株式会社リコーの主催で創設され、加藤桃子が初代タイトルを獲得した、将棋の女流タイトル戦は何でしょう？	リコー杯女流王座戦【「女流王座」のみで○】
32.	父に哲学者の徹三(てつぞう)を持つ、処女詩集『二十億光年の孤独』で知られる日本の詩人といえば誰でしょう？	谷川俊太郎(たにかわ・しゅんたろう)
33.	歌舞伎で、主役が花道で述べる長い口上のことを何というでしょう？	連ね(つらね)
34.	平昌(ピョンチャン)冬季オリンピック、サッカーワールドカップ・ロシア大会が開催されるのは、いずれも西暦何年の事でしょう？	2018年
35.	フィレンツェにある空港にその名がつけられている、「アメリカ」という地名の由来となったイタリアの探検家は誰でしょう？	アメリカゴ・ヴェスプッチ
36.	その作り方には、魚に直接墨を塗る「直接法」と、紙の上から色をつける「間接法」がある、釣った魚の姿を紙に写し取ったものを何というでしょう？	魚拓
37.	日本ではJIS規格で114ミリ幅に定められている、静岡県富士市が日本一の生産量を誇るトイレの必需品は何でしょう？	トイレットペーパー
38.	1906年に就役したイギリス海軍の軍艦で、その大きさから「超ド級」という言葉の由来となったものは何でしょう？	ドレッドノート
39.	もともとは釜戸の残り火が消えないうちに次の釜に火をかけることをいった言葉で、現在では後任の人・後継者を指すのに用いられるのは何でしょう？	後釜(あとがま)
40.	アメリカのメジャーリーグベースボールで、カナダに本拠地を置く唯一のチームはどこでしょう？	トロント・ブルージェイズ
41.	シラ、キボ、マウエンジの3つの峰からなる、アフリカ大陸最高峰は何でしょう？	キリマンジャロ
42.	その中で現在の88星座のうち47が定義されている、古代ギリシャの天文学者ブトレマイオスの著書は何でしょう？	『アルマゲスト』
43.	イタリア語で「香り高い」という意味の名前を持つ、イタリアのモデナ地方で作られるものが有名なブドウを原材料とした酢は何でしょう？	バルサミコ酢
44.	愛していたペットが死ぬことで発生するうつ病や摂食障害などの心身の疾患のことを「何症候群」というでしょう？	ペットロス症候群
45.	パピロン第1王朝・第6代目の王で、慣習法を成文化した282条からなる法典を定めたことで知られるのは誰でしょう？	ハムラビ
46.	昨年12月、第43部の最終話が放送され、42年の歴史に幕を下ろした、徳川光圀(とくがわ・みつくに)を主人公とするTBS系列の時代劇は何でしょう？	『水戸黄門』
47.	野球で、首位打者、ホームラン王、打点王の3つのタイトルを全て獲得することを何というでしょう？	三冠王【トリプルクラウン】
48.	その題名は一丈四方の庵(いおり)で書かれたことに由来する、鴨長明(かも・の・ちようめい)の随筆は何でしょう？	『方丈記』
49.	マスカラやアイラインがにじみ、目の周りに広がってしまった状態のことを、ある動物の名前を使って俗に「何目」というでしょう？	パンダ目
50.	芝居の幕間(まくあい)に食べることから名付けられた、ごはんと数種類のおかずを詰め合わせた最も一般的な弁当といえば何でしょう？	幕の内弁当
51.	一般名を「オセルタミビル」という、スイスのロシュ社が製造し、日本では中外製薬が販売している、インフルエンザ治療薬は何でしょう？	タミフル

52.	袋麺の「中華三昧」シリーズや、カップラーメンの「究麺(きわめん)」「一平ちゃん」シリーズで知られる食品会社はどこでしょう?	明星(みょうじょう)食品株式会社
53.	国家公務員の給与を100とした時の、地方公務員の給与水準を表す指数を何と何というでしょう?	ラスパイレス指数
54.	夏・冬あわせて、日本人最多の7回のオリンピック出場を果たしている、女性スポーツ選手は誰でしょう?	橋本聖子(はしもと・せいこ)
55.	日本の比例代表制選挙で用いられている議席配分方法を、考案したベルギーの学者の名前を取って何式というでしょう?	ドント式
56.	山菜などのアク抜きにも使われている、化学式「NaHCO <sub>3</sub> 」で表される無機物質は何でしょう?	炭酸水素ナトリウム【重曹】
57.	将棋や囲碁などで、最終局面に至る前に不利なほうが負けを認めることを漢字2文字で何というでしょう?	投了
58.	音楽ユニット capsule(カプセル)の一員としても活動している、人気テクノユニット Perfume(パフューム)のプロデューサーは誰でしょう?	中田ヤスタカ(なかた・やすたか)
59.	新美南吉(にいみ・なんきち)の小説『手袋を買いに』で、手袋を買いに行く動物は何でしょう?	キツネ
60.	MGMの美術監督セドリック・ギボンズがデザインした、アカデミー賞の受賞者に贈られる像は何でしょう?	オスカー像
61.	今年生誕100年を迎えた大相撲の第35代横綱で、不滅の連勝記録69を持つのは誰でしょう?	双葉山定次(ふたばやま・さだじ)【四股名の「双葉山」のみで○】
62.	ブタハナ、シマ、マダラなどの種類がいる、危険を感じると強烈な悪臭を発する動物は何でしょう?	スカンク
63.	中国にある中山(ちゅうざん)大学、台湾にある国立中山(ちゅうざん)大学の名前の由来となっている人物で、辛亥(しんがい)革命を起こし「中国革命の父」と呼ばれるのは誰でしょう?	孫文(そんぶん)
64.	ゴルフの各ホールで最初に打つ人のことを、「名誉」という意味の英語で何というでしょう?	オーナー
65.	罪を犯した者が、捜査機関に発覚する前に自発的に罪を申告する行為を何というでしょう?	自首
66.	記号「lm」で表される、明るさの単位は何でしょう?	ルーメン
67.	原始的な医学から迷信などを切り離し、経験科学へと発展させた古代ギリシャの医学者で、「医学の父」ともいわれるのは誰でしょう?	ヒポクラテス
68.	小説『D坂の殺人事件』で初登場した、江戸川乱歩が生み出した名探偵は誰でしょう?	明智小五郎
69.	高知県のよさこい全国大会の特別賞にも名を冠している、昭和34年にヒットした『南国土佐を後にして』で知られる歌手は誰でしょう?	ベギー葉山
70.	モータースポーツの「D-1グランプリ」といえば、どんなドライビングテクニックを競う大会でしょう?	ドリフト
71.	ドイツ語で「まがいもの」という意味がある、異様で毒々しく見えるものに認められる美的価値のことを何というでしょう?	キッチュ
72.	第4代正統カリフ・アリーの子孫のみを指導者として認める、イスラム教の二大勢力の1つは何派でしょう?	シーア派
