

a b c

~the ninth~

a b c

～the ninth～

1R 100問ペーパークイズ

- 100問出題のペーパークイズ(配点は1問1点の100点満点)。
- 制限時間は20分間(1問あたり12秒)。
- 得点の上位48名が第2ラウンドに進出。
- 同点の場合、1問目からの連続正解数・サドンデスで順位を決定。
- 第2ラウンドにおいて、上位4名は3ポイント、5～12位には2ポイント、13位～24位には1ポイントが、アドバンテージとして与えられる。
- 漢字の書き間違いや英語のスペルミスは誤答扱いとする。また、問題文中に特に指定がない場合、漢字やスペルに自信のない場合はひらがな・カタカナでの解答も可能である。ただし、読み方を書き誤った場合は不正解とする。
- 文字が読めない場合も、スタッフの判断で誤答扱いとすることがある。
- 東洋人名(日本・韓国・中国・台湾など)はフルネームを要求する。ただし、固有名詞化した通称(タモリ・イチローなど)や相撲の四股名はこの限りではない。
- 外国人名はファミリーネームのみでも可。ただし、明らかにフルネームを要求する問題は例外とする。
- カンニングは一切禁止。発覚した場合、即退場となる。

1. 「A」「B」「C」のうち、JIS規格で鉛筆の芯の固さに用いられているアルファベットはどれでしょう？
2. 柳刃、菜切、出刃などの種類がある、まな板と共に使われる台所用品は何でしょう？
3. 記号「m」で表される、「リットル」や「メートル」の頭について、「1000分の1」を意味する言葉は何でしょう？
4. 音楽バンドで歌を担当する人のことを英語で何というでしょう？
5. 俗に「三文の得」と呼ばれるのは、何をした時でしょう？
6. 日本プロ野球で、セ・リーグの「セ」はセントラルの略ですが、パ・リーグの「パ」は何という言葉の略でしょう？
7. 645年から6年間使われた、日本最初の元号は何でしょう？
8. アメリカ人のジミー・ウェールズらが創設した、誰でも自由に編集できるインターネット上のフリー百科事典は何でしょう？
9. 『白雪姫』や『ブレーメンの音楽隊』などが有名な、編集したドイツ人兄弟の名がつけられた童話集は何でしょう？
10. 2PM(ツーピーエム)、BIGBANG(ビッグバン)、KARA、少女時代といえば、いずれもどこの国出身の音楽グループでしょう？
11. テニスなどのラケット競技で、上から叩きつけるように打つ急角度のショットを英語で何というでしょう？
12. 姓名の頭文字をアルファベットで表記したものを英語で何というでしょう？
13. 2003年に打ち上げられた小惑星探査機と、東京駅と新青森駅を結ぶ新幹線に共通する愛称は何でしょう？
14. シンガプーラ、ロシアンブルー、ベルシャといえば、どんな動物の品種でしょう？
15. 家庭用のコンセントから流れてくる電流は、直流と交流のどちらでしょう？
16. バスケットボールで、フリースローに成功した場合、与えられる得点は何点でしょう？
17. 人形の中に同じデザインの小さな人形が入っており、それが繰り返される構造になっている、ロシアの伝統工芸品は何でしょう？
18. ヘブライ語で「たしかに」という意味がある、キリスト教で祈祷や賛美歌などの終りに唱える言葉は何でしょう？
19. 『四季山水図』などの代表作で知られる、室町時代に水墨画を大成した画家は誰でしょう？
20. カメラで写真を撮る時に、照準を合わせるために覗き込む小窓を何というでしょう？
21. 漢字2文字で「鎧球(がいきゅう)」とも書き表される、ヘルメットやプロテクターなどを装備して行うスポーツは何でしょう？
22. 「竹やぶ焼けた」や「新聞紙」などのように、前から読んでも後ろから読んでも同じ音となる文や言葉を何というでしょう？
23. 競馬法に基づいて中央競馬を開催する「日本中央競馬会」のことを、アルファベット3文字で何というでしょう？
24. 囲碁で用いる碁盤にある9つの星のうち、中心にあるものを特に何というでしょう？
25. 1978年、第1回日本アカデミー賞で外国作品賞を受賞した、シルベスター・スタローン演じるボクサーが主人公の映画は何でしょう？
26. 物理学者のロバート、映画監督のダニー、歌手のシーズンに共通するファミリーネームは何でしょう？
27. 濡れた路面を自動車で走っているときに、タイヤと路面の間に水が入ってコントロールが利かなくなることを何というでしょう？
28. 生まれてからちょうど1万日を経過した人は満何歳でしょう？
29. タタル海峡の日本での呼び名にその名を残す、樺太が島であることを確認した江戸時代後期の探検家は誰でしょう？
30. 1901年に発表された、与謝野晶子の第一詩集は何でしょう？
31. 樹皮がなめらかなことから名前が付いた、夏に赤い花を咲かせるミソハギ科の樹木で、漢字では「百日紅」と書くものは何でしょう？【漢字の解答は不正解】
32. 現地では「カラーリット・ヌアート」と呼ばれている、デンマークに属する世界最大の島は何でしょう？
33. 鳥の胸にある上質な肉を、ある植物の葉の形にたとえて何というでしょう？
34. オーストラリアの通貨単位はオーストラリアドルですが、オーストリアの通貨単位は何でしょう？
35. ローマのサンタマリア・イン・コスメディン教会にある石の彫刻で、映画『ローマの休日』にも登場したのは何でしょう？
36. 医療機関にかかる際に、患者がその日の体調や既往歴について記入する用紙を何というでしょう？
37. 幼稚園児や画家が汚れよけとして着る、ゆったりとした長めのブラウスを何というでしょう？
38. スキーのジャンプ競技で、着地するときに膝を曲げスキーを前後にずらす姿勢のことを何というでしょう？