73.	英語では「ポタシウム」という、原子番号19、元素記号Kの元素は何でしょう?	カリウム
74.	小型のナイフとスクリューが一体になっている道具のことを、ある職業の人がよく使うことから「何ナイフ」というでしょう?	ソムリエナイフ
75.	漢字では「やまいだれに志」などと表される、打撲などの原因で皮膚が赤色や紫色に変色した部分を何というでしょう?	あざ
76.	1903年の第1回ではモリス・ガランが優勝した、毎年7月に約3週間にわたって行われる自転車のロードレースは何でしょう?	ツール・ド・フランス
77.	脂肪分の多さから「森のバター」と呼ばれるクスノキ科の果物は何でしょう?	アボカド

78.	「音楽の父」と呼ばれる作曲家はバッハですが、「交響曲の父」と呼ばれる作曲家は誰でしょう？	フランツ・ヨーゼフ・ハイドン
79.	友人の妻・三千代への恋愛感情に悩む主人公・長井代助(ながい・だいすけ)の姿を描いた、夏目漱石の小説は何でしょう？	『それから』
80.	無声映画が上映されていたところに映画館に多く在籍していた、映画にあわせてストーリーを語りで表現した人を何と何というでしょう？	活動弁士【活弁士、弁士、活弁】
81.	前面のタッチスクリーンに加え、裏面にもタッチパッドが配置されている、昨年12月にソニー・コンピュータエンタテインメントが発売した携帯ゲーム機は何でしょう？	PlayStation Vita(プレイステーション・ヴィータ)
82.	現在日本で39と最も市の数が多い都道府県はどこでしょう？	埼玉県
83.	昭和35年には、京都大学法学部の学生がその右手薬指を折る事件を起こしている、京都の広隆寺にある、国宝第1号の仏像は何でしょう？	弥勒菩薩像(みろくぼさつぞう)
84.	1950年代にデンマークで初めて提唱された、障害者と健常者が分け隔てなく普通に共存できる社会を目指す運動を何と何というでしょう？	ノーマライゼーション
85.	息子には「きんびらごぼう」の名前の由来となった金平(きんびら)がいる、昔話『金太郎』のモデルとなった平安時代の武士は誰でしょう？	坂田金時(さかたのきんとき)
86.	商品単価を表したり、メールアドレスの区切りに使われたりする記号は何でしょう？	@(アットマーク)
87.	プロレスでよく用いられる頭突き攻撃のことを、英語で何と何というでしょう？	ヘッドバット
88.	ジャーマン・シェパードの「チャンピイ」が日本で誕生した第1号である、視覚障害者の生活を助ける犬を何と何というでしょう？	盲導犬
89.	しし座の、アルファ星はレグルスですが、ベータ星は何でしょう？	デネボラ
90.	ドイツの小学校教師リヒャルト・シルマンによって提唱された、青少年に安く安全な宿泊場所を提供することを目的に世界中に設けられている施設を何と何というでしょう？	ユースホステル
91.	昨年8月24日にアップル社のCEOを退任し、10月5日にこの世を去った企業家は誰でしょう？	スティーブ・ジョブズ
92.	妻の八重は2013年のNHK大河ドラマの主人公である、同志社英学校の創立者である政治家は誰でしょう？	新島襄(にいじま・じょう)
93.	人間が眠っている時の行為で、寝息は「立てる」といいますが、寝返りはどうするのでしょうか？	打つ
94.	冬のスポーツで、スキーは雪の上を滑りますが、スケートはふつう何の上を滑るでしょう？	氷
95.	子供向けの作品を書く際には「ボール・フレンチ」というペンネームを用いていた、『ファウンデーション』シリーズや『われはロボット』などで知られるアメリカのSF作家は誰でしょう？	アイザック・アシモフ
96.	漫画家・水島新司が生み出したキャラクターの銅像が建ち並ぶ、「水島新司漫画ストリート」がある都市はどこでしょう？	新潟市
97.	十干と十二支の組み合わせである干支(えと)は、何年で一回りするでしょう？	60年
98.	常にタンタルと共に産出するため、ギリシャ神話のタンタロスの娘にちなんで名付けられた、原子番号41、元素記号Nbの元素は何でしょう？	ニオブ
99.	防衛大学校では毎週月曜日に、海上自衛隊では毎週金曜日に食べることになっている料理は何でしょう？	カレー
100.	スノーボードで、「グーフィースタンス」といえば、どちらの足を前にしたスタンスでしょう？	右足
101.	歴代アメリカ大統領のなかで、暗殺によって命を失ったのは、リンカーン、ガーフィールド、マッキンリーと誰でしょう？	ジョン・F・ケネディ
102.	その構成成分によって「アルファ」「ベータ」「銅パー」の3種類に分けられる、牛乳に多く含まれるたんぱく質は何でしょう？	カゼイン
103.	メンバー全員が歯科医師免許を取得している、『愛唄(あいうた)』『キセキ』『遙か』などの曲で知られる音楽グループは何でしょう？	GReeeeN(グリーン)
104.	森嶋外の小説『山椒大夫(さんしょうだゆう)』で、山椒大夫父子に虐げられる主人公の姉と弟は誰と誰でしょう？	安寿(あんじゅ)と扇子王(ずしおう)

105.	ポルトガル語で「ハンドル」という意味の、サッカーで、守備的なミッドフィルダーを指す言葉は何でしょう？	ボランチ
106.	ベルヌーイの定理を応用して流体速度を測定する装置を、1728年に考案したフランスの物理学者の名をとって「何管」というでしょう？	ピトー管
107.	その名前は「Smart Urban Going Card」を略したものである、2009年からJR九州が導入したICカード乗車券は何でしょう？	SUGOCA(スゴカ)
108.	1桁の、「奇数」を全て足すと25ですが、「偶数」を全て足すといくつになるでしょう？	20
109.	本名をアーサー・ウェルズリーという、ワーテルローの戦いでナポレオンを打ち破ったことで知られる人物は誰でしょう？	ウェリントン公
110.	物事の最初に戻ってしまうことを、双六の用語にたとえて「何に戻る」というでしょう？	振り出し
111.	現在、卓球の1ゲームは何点先取で行われているでしょう？	11点
112.	火曜日と金曜日の週2回行われる、内閣がその職権を行うにあたり、意思を決定する会議のことを何というでしょう？	定例閣議
113.	ケッペンの気候区分では地中海性気候、元素記号ではセシウムを表すアルファベット2文字は何でしょう？	Cs
114.	アメリカのギタリスト、マディ・ウォーターズの曲から命名された、ミック・ジャガー率いるイギリスのロックバンドは何でしょう？	ローリング・ストーンズ