39. 数学において、「証明終了」を意味するアルファベット3文字は何でしょう？
40. メンデルスゾーンは『宗教改革』、ショスタコービッチは『革命』、ベートーベンは『運命』といえば、これらは交響曲第何番の題名でしょう？
41. 「切手」「郵便」という言葉を考案した、1円切手に肖像が描かれている日本の政治家は誰でしょう？
42. ウェイト・トレーニングで破壊された筋肉が休憩によって修復されると、一時的に筋肉量が増える現象を何というでしょう？
43. 濃尾平野を流れる「木曾三川」とは、木曾川、長良川と何でしょう？
44. 昭和22年に片山哲内閣の下で発表された、日本最初の白書は何でしょう？
45. 韓国の首都「ソウル」の英語表記にはあって、「魂」という意味の英単語「ソウル」にはないアルファベットは何でしょう？
46. 力学におけるニュートンの3法則のうち、「作用・反作用の法則」と呼ばれるのは第何法則でしょう？
47. 今年行われたFIFA女子ワールドカップで、MVPと得点王に輝いた選手は誰でしょう？
48. 小林賢太郎と片桐仁(かたぎり・じん)の2人からなるお笑いコンビは何でしょう？
49. イギリスのノッティンガムに広がる、伝説の義賊ロビン・フッドが住んでいたとされる森は何でしょう？
50. 腕時計や懐中時計について、時刻をあわせるためのつまみを何というでしょう？
51. 箸遣いのタブーのひとつで、箸の先から汁をぼたぼたと落とす所作を何というでしょう？
52. 中国語では「机器猫」「多拉哆啦」などと表記される、日本のアニメキャラクターは何でしょう？
53. 初代学長をジェームズ・ハスターが務めた、日本に本部を置く唯一の国連機関は何でしょう？
54. 企業や商店の取引に用いられる、利子はつかないが、小切手を発行できる銀行預金の一種は何でしょう？
55. アメリカ50州を、人口が多い方から並べても、アルファベット順で並べても最後になるのはどこでしょう？
56. 水泳で、両足を揃えて上下に動かすバタフライ独特のキックを何というでしょう？
57. 昨年末から今年にかけてチュニジアで起こった革命を、ある花の名前を使って「何革命」というでしょう？
58. 建築物の、敷地面積に対する延べ床面積の割合を何というでしょう？
59. 昭和新山があるのは北海道ですが、平成新山がある都道府県はどこでしょう？
60. もともと「たった一本しかないろうそく」という意味である、持っている服の中で最も上等の晴れ着を指す言葉は何でしょう？
61. 衆議院議員の総選挙は、衆議院解散の日から何日以内に行うとされているでしょう？
62. パリ警視庁やノートルダム寺院がある、パリのセーヌ川に浮かぶ島は何でしょう？
63. 昨年誕生した「チーム・フジヤマ」や「ロコ・ソラーレ」といえば、何の競技のスポーツチームでしょう？
64. スペイン語で「女の子」という意味の、太平洋東部の赤道付近で海面水温が著しく低下する現象は何でしょう？
65. 全国の稲荷神社の総本宮とされる、京都市にある神社は何でしょう？
66. 「竹生島(ちくぶしま)」は琵琶湖に浮かぶ島ですが、「嫁ヶ島(よめがしま)」は島根県の何という湖に浮かぶ島でしょう？
67. 英語では「ハンマーヘッド・シャーク」という、左右に突き出した頭の両端に目があるサメの種類は何でしょう？
68. 20世紀最後のオリンピックはシドニーで行われましたが、19世紀最後のオリンピックはどこで何で行われたでしょう？
69. 昨年12月28日に86歳で亡くなった、『二十四の瞳』『カルメン故郷に帰る』などの映画に主演した往年の女優は誰でしょう？
70. 江戸いろはがるたの札の中で、唯一の四字熟語は何でしょう？【かな解答可】
71. 英語では「ウォークライ」という、ラグビーのニュージーランド代表・オールブラックスが試合前に行うマオリの民族舞踊は何でしょう？
72. 昨年は妹島和世(せじま・かずよ)と西沢立衛(にしざわりゅうえ)が受賞した、ハイアット財団により授与される「建築界のノーベル賞」とも呼ばれる賞は何でしょう？
73. 裁判長や議長が、静粛や注目を求めるために叩く木槌のことを英語で何というでしょう？
74. 俳句で、ひとつの句に季語が2つ以上詠み込まれてしまうことを何というでしょう？
75. 1970年のメキシコ大会から一貫して、サッカーワールドカップの公式試合球を提供しているスポーツメーカーは何でしょう？
76. 来月より放送開始のNHK朝の連続テレビ小説『カーネーション』で主人公のモデルとなる、ファッションデザイナー「コシノ三姉妹」の母親は誰でしょう？
77. 漢数字の「一」の部首は「一」、「二」の部首は「二」ですが、「三」の部首は何でしょう？