115.	昨年10月24日に亡くなった、『掾家(にれけ)の人びと』や『どくどくマンボウ』シリーズで知られる作家は誰でしょう？	北杜夫(きた・もりお)
116.	かつて「モストデンジャラスコンビ」というコンビを結成していた、格闘技やアニメなどのマニアックな芸で知られるピン芸人は誰でしょう？	ケンドーコバヤシ
117.	正式な曲名を『青山ほとり』という東京農業大学の応援歌を、歌う時に応援団が両手に持つ野菜から一般に何というでしょう？	大根踊り
118.	初代大統領はトシオ・ナカヤマ、現職の大統領は日系4世であるマニー・モリが務めている、首都をバリキールに置く国はどこでしょう？	マイクロネシア連邦
119.	東京オリンピックでは重量挙げの会場として使われた、昨年9月までは「渋谷 C.C. レモンホール」という名であった多目的ホールは何でしょう？	渋谷公会堂
120.	ヒアデス星団、プレアデス星団といえば、何という星座にある星団でしょう？	おうし座
121.	1809年からオーストリアの外務大臣や首相を歴任し、1814年に開かれたウィーン会議では議長も務めた政治家は誰でしょう？	クレメンス・メッテルニヒ
122.	ナイト、ライト、サービスの前に共通してつく英単語は何でしょう？	キャンドル
123.	少しでも重量を減らすため小柄な人が務めることが多い、ボート競技のイトにおいて舵取りとして乗り込む選手のことを何というでしょう？	コックス
124.	現在、センター試験の外国語教科は、いくつの言語から選択できるでしょう？	5つ
125.	活躍中のアデル、今は亡きエイミー・ワインハウスといえば、どこの国のシンガーソングライターでしょう？	イギリス
126.	計算の答えが正しいかどうか確かめるために計算しなおすことを何というでしょう？	検算
127.	「おしたじ」「むらさき」という別名をもつ調味料といえば何でしょう？	醤油
128.	ショパンの『練習曲作品10の第5番』は、右手の主旋律の演奏から通称何と呼ばれているでしょう？	『黒鍵(こっけん)のエチュード』【『黒鍵』】
129.	『一生感動一生青春』『おかげさん』に『んげんだもの』などの詩集の著者として知られる詩人は誰でしょう？	相田みつを
130.	山田耕筰作詞の唱歌『赤とんぼ』の歌詞で、「小かごに摘んだ」と唄われているのは何の実でしょう？	クワの実
131.	アメリカのプロスポーツリーグで、「MLB」は野球ですが、「MLS」はどんなスポーツのリーグでしょう？	サッカー
132.	アペニン山脈、アルプス山脈、カルパティア山脈、ピレネー山脈と名付けられた山地がある、地球の衛星は何でしょう？	月
133.	その住所は「ワシントン D.C. ペンシルバニア通り1600番地」である、アメリカの大統領官邸は何でしょう？	ホワイトハウス

134.	ホテルなどで、観光案内やチケットの手配などしてくれる接客係のことを「門番」という意味のフランス語で何というでしょう？	コンシェルジュ
135.	英語では「サイド・エフェクト」という、薬の服用に伴う治療効果以外の好ましくない作用を何というでしょう？	副作用
136.	今年2月1日発行の3月号を持って休刊となり12年の歴史に幕を下ろした、徳間書店発行のティーンファッション雑誌は何でしょう？	「ラブベリー」
137.	営利目的で敵味方を問わず兵器を販売し富を築いた人物や組織のことをさげすんで俗に「何の商人」というでしょう？	死の商人
138.	野球で、野手がゴロを股の間から後逸する凡プレーのことを、一般に何というでしょう？	トンネル
139.	1857年にフレデリック・ロー・オルムステッドとカルヴァート・ヴォークスによって設計された、ニューヨークのマンハッタンにある都市公園といえはどこでしょう？	セントラル・パーク
140.	「織姫星」と呼ばれるベガはこ座にあります。また、「彦星」と呼ばれるアルタイルは何座にあるでしょう？	わし座
141.	アメリカ名誉市民に選ばれた最初の人物であり、著書『第二次世界大戦回顧録』でも知られるイギリスの元首相は誰でしょう？	ウィンストン・チャーチル
142.	物質の原子核を構成する2つの要素とは、陽子と何でしょう？	中性子
143.	出世できない人は「筈」、人目に付かず他人を支える人は「力持ち」といえば、共通して前に付く言葉は何でしょう？	縁の下の
144.	ローマ神話のユピテルにあたる、ギリシャ神話において、オリンポス十二神の王として崇められる最高神は誰でしょう？	ゼウス
145.	小説『銀の匙』を書いたのは中勘助(なか・かんすけ)ですが、漫画『銀の匙』を『週刊少年サンデー』で連載中の漫画家は誰でしょう？	荒川弘(あらかわ・ひろむ)
146.	お酒のおつまみになる食べ物の総称で、スルメや裂きイカは「乾き物」と呼びますが、チクワやカマボコは「何物」と呼ぶでしょう？	練り物
147.	普通、人間の乳歯は全部で何本あるでしょう？	20本
148.	昭和初期の流行語「モボ・モガ」の「モ」とは、何という言葉の略でしょう？	モダン
149.	昨年、石井宏樹が日本人4人目となるラジャダムナン・スタジアム王座を獲得した、タイの国技である格闘技は何でしょう？	ムエタイ
150.	教師が期待することによって学習者の成績が向上する効果を、古代ギリシャ・キプロス島の王の名前を取って「何効果」というでしょう？	ピグマリオン効果
151.	森山未來(もりやま・みらい)主演で映画化される、第144回芥川賞を受賞した西村賢太(にしむら・けんた)の小説は何でしょう？	『苦役列車(くえきれっしや)』
152.	囲碁で、あと一手で相手の石を取ることができている状態のことを何というでしょう？	アタリ
153.	音楽で、「円舞曲(えんぶきょく)」といえばワルツですが、「輪舞曲(りんぶきょく)」といえば何でしょう？	ロンド
154.	瀬戸内海に浮かぶ女木島(めぎじま)がそれに当たるという、童話『桃太郎』で桃太郎が鬼を退治しに行った島はどこでしょう？	鬼ヶ島
155.	誘拐事件や立てこもり事件の人質が犯人に好意的な感情を抱くことを、1973年に典型的な事例が発生した都市の名から、「何症候群」というでしょう？	ストックホルム症候群
156.	サッカー選手の鮫島(さめしま)、フリーアナウンサーの高島、女優の上戸に共通する名字は何でしょう？	彩(あや)
157.	大相撲で、勝敗の結果を示した一覧表のことを何というでしょう？	星取表
158.	「インドの庭園都市」や「インドのシリコンバレー」などと呼ばれるインド・カルナータカ州の州都はどこでしょう？	バンガロール
159.	フランス語で「下書き」という意味がある、対象を素早く描き上げるデッサンを何というでしょう？	クロッキー
160.	証書などの重要な文書の欄外に、訂正を予期して念のために押す印のことを一般に何というでしょう？	捨印(すていん)
161.	ドミニカ共和国では国の花となっている、高級家具に用いられるセンダン科の植物は何でしょう？	マホガニー



162.	アジア初のオリンピックの開催地は東京でしたが、アジア初の万国博覧会の開催地はどこ都市だったでしょう？	大阪
163.	「井の中の蛙」と同じ意味の諺で、「天水桶の何」というでしょう？	ボウフラ
164.	現在は年寄・浅香山(あさかやま)を襲名している、大相撲で史上最多の通算 1047 勝の記録を残し、昨年引退した力士は誰でしょう？	魁皇博之(かいおう・ひろゆき)【四股名の「魁皇」のみで〇】
165.	スーダンの首都はハルツームですが、南スーダンの首都はどこでしょう？	ジュバ
166.	英語で「乗合馬車」という意味がある、映画やドラマなどでいくつかの作品をひとまとめたものを何と称するでしょう？	オムニバス
167.	家計の消費支出における食料費の占める割合のことを、ドイツの統計学者の名前を使って「何係数」といいますか？	エンゲル係数
168.	玉露の産地で、「岡部」があるのは静岡県ですが、「八女(やめ)」があるのは何県でしょう？	福岡県
169.	英語で「補うもの」という意味がある、栄養成分の補給をするために飲む錠剤やサプリメントのことを何と称するでしょう？	サプリメント
170.	昨年 12 月の金正日(キム・ジョンイル)の死に伴い、朝鮮民主主義人民共和国の最高指導者に就任したのは誰でしょう？	金正恩(キム・ジョンウン)
171.	映画『アンナ・カレーニナ』『ニノチカ』などに主演した女優で、歌手の松任谷由実が作詞をする時に使う名前の由来となったのは誰でしょう？	グレッタ・ガルボ
172.	野球の盗塁の中でも、二人の走者が同時に盗塁することを何と称するでしょう？	ダブルスチール【重盗】
173.	フランス語で「思想」という意味のタイトルがつけられた、「人間は考える葦である」という有名な記述があるパスカルの著書は何でしょう？	『パンセ』
174.	1854 年に旅行用鞆の専門店としてパリに開店した、「LV」のモノグラムで世界的に有名なファッションブランドは何でしょう？	ルイ・ヴィトン
175.	ラテン語で「鍵のかかった」という意味がある、ローマ・カトリック教会において、教皇を決めるために行われる選挙のことを何と称するでしょう？	コンクラーヴェ
176.	物体が円運動をするとき、円の外側に働く力を遠心力と称するのに対し、円の内側に働く力を何と称するでしょう？	向心力【求心力】
177.	日本のジャンボ宝くじにおいて、「ユニット」とは何枚を1とする単位でしょう？	1000 万枚
178.	「油」という漢字のさんずいを木偏に変えると、何という植物を表す漢字になるでしょう？	柚(ゆず)
179.	ボウリングのレーン上に描かれている、投球の目安となる印のことを何と称するでしょう？	スパット
180.	ラテン語で「手」と「打つ」という単語を合わせたものを語源とする、政党や立候補者の公約を記した文書のことを何と称するでしょう？	マニフェスト
181.	ある魚の取れる時期に発生することから名がついた、刺された時の強い痛みから「電気クラゲ」とも呼ばれるクラゲの種類は何でしょう？	カツオノエボシ
182.	スタジオジブリのアニメ映画で、『ゲド戦記』『コクリコ坂から』の監督は誰でしょう？	宮崎吾朗(みやざき・ごろう)
183.	「富士の頂角、広重の富士は八十五度、文晁(ぶんちょう)の富士も八十四度くらゐ、」という書き出しで始まる、太宰治の小説は何でしょう？	『富嶽百景(ふがくひゃくつけい)』
184.	松平健、大島美幸、森田健作、イチローら有名人の本名に共通する苗字は何でしょう？	鈴木
185.	近代五種競技に必ず登場する動物は、人間と何でしょう？	馬
186.	沖縄県北部にのみ生息するキツツキの一種で、沖縄の島の鳥に指定されているのは何でしょう？	ノグチゲラ
187.	背広の語源になったサビル・ロウや、リーゼントの語源になったリーゼント通りがある都市はどこでしょう？	ロンドン
188.	江崎グリコが 11 月 11 日を記念日と定めている2つのお菓子は何かと何でしょう？	ポッキーとブリッツ
189.	地球の表面の約7割を占める、塩水が満ちた部分を何と称するでしょう？	海
190.	処刑後、首は京都まで運ばれたうえで晒された、幕末に新撰組の局長を務めた人物は誰でしょう？	近藤勇(こんどう・いさみ)



218.	数学で、数直線上においてその数が原点からどれだけの距離かを表している値を何というでしょう？	絶対値
219.	山口県長門市には安史の乱を逃れて亡命してきたという説に基づいて彼女の墓がある、玄宗皇帝に寵愛された傾国の美女は誰でしょう？	楊貴妃(ようきひ)
220.	今年1月に発表されたFIFA年間最優秀女子選手賞をアジア人として初めて受賞した、日本の女子サッカー選手は誰でしょう？	澤穂希(さわ・ほまれ)
221.	小学校1年生で習う漢字 80 字のうち、最も画数が多いものは何でしょう？	森
222.	日本国憲法第 45 条によって規定されている、衆議院議員の任期は何年でしょう？	4年
223.	南米のアンデス地方で家畜として飼われるリャマとアルパカは、ともに何科の動物でしょう？	ラクダ科
224.	輸出用のものは赤いワックスがかけられているため「赤玉」という別名でも知られる、オランダ北部を原産地とするチーズは何でしょう？	エダムチーズ
225.	童謡『虫の声』で最初に登場し、「ちんちろ ちんちろ ちんちろりん」と鳴く虫は何でしょう？	マツムシ
226.	作者の父親・正樹がそのモデルとされている、島崎藤村の小説『夜明け前』の主人公は誰でしょう？	青山半蔵(あおやま・はんぞう)
227.	1939 年にジュディ・ガーランドが歌ってアカデミー歌曲賞を受賞した、ヴィクター・フレミング監督の映画『オズの魔法使』の劇中歌といえば何でしょう？	『Over the Rainbow』 『虹の彼方に』
228.	都道府県庁所在地の市で、名前に「都(みやこ)」という漢字が付くのは京都市と何市でしょう？	宇都宮市
229.	羊毛刈り職人の履いていた不格好なブーツがその起源である、ハリウッドセレブの間で人気のオーストラリアのムートンブーツは何でしょう？	UGG(アグ)
230.	ドイツにあるミュンヘン国際空港とは姉妹空港提携を結んでいる、東海地方にある唯一の国際空港は何でしょう？	中部国際空港【セントレア】