78. 大相撲の決まり手 82 手のうち、唯一「足」という言葉がつく技は何でしょう？
79. 本名の朝比奈知子(あさひな・ともこ)にちなんで「トンちゃん」の愛称がある、美空ひばり、江利チエミとともに「三人娘」に数えられる歌手は誰でしょう？
80. 大手化粧品メーカーがボディクリームや石鹸に配合したことで知られるようになった、アカテツ科の植物から取れる植物性脂肪は何でしょう？
81. 「赤シャツ隊」を率いてシチリアと南イタリアを征服し、イタリア統一に貢献した人物は誰でしょう？
82. 十種競技の中にある4種類のトラック競技で、走破する距離をすべて足すと何メートルになるでしょう？
83. 写真家のムンカッチ、ブラッサイ、ロバート・キャパは、いずれもどこの国の出身でしょう？
84. 外交官が相手国から受け入れを拒否されることを、「好ましくない人物」という意味のラテン語で何というでしょう？
85. アメリカの東海岸にあるニューヨークと、西海岸にあるロサンゼルスの時差は何時間でしょう？
86. 1965年にボスホート2号に搭乗し、世界初の宇宙遊泳を行った旧ソ連の宇宙飛行士は誰でしょう？
87. カナダのノヴァスコシア州にある村の名前がついた、正式名称を「科学と国際問題に関する会議」という国際会議は何でしょう？
88. 器械体操に対し、道具を使わない体操を何というでしょう？
89. 鍋つかみなどに使われる、2枚の布の間に綿をはさんでマス目状のステッチを入れた布地を何というでしょう？
90. アフリカ最大の湖・ヴィクトリア湖を囲む3つの国とは、ウガンダ、タンザニアとどこでしょう？
91. 代表作に『都会と犬ども』『緑の家』などがある、2010年にノーベル文学賞を受賞したペルーの作家は誰でしょう？
92. 「フライング V(ブイ)」「レスポール」といったエレキギターを製造する、アメリカの楽器メーカーは何でしょう？
93. 株価などが、値上がりから値下がり転じることを「反落」というのに対し、値下がりから値上がりに転じることを何というでしょう？
94. ウィング型やヘキサゴン型などの種類がある、キャンプでテントを覆ったり、陽射しを遮るために高くあげられる布のことを何というでしょう？
95. 身分などを考えず気楽に行う集会を「無礼講」というのに対し、礼儀を守って行われる集会を何というでしょう？
96. 伝統的な書き手のひとりである「右近」の苗字から名付けられた、寄席の看板や千社札に使用される文字の書体は何でしょう？
97. 英語で「幅広い」という意味がある、バレーボールで、アタッカーがネットと平行に素早く移動しながらスパイクを打つ攻撃のことを何というでしょう？
98. 松尾芭蕉の『奥の細道』にも記述がある、筆と墨壺を組み合わせた携帯用の筆記用具一式を何というでしょう？
99. 井上越(いのうえ・たけし)作詞の唱歌『電車ごっこ』で、電車ごっこをして遊んでいるのは全部で何人でしょう？
100. 今年・2011年の十千十二支は何でしょう？