231.	土地の起伏を表わすために地図の上に引かれる、標高の同じ地点を結んだ線を何というでしょう？	等高線
232.	古代ギリシャの哲学者・ソクラテスを悩ませた、悪妻として有名な彼の妻は誰でしょう？	クサンティッペ
233.	料理やカクテルの作り方やそれを記したもののことを、「処方箋」という意味の言葉から何というでしょう？	レシピ
234.	2ケタの素数で、最も小さいのは 11 ですが、最も大きいのはいくつでしょう？	97
235.	魚や肉などのブイオンに野菜などを加えて味をつけた澄ましスープを、「完成された」という意味のフランス語で何というでしょう？	コンソメ
236.	「ハア〜、踊り踊るなら」の歌いだしも有名な、東京ヤクルトスワローズの応援歌としても知られる盆踊り歌は何でしょう？	『東京音頭』
237.	通常ひとつの俳句につきひとつ詠み込むことが原則である、特定の季節を表すと定められている言葉のことを何というでしょう？	季語
238.	『五木の子守歌』『田原坂(たばらざか)』『おてもやん』といえば何県の民謡でしょう？	熊本県
239.	英語では「キックボード」などと呼ばれる、水泳の初心者がバタ足の練習をする時に使う軽い板のことを、一般に何というでしょう？	ビート板
240.	植物で、根から吸い上げた水の通り道を「道管」といいますが、光合成で作られた養分の通り道を何というでしょう？	師管
241.	14 世紀のイタリアで始まりヨーロッパに広まった、ギリシャやローマの古典文化を復興し人間性の解放を主張した文化運動をフランス語で何というでしょう？	ルネサンス
242.	どんな人間でも身なりを整えれば立派に見えることを「何にも衣装」というでしょう？	馬子(まご)
243.	ロジャー・クレメンスの7回が最多受賞記録である、アメリカメジャーリーグで、シーズンの最優秀投手に贈られる賞は何でしょう？	サイ・ヤング賞
244.	特に石油タンカーの通過が多く海上交通の要衝となっている、バルシャ湾とオマーン湾を結ぶ海峡は何海峡でしょう？	ホルムズ海峡
245.	フランス語で「人の目を欺く」という意味がある、実際には存在しない扉や窓、人物などを存在するように見せかけて作られた作品を何というでしょう？	トロンプ・ルイユ

246. 同時期に発見された天王星にちなんで名づけられた、天然に存在するものとしては最も重い元素は何でしょう？	ウラン
247. トルストイの小説『セヴァストポリ物語』の題材となったことや、看護師ナイチンゲールの活躍でも知られる戦争は何でしょう？	クリミア戦争
248. 「雄飛(ゆうひ)」の対義語にあたる、他人に屈伏して従うことや、実力を養いながら活躍の機会をじっと待つことを意味する言葉は何でしょう？	雌伏(しふく)
249. 3人の息子はいずれもプロサッカー選手となっている、かつて大洋ホエールズの「スーパーカートリオ」の一人として一時代を築いた、プロ野球選手は誰でしょう？	高木豊(たかぎ・ゆたか)
250. その大きさは、長さ 300 キュビト、幅 50 キュビト、高さ 30 キュビトであったという、『旧約聖書』の『創世記』に登場する大洪水を逃れるために造られた大きな船は何でしょう？	ノアの方舟
251. 朝鮮半島女性の民族衣装「チマ」と「チョゴリ」のうち、スカートはどっちでしょう？	チマ
252. 「一生に一度きりの出会い」という意味の、茶道に由来する漢字四文字のことわざは何でしょう？	一期一会(いちごいちえ)
253. 人間の前腕にある2本の骨のうち、親指側のものを橈骨(とうこつ)というのに対し、小指側のものを何というでしょう？	尺骨(しゃっこつ)
254. 攪拌(かくはん)式、パルセータ式、ドラム式といえぼどんな家電製品の形式でしょう？	洗濯機
255. 日本で、いわゆる「経済三団体」と言われる3つの団体は、日本経団連、日本商工会議所と何でしょう？	経済同友会
256. 昨日、実写映画版が公開された、主人公・藤岡ハルヒとある部活動に巻き込まれる姿を描く、葉鳥(はとり)ビスコの漫画は何でしょう？	『桜蘭高校ホスト部(おうらんこうこうほすとくらぶ)』
257. アマチュアレスリングのルールを大きく2つに分けると、フリースタイルと何でしょう？	グレコローマンスタイル
258. 日本国憲法第54条の規定では、衆議院が解散されたときは、解散した日から何日以内に総選挙を行なわなければならないでしょう？	40日
259. UK と名乗る塾講師が運営している、「リスモくん死去」「4月から、17文字に ツイッター」などの嘘ニュースで有名なサイトは何でしょう？	「虚構新聞」【「虚構新聞社」】
260. アメリカの作家マーク・トウェインが著した、顔が似ているエドワードとトムがお互いの服を交換し入れ替わるといった内容の児童文学作品は何でしょう？	『王子と乞食』
261. ボードゲームの定番である『人生ゲーム』において、一般的なルーレットは、1からいくつまであるでしょう？	10
262. 東日本大震災を受けてシングル『I love you & I need you ふくしま』を発売した、福島県出身の4人から成る音楽ユニットは何でしょう？	猪苗代湖ズ(いなわしろこず)
263. クラシックバレエで、軸足を立てて素早く一回転する基本動作のことを、フランス語で何というでしょう？	ピルエット
264. 相撲禪とも呼ばれる、相撲で、力士が腰に巻きつける分厚い布のことを何というでしょう？	まわし
265. 標高 6962m と、南米大陸で最も高い山は何でしょう？	アコンカグア
266. 単式、千鳥式、島式などの種類がある、列車に乗り降りするために線路に接して設けられた場所といえぼ何でしょう？	プラットホーム
267. 樹状突起、軸索(じくさく)、細胞体からなる、刺激を伝達する機能をもつ神経細胞を英語で何というでしょう？	ニューロン
268. 1949年、日本経済の自立と安定のために実施された財政金融引き締め政策のことを、GHQの経済顧問を務めていた人物の名を取って何ラインというでしょう？	ドッジ・ライン
269. 国文学者の金子武雄が定義づけた、ことわざ「虻蜂取らず」で、畏にかかった2匹の虫を両どりしようとして2匹とも逃がすことになってしまった生き物は何でしょう？	蜘蛛
270. 深さ2メートル以上のプールで行われる、別名を「ウォーター・ポロ」という球技は何でしょう？	水球
271. 百年戦争の際には要塞として使用されたこともある、フランスのブルターニュ半島とコタンタン半島に抜かれた小島にある修道院は何でしょう？	モン・サン＝ミシェル

272. 地球の大気成分で、窒素、酸素に次いで3番目に多いのは何でしょう？	アルゴン
273. 発病すると皮膚が黒く見えることから、日本では「黒死病(こくしびょう)」と呼ばれた、中世ヨーロッパで大流行した伝染病は何でしょう？	ペスト
274. 彼が散策した琵琶湖疏水沿いの道は「哲学の道」と呼ばれている、著書『善の研究』で知られる哲学者は誰でしょう？	西田幾多郎(にしだ・きたろう)
275. 兄弟で活躍する俳優で、大和田伸也(おおわだ・しんや)の妻は五大路子(ごだい・みちこ)ですが、大和田獏(おおわだ・ぼく)の妻は誰でしょう？	岡江久美子(おかえ・くみこ)
276. 野球で、野手がフライをキャッチすると同時に、走者が次の塁へ向けてスタートを切ることを何というでしょう？	タッグアップ【タッチアップ】
277. 金閣寺の正式名称は「鹿苑寺(ろくおんじ)」ですが、銀閣寺の正式名称は何というでしょう？	慈照寺(じしょうじ)
278. カメラの撮影範囲やピントを確認するための覗き窓や画面のことを何というでしょう？	ファインダー
279. 著書に『正法眼蔵(しょうぼうげんぞう)』がある、日本で曹洞宗を開いた鎌倉時代の禅僧は誰でしょう？	道元(どうげん)
280. ドイツの科学者クラウジウスが提唱した、物理学において、物体中における分子運動の無秩序さを表す量は何でしょう？	エントロピー
281. ラッキョウをエサに釣ることも知られる、お腹につまった卵が米粒のように見えることからその名がついたとされるマダコ科のタコは何でしょう？	イダゴ
282. ずばり、日本銀行の出資金はいくらでしょう？	1億円
283. 昨年12月20日に急性肝不全で亡くなった、『家族ゲーム』『失楽園』『阿修羅のごとく』などの代表作がある映画監督は誰でしょう？	森田芳光(もりた・よしみつ)
284. 明治時代に横浜港から輸出されたため、海外では「ヨコハマ」と呼ばれる、天然記念物にも指定されている高知県原産の鳥は何でしょう？	オナガドリ
285. 英語では「Designated Hitter(ディジグネイテッド・ヒッター)」という、野球で、打席には入るが守備につかない選手を何というでしょう？	指名打者
286. 140gのミディアム缶と、40gのスモール缶がある、P&Gが発売しているひげのおじさんがトレードマークのポテトチップスは何でしょう？	プリングルズ
287. 「ブルグミュラー」「チェルニー」「バイエル」といえば、どんな楽器の教則本でしょう？	ピアノ
288. 小倉百人一首のうち唯一外国で詠まれた歌、「天の原 ふりさけみれば 春日なる三笠の山に いでし月かも」の作者は誰でしょう？	阿倍仲麻呂(あべ・のなかまろ)
289. 「コペン」「ミラ」「タント」「ムーヴンテ」などの車を販売している、日本の自動車会社はどこでしょう？	ダイハツ工業
290. 日本の AM ラジオの周波数は、現在では何キロヘルツごとの間隔と定められているでしょう？	9
291. バレーボールのコートで、ネットから3mの位置に引かれているラインのことを何ラインというでしょう？	アタックライン
292. 2005年8月に代々木第一体育館で第1回が行われ、最近では名古屋など全国の主要都市でも行われている、「TGC」の略称でもお馴染みのファッションショーは何でしょう？	東京ガールズコレクション(TOKYO GIRLS COLLECTION)
293. 「繰り返さないように」という意味をこめて、結婚式の祝儀袋や葬式の不祝儀袋に使われる、水引の結び方を何というでしょう？	結び切り【真結び】
294. アルファベット2文字で「DZ」と表されることもある、12を1とする単位といえど何でしょう？	ダース
295. 東京の人形町、和歌山の紀伊田辺駅前、石川県の安宅住吉(あたかすみよし)神社などに銅像がある、衣川(ころもがわ)の戦いで立ち往生で知られる人物は誰でしょう？	武蔵坊弁慶
296. 詰め物を入れて天井から吊り下げて使う、パンチ力を鍛えるためのボクシングの練習用具を、和製英語で何というでしょう？	サンドバッグ
297. アムール川の流れの影響を受けていたと考えられていたことからロシア語で「河口」という意味の名前が付けられた、日本海を流れる寒流は何でしょう？	リマン海流

298. 電気抵抗、コイルのインダクタンス、コンデンサの電気容量と周波数に影響され複素数の形で表される、交流回路における電圧と電流の比のことを何というでしょう？	インピーダンス
299. アメリカ合衆国の1ドル紙幣の肖像画に描かれている人物は誰でしょう？	ジョージ・ワシントン
300. 『日本鳥類目録』などの著書を残したイギリスの動物学者で、津軽海峡を横切る生物分布の境界線に名を残すのは誰でしょう？	トーマス・ブラキストン
301. 英語では「マルコ・ポーロブリッジ」と呼ばれる、日中戦争の発端となる軍事衝突の舞台となった北京郊外にある橋は何でしょう？	盧溝橋(ろこうきょう)
302. 英語のウイリアムに当たる男性の名前、ドイツ語ではウィルヘルムといいますが、フランス語では何というでしょう？	ギヨーム
303. 海やプールで泳ぐ時に着る服を一般に何というでしょう？	水着
304. 高利貸しの老婆を殺した青年ラスコリーニコフを主人公とする、ロシアの作家ドストエフスキーの代表作は何でしょう？	『罪と罰』
305. 大山のぶ代、高橋和枝、富永みーなが歴代の声を演じてきている、アニメ『サザエさん』の登場人物は誰でしょう？	磯野カツオ【カツオのみで○】
306. 福岡県のお菓子屋「石村萬盛堂(いしむらまんせいどう)」が発案したと言われていて、パレンタインデーのお返しに贈られる3月14日の記念日といえば何でしょう？	ホワイトデー
307. アクチニウムの元素記号は Ac ですが、プロトアクチニウムの元素記号は何でしょう？	Pa
308. 人によってはその年最後になることも多い、1年のうちで最初に神社やお寺に参拝することを何というでしょう？	初詣
309. 1945年12月に29か国で創設された国際通貨基金のことを、アルファベット3文字で何というでしょう？	IMF
310. 今年のラグビー大学選手権で3連覇を達成した、関東大学ラグビー・対抗戦グループに所属する大学はどこでしょう？	帝京大学
311. 中華人民共和国の行政機関で、日本の国会にあたるものといえば何でしょう？	全国人民代表大会【全人代】
312. 近くにある3つのクレーターは「アームストロング」「オールドリン」「コリンズ」と命名された、1969年にアポロ11号が着陸した月の地点を何というでしょう？	静かの海