1R 100問ペーパークイズ解答

1. B	2. 包丁	3. ミリ[milli]	4. ボーカル[vocal] (ボーカリスト [vocalist])	5. 早起き
6. パシフィック[Pacific]	7. 大化(たいか)	8. Wikipedia(ウィキ ペディア)【「Wiki」 はシステムのこと なので×】	9. グリム童話[The Grimm Brothers' fairy tales]	10. 韓国(大韓民国)
11. スマッシュ[smash]	12. イニシャル[initial]	13. はやぶさ	14. ネコ【「猫」「cat」な ど表現の違いは ○】	15. 交流
16. 1点	17. マトリョーシカ[Ma трёшка]	18. アーメン[amen]	19. 雪舟(せつしゅう)	20. ファインダー [finder]
21. アメリカンフットボ ール[American football]【「アメフト」 も○、「鏝球」は問題 文にあるので×】	22. 回文(かいぶん、 かいもん) 【「パリンドローム [palindrome]」も ○】	23. JRA	24. 天元(てんげん)	25. 『ロッキー [ROCKY]』
26. ボイル[Boyle]	27. ハイドロプレーニン グ現象 [hydroplaning] 【「アクアプレーニ ング現象」も○】	28. 27歳	29. 間宮林蔵 (まみや・りんぞう)	30. 『みだれ髪』
31. サルスベリ【問題文 から「ヒャクジツコウ」 は×】	32. グリーンランド [Greenland]	33. 笹身(ささみ)	34. ユーロ[euro]	35. 真実の口
36. 問診表(問診票)	37. スモック[smock] 【「スモッグ」は×】	38. テレマーク [Telemark]	39. Q.E.D. .【「quod erat demonstrandum」 の略】	40. 5番
41. 前島密 (まえじま・ひそか)	42. 超回復	43. 掛斐川 (いびがわ)	44. 『経済白書』(『経 済実相報告書』)	45. e【Seoulとsoul】
46. 第3法則	47. 澤穂希 (さわ・ほまれ) 【「沢穂希」も○】	48. ラーメンズ	49. シャーウッドの森 [Sherwood Forest]	50. 竜頭(りゅうず) 【「龍頭」「クラウン [crown]」「ワインダ ー[winder]」も○】

51. 涙箸(なみだばし)	52. ドラえもん【ひらが な、カタカナは問 わない】	53. 国連大学 【「国際連合大学」 「United Nations University」「UNU」 も○】	54. 当座預金	55. ワイオミング州 [State of Wyoming]
56. ドルフィンキック	57. ジャスミン革命 [Jasmine Revolution]	58. 容積率【「建蔽率 (けんべいりつ)」 は別のものなので ×】	59. 長崎県	60. 一張羅 (いっちょうら)
61. 40 日	62. シテ島[Île de la Cité]	63. カーリング [curling]	64. ラニーニャ現象 [La Niña]	65. 伏見稲荷大社【「伏 見稲荷」も○、「伏 見稲荷神社」は×】
66. 穴道湖(しんじこ)	67. シュモクザメ(撞木 鮫)	68. パリ[Paris]	69. 高峰秀子(たかみ ね・ひでこ)	70. 油断大敵(ゆだん たいてき)
71. ハカ[Haka]	72. プリツカー賞[The Pritzker Architecture Prize]	73. ガベル[gavel]	74. 季重なり(季重ね)	75. アディダス[adidas]
76. 小篠綾子(こしの・あ やこ)	77. 一(いち)	78. 足取り【「いさみ 足」は決まり手で はないため×】	79. 雪村いづみ【「雪 村いづみ」も○】	80. シアバター[shea butter]
81. ジュゼッペ・ガリバル ディ[Giuseppe Garibaldi]	82. 2110m【100m、 400m、110m ハード ル、1500m の4つ】	83. ハンガリー [Hungary]	84. ベルソナ・ノン・グ ラータ[Persona non grata]	85. 3時間
86. アレクセイ・レオーノ フ[Алексе́й Архи́пович Леони́н]	87. パグウォッシュ会 議[Pugwash Conferences]	88. 徒手(としゆ)体操	89. キルティング [quilting](キルト [quilt])【綴り字注 意:「kilt」はスコ ットランドの民族衣 装を指すので×】	90. ケニア[Jamhuri ya Kenya]
91. ホセ・マリオ・ペドロ・ バルガス=リョサ [Jorge Mario Pedro Vargas Llosa]【複合 姓なので「リョサ」の みは×】	92. ギブソン[Gibson]	93. 反発【「反騰(ほん とう)」も○】	94. タープ[tarp]	95. 懇勸講 (いんぎんこう)
96. 橘流(たちばなりゆ う)【問題文から「寄 席文字」は×】	97. ブロード攻撃 [Broad Attack] 【「ブロード」が出れ ば○】	98. 矢立(やたて)	99. 6人【「運転手はき みだ 車掌はぼく だ あとの四人が 電車のお客」】	100. 辛卯(かのとう、か のとう、しんぼ う)