313. 将棋の王座戦と、囲碁の王座戦とともに主催している新聞社はどこでしょう？	日本経済新聞社
314. 昨年10月には、通算公演回数8000回の大台を突破した、国内のミュージカルの公演回数で最多を誇る、劇団四季のミュージカルは何でしょう？	『キャッツ』
315. 日本の国会で、少人数に分かれて開かれる委員会に対し、所属議員全員が出席して行う会議を何というでしょう？	本会議
316. サッカーのプレイヤーは1チーム11人ですが、フットサルのプレイヤーは1チーム何人でしょう？	5人
317. 州都をジュノーに置く、アメリカ50州で最も面積が大きい州はどこでしょう？	アラスカ州
318. ボルタ電池で、プラス極に使われる金属は銅ですが、マイナス極に使われる金属は何でしょう？	亜鉛
319. マーケティング戦略における「4P」とは、プロダクト、プライス、プレースと何でしょう？	プロモーション
320. 昆虫の体の側面に並んでいる、空気を取り込むための穴のことを漢字2文字で何というでしょう？	气门
321. ユリウス暦を制定したのはユリウス・カエサルですが、グレゴリオ暦を制定したローマ教皇は誰でしょう？	グレゴリウス13世
322. 力のない者が憤慨し、悔しがることを、カタクチイワシの幼名を使って「何の菌ざしり」といいますか？	ごまめ
323. 電気工学や電波工学において、波動や振動の周期の逆数で定義されるものといえば何でしょう？	周波数
324. 野菜スティックやクラッカーなどにつける、クリーム状のソースのことを、「浸す」という意味の英語で何というでしょう？	ディップ

325.	スコットランド民謡『オールド・ラング・サイン』が原曲とである、主に卒業式で歌われる歌は何でしょう？	『蛍の光』
326.	『オズの魔法使い』で、かかしは脳みそ、プリキ男は心臓が欲しいと願いましたが、ライオンが欲しいと願ったものは何でしょう？	勇氣
327.	娘はカメラマンの実花(みか)、父は演出家の幸雄(ゆきお)といえ、この親子の苗字は何でしょう？	蛭川(にながわ)
328.	剣道で用いる、竹で作られた刀のことを何というでしょう？	竹刀(しなひ)
329.	ヨーロッパ大陸を流れるドナウ川が注ぎ込むのは、何という海でしょう？	黒海(こっかい)
330.	ブラッグとともにキュビズムを創始した、『アビニョンの娘たち』『ゲルニカ』などの作品で有名なスペインの画家は誰でしょう？	パブロ・ピカソ
331.	日本では熊本市の子飼(こかい)交差点に登場したものが初めてである、歩行者が縦・横・斜めいずれにも横断できる交差点のことを何というでしょう？	スクランブル交差点
332.	現在は6号と7号が運用されている、天気予報でよく目にする雲の画像を撮影している、日本の気象衛星は何でしょう？	ひまわり
333.	自伝『翼よ、あれがりの灯だ』で知られる、1927年に初めて大西洋単独無着陸飛行に成功したアメリカの飛行家は誰でしょう？	チャールズ・リンドバーグ
334.	玉や石などを切り磨いたことに由来する、互いに励まし合いながら競争していくことを示す四字熟語は何でしょう？	切磋琢磨(せつさたくま)
335.	木村庄之助と式守伊之助の2つの名跡がある、大相撲の行司の最高位を何と言うでしょう？	立行司(たてぎょうじ)
336.	経済連携協定の一つである「環太平洋戦略的経済連携協定」の事を、アルファベット3文字で何というでしょう？	TPP
337.	オカヒジキ、テンサイ、ホウレンソウといえ、何科の植物でしょう？	アカザ科
338.	モーツァルトの『ピアノソナタ第11番』やベートーヴェンの『アテネの廃墟』の中の作品に共通する、ある国の名前が付いた行進曲といえ、何でしょう？	『トルコ行進曲』
339.	狂言の演目『附子(ぶす)』で、猛毒の附子とされた桶の中身の正体は何だったでしょう？	砂糖【黒砂糖】
340.	クリケットでは投手、ボウリングではプレーヤーをさす言葉は何でしょう？	ボウラー
341.	日本三大瀑布(ばくふ)に数えられる3つの滝は、茨城県にある袋田(ふくろだ)の滝、栃木県にある華厳(けごん)の滝と、和歌山県にある何の滝でしょう？	那智(なち)の滝
342.	1990年には環境保護団体「シービジョン財団」を設立している、マリナーズの第一人者としておなじみのアメリカの画家は誰でしょう？	クリスチャン・ラッセン
343.	「自然に親しむとともにその恩恵に感謝し、豊かな心をはぐくむ」と定義されている日本の祝日は何でしょう？	みどりの日
344.	アサガオのつるは上から見た時、右巻き・左巻きのどちらでしょう？	左巻き
345.	足利氏の一門であった細川、斯波(しば)、畠山(はたけやま)の3つの家から代々任ぜられていた、室町幕府で将軍を補佐する役職は何でしょう？	管領(かんれい、かんりょう)
346.	「ばびぶべぼ」は濁音、「ばびぶべぼ」は半濁音といいますが、「はひふへほ」のことは「何音」といいますか？	清音(せいおん)
347.	毎年11月に行われる全日本大学駅伝は、何区間で争われるでしょう？	8区間
348.	フジャイラ、ラース・アル＝ハイマ、ウム・アル＝カイワイン、アジュマーン、シャールジャ、ドバイ、アブダビの7つの首長国からなる連邦国家はどこでしょう？	アラブ首長国連邦【UAE】
349.	アトラス、プロメテウス、パンドラなどの衛星を持つ、太陽系の惑星は何でしょう？	土星
350.	主に市販DVDを収納するときなどに使われる、幅13.6センチ、高さ19センチのケースのことを特に何ケースというでしょう？	トールケース【アマレーケース】
351.	現在、スマートフォンOSのシェア1位を誇る、Google社が開発しているOSは何でしょう？	Android(アンドロイド)
352.	幼少の頃には色白でおとなしい性格から「姫若子(ひめわこ)」と揶揄されていた、後に四国の覇者となった土佐の戦国大名は誰でしょう？	長宗我部元親(ちようそかべ・もとちか)
353.	江戸時代には浴槽を備えた船のことを指した言葉で、現在では大きな浴槽そのものを指すようになったものは何でしょう？	湯船

354.	マラソンの給水で、選手自ら用意した飲み物のことを、主催者側が用意したゼネラルドリンクに対して何というでしょう？	スペシャルドリンク
355.	アマウロートウムという首都をもつ、トマス・モアの作品に登場する架空の国で、現在では理想郷の代名詞となっているのはどこでしょう？	ユートピア