a b c

～the ninth～

通常ラウンド使用問題

800問

- | | |
|--|--|
| <p>1. アルファベットを覚える『ABCの歌』で、ふつうメロディに使われている童謡は何でしょう？</p> <p>2. 昨年、生誕 50 周年を記念して映画が公開された、「音速の貴公子」のニックネームで知られた今は亡きF1ドライバーは誰でしょう？</p> <p>3. 代表作に『牛肉と馬鈴薯』『運命論者』『武蔵野』などがある、日本の小説家は誰でしょう？</p> <p>4. 三葉虫やアンモナイトなどのように、地層が堆積した地質時代を示す化石を何というでしょう？</p> <p>5. 北海道生まれの人を「道産子」といいますが、この「道産子」とは元々どんな動物のことを指していたでしょう？</p> <p>6. 2000 万人以上の会員を持つ、株式会社 DeNA(ディーエヌエー)の携帯電話向けゲームポータルサイトは何でしょう？</p> <p>7. リップスライムのメンバーで、ILMARI の奥さんは蛭原友里(えびはら・ゆり)ですが、SU の奥さんは誰でしょう？</p> <p>8. 長野県と熊本県の県の花である、漢字で「竜の胆(きも)」と書く植物は何でしょう？</p> <p>9. 国際的には「フライハーフ」と呼ばれる、ラグビーで司令塔の役割を果たすポジションは何でしょう？</p> <p>10. ロシア語で「大きな河口」という意味がある、日本海を北から南へ流れる寒流は何でしょう？</p> <p>11. 今年の第 53 回グラミー賞で、ラリー・カールトンと共に最優秀ポップ・インストゥルメンタル・アルバム賞を受賞した、日本のロックデュオ・B'z のギタリストは誰でしょう？</p> <p>12. キューバにおける砂糖などのように、一国の生産や輸出が特定産品に依存している経済を何というでしょう？</p> <p>13. 1970 年、八幡(やはた)製鉄と富士製鉄の合併により誕生した日本最大の製鉄メーカーは何でしょう？</p> <p>14. 明治維新の中心となった「薩長土肥(さつちょうとひ)」と呼ばれた4つの藩とは、薩摩藩、長州藩、土佐藩と何でしょう？</p> <p>15. 英語で「重ねられた」という意味のとおり、服を重ね着するファッションを何というでしょう？</p> <p>16. 日本のプロ野球 12 球団の本拠地のうち、唯一、宗教法人が運営をしているのはどこでしょう？</p> <p>17. 日本麻雀連盟の初代総裁でもあった作家で、代表作に『父帰る』『恩讐の彼方に』などがあるのは誰でしょう？</p> <p>18. 水を生成する際に必要な2つの物質とは、塩酸と何でしょう？</p> <p>19. 今年開業 10 周年を迎えた、様々なハリウッド映画をモチーフとする大阪市のアミューズメント施設は何でしょう？</p> <p>20. 17 世紀初頭、惑星運動に関する3つの法則を発見した、ドイツの天文学者は誰でしょう？</p> <p>21. 日本体育協会の初代会長も務めた、講道館を設立し「日本柔道の父」と呼ばれる柔道家は誰でしょう？</p> <p>22. 収納家具の「たんす」を漢字2文字で書いたとき、共通する部首は何でしょう？</p> <p>23. 併設されるビッグ・ベンでも有名な、イギリスの国会議事堂となっている宮殿といえど何でしょう？</p> <p>24. 本名を渡部実(わたべ・みのる)という、『別れの一本杉』『お富さん』などの歌謡曲で人気を博した歌手は誰でしょう？</p> <p>25. 国政選挙などで、その土地に全くゆかりの無い候補者のことを俗に「何候補」といいますか？</p> | <p>『きらきら星』『光れよお星』『ママ、きいてちょうだい』『Twinkle, Twinkle, Little Star』
アイルトン・セナ</p> <p>国木田独步(くにぎだ・どつぽ)</p> <p>示準化石(しじゅんかせき)【「標準化石」も〇】
馬</p> <p>モバゲータウン</p> <p>大塚愛</p> <p>リンドウ
スタンドオフ</p> <p>リマン海流</p> <p>松本孝弘(まつもと・たかひろ)</p> <p>モノカルチャー</p> <p>新日本製鉄</p> <p>肥前(ひぜん)藩</p> <p>レイヤード</p> <p>明治神宮野球場(神宮球場)
菊池寛(きくち・かん)</p> <p>硝酸(濃硝酸)</p> <p>ユニバーサル・スタジオ・ジャパン
ヨハネス・ケプラー</p> <p>嘉納治五郎(かのう・じごろう)</p> <p>たけかむり
ウェストミンスター宮殿
【「ウェストミンスター寺院」は別の建物なので×】
春日八郎(かすが・はちろう)</p> <p>落下傘(らっかさん)候補</p> |
|--|--|

26.	アメリカの大統領で、ニューディール政策を推し進めたのはフランクリン・ルーズベルトですが、フェアディール政策を推し進めたのは誰でしょう？	ハリー・トルーマン
27.	現在は三吉彩花(みよし・あやか)が7代目のCM イメージキャラクターを務める、サントリーフーズが製造・販売している清涼飲料水は何でしょう？	なっちゃん
28.	はしご、ほうき、天の川、東京タワーなど、ひもで作った輪で様々な形を作り上げる子供の遊びは何でしょう？	あやとり
29.	かつては詩人の谷川俊太郎と婚姻関係にあった絵本作家で、代表作『100 万回生きたねこ』で知られるのは誰でしょう？	佐野洋子(さの・ようこ)
30.	季節によって成長の早さが異なるため形成される、木の断面にできる同心円状の模様を何というでしょう？	年輪
31.	外国のお墓によく刻まれている、「安らかに眠れ」という意味のアルファベット3文字は何でしょう？	R.I.P.
32.	日曜・祝日が平日を挟み、1日おきに休日がやってくることを特に何というでしょう？	飛び石連休
33.	1884年にフランスで始まった、出品自由で審査を行わない美術展覧会を何というでしょう？	アンデパンダン
34.	2003年に日本人として初めて世界ゴルフ殿堂入りを果たした、元女子プロゴルファーは誰でしょう？	樋口久子(ひぐち・ひさこ)
35.	医療機関が市町村などへ請求する医療費の明細書を、ドイツ語で何というでしょう？	レセプト
36.	道路交通法で、原動機付自転車の法定速度は時速何キロとされているでしょう？	30キロ
37.	英語の「paper」の語源になっている、古代エジプトで文字を書くために使用された植物のことを何というでしょう？	パピルス
38.	「女に惚れさせ名言集」というブログも開設している、現在、「ジャンプスクエア」に『カッコカワイイ宣言!』を連載中の漫画家は誰でしょう？	地獄のミサワ
39.	木曜日を意味する英語「Thursday」の語源でもある、北欧神話で雷をつかさどる最強の軍神は誰でしょう？	トール
40.	三角形の五心のうち、内角の二等分線の交点と定義されているものを何というでしょう？	内心
41.	「澄んだ瞳と白い歯」という意味がある、美人を形容する四字熟語は何でしょう？	明眸皓齒(めいぼうこうし)
42.	正月と盆を過ごすため、奉公人が主人から休暇をもらって親もとに帰ることを何といつたでしょう？	数入り(やぶいり)
43.	来年、UEFA 欧州選手権 2012、いわゆるユーロ 2012 を共催する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
44.	日本では琴ヶ浜や十八鳴浜(くぐなりはま)のものが有名な、砂の表面摩擦により音が出る現象は何でしょう？	鳴き砂(鳴り砂)
45.	お菓子を作るパティシエの中でも特に、アイスクリームを専門に作る人のことを何というでしょう？	グラシエ
46.	オペラ『サムソンとデリラ』や組曲『動物の謝肉祭』などの作品で知られる、フランスの作曲家は誰でしょう？	シャルル・カミーユ・サン＝サーンス
47.	ギリシャ語で「三日月」という意味がある、界面張力によって容器内の液体がつくる曲面のことを何というでしょう？	メニスカス
48.	今年フランスでサミット・先進国首脳会議が開催されましたが、来年の開催国はどこでしょう？	アメリカ
49.	その変化の様子が牡丹、松葉、柳、散り菊の順に見立てられる、日本の伝統的な花火は何でしょう？	線香花火
50.	新パピロニアのネブカドネザル2世が王妃アミティスのために建てたとされる、世界七不思議のひとつに数えられる庭園は何でしょう？	バビロンの空中庭園
51.	今年5月にはシリーズ第4作『生命(いのち)の泉』が公開された、ジョニー・デップ主演の人気映画シリーズは何でしょう？	『パイレーツ・オブ・カリビアン』