356.	「LaLa(ララ)」「花とゆめ」「ヤングアニマル」などの漫画雑誌を発行している出版社はどこでしょう？	白泉社(はくせんしゃ)
357.	フランス語では「ブワソン・ダヴリル」、日本語では「万愚節(ばんぐせつ)」という、嘘をついても許されるという毎年4月1日の風習を英語で何というでしょう？	エイプリル・フール
358.	ウナギやアナゴの血液中に含まれるタンパク質性の神経毒のことを何というでしょう？	イクチオトキシン【イクチオヘモトキシン、イクシオトキシン】
359.	電気の供給が絶たれることを「停電」といいますが、水道の供給が絶たれることを漢字2文字で何というでしょう？	断水
360.	メキシコ、カナダ、アメリカ合衆国が加盟する「北米自由貿易協定」を、アルファベット5文字で何というでしょう？	NAFTA
361.	ボクシングで活躍する亀田三兄弟といえば、興毅(こうき)、大毅(だいき)と誰でしょう？	和毅(ともき)
362.	1808年にナポレオン・ボナパルトが導入した、フランスで大学入学資格を得るために行われる統一国家試験は何でしょう？	バカロレア
363.	パソコンと周辺機器の接続に用いられる「USB」は、何という言葉の略でしょう？	Universal Serial Bus(ユニバーサル・シリアル・バス)
364.	麻雀の平場で、親の役満上がりの際に得られる得点は何点でしょう？	48000点
365.	ラテン語で「保つ」という意味がある、男声合唱でいちばん高い音域のことを何というでしょう？	テノール
366.	『秋風の歌』『初恋』などの51編の詩が収められた、島崎藤村の処女詩集は何でしょう？	『若菜集』
367.	かつて一世を風靡した「花の中三トリオ」とは、森昌子、桜田淳子と誰でしょう？	山口百恵
368.	その名は「音の鳴らない鐘」という意味の英語に由来する、筋力トレーニングに用いる器具は何でしょう？	ダンベル
369.	昭和62年に、当時の安田火災海上がおよそ58億円で落札して話題となった、ある花を描いたゴッホの絵画は何でしょう？	『ひまわり』
370.	キリンのジェフリーをマスコットキャラクターとしている、大手おもちゃ販売チェーンは何でしょう？	トイザらス
371.	植物学者の三木茂が発見・命名した、和名を「アケボノスギ」という針葉樹は何でしょう？	メタセコイア
372.	世界四大文明のうち、唯一ユーラシア大陸以外で起こったのは何文明でしょう？	エジプト文明
373.	「チョペリバ」などがこれにあたる、以前は使われていたものの、現在ではほとんど使われなくなった言葉を特に何というでしょう？	死語
374.	相撲で、左右どちらの組み手でも相撲が取れることを「何四つ」というでしょう？	なまくら四つ
375.	世界最大の透明度と最大水深を誇る、ロシア南東部にある湖は何でしょう？	バイカル湖
376.	今年の10月5日でレコードデビュー50周年となる、『ヘルプ!』『レット・イット・ビー』などの曲で知られるロックバンドは何でしょう？	ザ・ビートルズ
377.	公転運動をする2つの天体の間に物体を置いた時に重力の安定する点のことを、提唱したフランスの数学者の名前から何というでしょう？	ラグランジュ・ポイント
378.	卵、小麦粉、パン粉のうち、トンカツを作るときに普通最初に肉につけるのはどれでしょう？	小麦粉
379.	血液中の酸素量が低下したときなどに発生する、皮膚や粘膜が青紫色になる状態を何というでしょう？	チアノーゼ【藍青症(らんせいしょう)】
380.	源頼朝の妻・政子の父である、鎌倉幕府の初代執権を務めた武将は誰でしょう？	北条時政
381.	人気女性キャスターの山岸舞彩(やまぎし・まい)、皆藤愛子、小林麻央が所属している芸能事務所はどこでしょう？	セント・フォース



382.	陸上競技の三段跳びの、1歩目はホップ、2歩目はステップですが、3歩目は何と いうでしょう？	ジャンプ
383.	現在はカナダ人のジョン・ラルストン・ソウルが会長を務める、本部をロンドンに置く 文芸家団体は何でしょう？	国際ペンクラブ
384.	化粧水や乳液といった肌を健康な状態に保つための化粧品のことを一般に何化粧 品と言うでしょう？	基礎化粧品
385.	一般的に、近眼用のメガネに使われるレンズは、凸(とつ)レンズ、凹(おう)レンズの どちらでしょう？	凹(おう)レンズ
386.	正式には「新人選手選択会議」という、プロ野球で、各球団が有力選手との交渉権 を得るための会議を何と何というでしょう？	ドラフト会議
387.	「ピンクリボン運動」といえば、どんな病気の早期発見のための活動でしょう？	乳癌
388.	株式市場で、午前の取引終了のことを前引けといいます。一日の取引終了のこ とを何と何というでしょう？	大引け(おおびけ)
389.	漢字で「棒の網の球」と書く、カナダではアイスホッケーと共に国技とされている球 技は何でしょう？	ラクロス
390.	断食を行うことで世間の注目を集め、主張を世に広めようとするストライキのことを 特に何と何というでしょう？	ハンガーストライキ
391.	野菜を細かく立方体状に切ることを、何切りというでしょう？	さいの目切り
392.	その社名は「絶対的な信頼」を意味する英語を略したものである、日本における音 楽ヒットチャートの代名詞となっている会社はどこでしょう？	オリコン株式会社
393.	ピカリア、三葉虫、アンモナイトのように、地層の地質年代を決める目安となる 化石を何と何というでしょう？	示準(しじゆん)化石【標 準化石】
394.	歌手あきなおみの日本レコード大賞受賞曲と、女優グレース・ケリーのアカデミー 主演女優賞受賞作に共通するタイトルは何でしょう？	『喝采(かっさい)』
395.	釣りで、魚が1匹も釣れないことを俗に何と何というでしょう？	坊主(ぼうず)
396.	静岡県にある伊豆半島の、東側が面している海は相模湾ですが、西側が面してい る海は何湾でしょう？	駿河湾
397.	現在の日本の運転免許制度で、第二種運転免許を取得できるのは、何歳以上の 人でしょう？	21歳
398.	スペイン語で「乳飲み子」という意味の名がつけられた、株式会社三万石が販売し ている、福島の定番お土産は何でしょう？	ままだおる
399.	主に緯度の高い地域で見ることが出来る、夜空にカーテン状に広がる光の現象を 何と何というでしょう？	オーロラ
400.	綱引きにおいて、チームの一番後ろで綱を引く人のことを何と何というでしょう？	アンカー

注・400問を使い切った場合、予備問題を使用。予備問題は問題集には掲載しない。使用した場合、後日公式ページで公開する。