52.	「K-1 WORLD GP」チャンピオンのアリストワー・オーフレイム、セーム・シュルト、レミー・ボンヤスキーといえは、いずれもどこの国の選手でしょう？	オランダ
53.	1923 年に雑誌「新青年」に発表された、作家・江戸川乱歩のデビュー作は何でしょう？	『二銭銅貨(にせんどうか)』
54.	火を見ると消す習性があるため「森の消防士」とも呼ばれる、シロ、クロ、スマトラなどの種類がある大型の動物は何でしょう？	サイ
55.	大切な計画に加わる腹心の部下のことを、小さい守り刀にたとえて何というでしょう？	懐刀(ふところがたな)
56.	直訳すると「珍しい物」という意味である、企業が商品の宣伝を目的として無料配布する記念品のことを何グッズというでしょう？	ノベルティグッズ
57.	カバディで、攻撃側の選手をレイダーというのに対し、守備側の選手を何というでしょう？	アンティ
58.	1947 年、大森区が蒲田区を編入して現在の名前となった、東京 23 区のひとつは何でしょう？	大田区
59.	ジャズのスタンダード・ナンバー『A列車で行こう』に登場する「A列車」は、どこの都市を走る地下鉄でしょう？	ニューヨーク
60.	刑事裁判で、被告人が弁護人を依頼できないとき、国の費用でつける弁護士を何というでしょう？	国選弁護士
61.	「フラッペ」と「カプチーノ」の合成語である、スターバックスで発売されている人気商品の名前は何でしょう？	フラベチーノ
62.	別名を「銀杏城(ぎんなんじょう)」という、戦国時代、加藤清正によって建てられた城は何でしょう？	熊本城
63.	粘土やロウなどをこねて立体の芸術作品を創ることを、木や石などを削って作る「彫刻」に対して何というでしょう？	塑造(そぞう)
64.	弓道の競技規則によると、遠的競技で射る距離は 60m ですが、近的競技で射る距離は何 m でしょう？	28m
65.	日本では、千葉県の南関東ガス田が主要な産地となっている、原子番号 53、元素記号 I の元素は何でしょう？	ヨウ素
66.	麻雀の役のひとつにもなっている、「並ぶものがないほど国の中で優れた人物」を意味する四字熟語は何でしょう？	国士無双
67.	曹洞宗の大本山とされる2つの寺院とは、福井県にある永平寺と神奈川県にある何でしょう？	総持寺(そうじじ)
68.	「気温や湿度に特有の性質をもつ空気のかたまり」のことで、シベリア、揚子江、オホーツク海などがあるものは何でしょう？	気団
69.	夏のオリンピックで初めて聖火リレーが行われたのはベルリン大会ですが、冬のオリンピックで初めて聖火リレーが行われたのは何大会でしょう？	オスロ
70.	ペルーとボリビアにはさまれた、世界で最も標高が高いところにある湖は何でしょう？	チチカカ湖
71.	楽譜内での書き方によって「フレンチヴァイオリン記号」「トレブル記号」などに分けられる、アルファベットの G を図案化した音部記号は何でしょう？	ト音記号(ト字記号)
72.	現場から得られる情報を心理学や行動学の面から分析し、詳しい犯人像を浮かび上がらせる捜査技術を英語で何というでしょう？	プロファイリング(オフエンダー・プロファイリング、クリミナル・プロファイリング)
73.	琵琶湖の鮎寿司(ふなずし)などのように、魚を米と塩で発酵させ、保存性を高めた食品を何というでしょう？	熟(なれ)寿司
74.	今年、日本ベンクラブの第 16 代会長に就任した、『鉄道員(ぼっぽや)』などの作品で知られる作家は誰でしょう？	浅田次郎(あさだ・じろう)
75.	英語では「ターメリック」という、カレーのスパイスや漢方薬の原料として使われるシヨウガ科の植物は何でしょう？	ウコン
76.	ロバのダブルにまたがって主人公とともに旅をする、セルバンテスの小説『ドン・キホーテ』に登場する従者は誰でしょう？	サンチョ・パンサ

77. 別名を「タテガミヌ」というアフリカに多く分布する動物といえば何でしょう？	ハイエナ
78. ファッション雑誌「Popteen」の人気モデルで、「くみつきー」の愛称で知られるのは誰でしょう？	舟山久美子（ふなやま・くみこ）
79. 国際大会におけるリュージュ、ボブスレー、スケルトンのうち、タイムを 1000 分の 1 秒まで記録する競技はどれでしょう？	リュージュ
80. 作家・魯迅（ろじん）の生誕地であり、お酒の産地としても知られる中国浙江省（せつこうしょう）の都市はどこでしょう？	紹興（しょうこう、シャオシン）
81. 画家クロード・モネが 200 作以上の連作として生涯にわたって描き続けた植物は何でしょう？	睡蓮
82. 第1回ラグビーワールドカップではトライ王に輝いている、現在ラグビー日本代表のヘッドコーチを務めている人物は誰でしょう？	ジョン・カーワン
83. 「オールドフェイスフル」など数多くの間欠泉があることで有名な、世界最古の国立公園は何でしょう？	イエローストーン国立公園
84. 人間の胃と小腸の間にある、その長さから名付けられた消化器官は何でしょう？	十二指腸
85. 法律のうち、効力に有効期限があるものを特に何というでしょう？	時限法（時限立法）
86. 世界最初の切手「ペニー・ブラック」に描かれていたのは誰の肖像でしょう？	ヴィクトリア女王
87. 昨年10月21日に国際線ターミナルがリニューアルオープンし、日本で数少ない24時間運用の国際空港となったのはどこでしょう？	東京国際空港（羽田空港）
88. 地方自治法によると、首長や議員のリコールには、原則、有権者の何分の1以上の署名が必要でしょう？	3分の1
89. テレビ番組『人志松本のすべらない話』ではナレーションを、アニメ『サザエさん』ではアナゴさん役を務める声優は誰でしょう？	若本規夫（わかもと・のりお）
90. K-1やボクシングのWBCで導入されている、特定のラウンド終了後に、ジャッジマンがつけた得点を公開する制度は何でしょう？	オープンスコアリングシステム（公開採点制度）
91. デュマの小説『モンテ・クリスト伯』で、無実の罪で監獄に送られ、脱獄後はモンテ・クリスト伯と名乗り復讐に燃える主人公の名前は何でしょう？	エドモン・ダンテス
92. 昨年10月に85歳で亡くなった、フラクタル幾何学を提唱したことで知られるアメリカの数学者は誰でしょう？	ブノワ・マンデルブロー
93. 全く人情味がなく冷たい人間のことを、人間が流す2つのものに例えて「何も何もない」といいますか？	血も涙もない
94. 結婚式で、新婦が持つ花束はブーケといいますが、新郎が胸に挿す一輪の花のことを何というでしょう？	ブートニア
95. 元々は画面の焼き付きを防ぐ目的があった、起動中のパソコンを長時間動かさなかったときに自動的に動画などを表示するプログラムを何というでしょう？	スクリーンセーバー
96. シベリアのタイガなどに見られる、表面を腐植土に覆われた灰色の土壌を何というでしょう？	ポドゾル
97. オーケストラの指揮者が振る指揮棒のことを、ドイツ語で何というでしょう？	タクト
98. 昨年のノーベル平和賞を獄中で受賞した、中国の民主活動家は誰でしょう？	劉曉波（りゅう・ぎょうは、リュウ・シャオポー）
99. 中国の春秋戦国時代に現れた、様々な学者や学派のことを、漢字4文字で何というでしょう？	諸子百家（しよしひゃっか）
100. 「これは一人の人間にとっては小さな一歩だが、人類にとっては偉大な飛躍である」という名言を残した、アポロ11号の船長といえば誰でしょう？	ニール・アームストロング
101. 未熟な種子は「グリーンピース」と呼ばれるママで、メンデルが遺伝の法則を発見する際に用いたのは何でしょう？	エンドウ（エンドウマメ）
102. 江戸時代に流行した相手の手の甲をお互いにつねりあう遊びに由来する、いつまでも事態が進展しないことを指す慣用句は何でしょう？	いたちごっこ
103. 運転者の空気抵抗を防ぐ目的でオートバイに取り付ける覆いの事を、英語で何というでしょう？	カウル
104. 19歳のとき萩原朔太郎の『青猫（あおねこ）』を読んだことがきっかけで文学を志した作家で、代表作に『聖家族』『風立ちぬ』があるのは誰でしょう？	堀辰雄（ほり・たつお）

105.	オスのニワトリやキジなどに見られる、脚の後ろ側に突き出ている突起のことを何というでしょう？	けづめ
106.	鉄棒の「ムーンサルト」や跳馬の「ツカハラ跳び」を開発した日本の体操選手は誰でしょう？	塚原光男(つかはら・みつお)
107.	『ゲゲゲの鬼太郎』のキャラクターの銅像が並んだ「水木しげるロード」で知られる、鳥取県の市はどこでしょう？	境港(さかいみなと)市
108.	「ラインの黄金」から「神々の黄昏」まで4夜をかけて演奏される、北欧神話を題材にしたワーグナーの楽劇(がくげき)は何でしょう？	『ニーベルングの指環(ゆびわ)』(『ニーベルングの指環』)
109.	フランスの教育機関において、日本の高等学校に相当するものを何というでしょう？	リセ
110.	「ホットスナードル」「赤いきつね」「緑のためき」などの主力商品がある、「マルちゃん」のロゴでおなじみの食品会社はどこでしょう？	東洋水産
111.	施業院(せやくいん)や悲田院(ひでんいん)を設置して慈善活動を行った、聖武(しようむ)天皇の后は誰でしょう？	光明(こうみょう)皇后 【「光明子(こうみょうし)」も〇】
112.	高級仕立服のことをオートクチュールというのに対し、既製服のことを「すぐに着られる」という意味のフランス語で何というでしょう？	プレタポルテ
113.	1954年公開の映画『喝采(かっさい)』でオスカーを獲得し、後にモノコ王妃となったアメリカの女優は誰でしょう？	グレース・パトリシア・ケリー
114.	10月30日にブダ・インターナショナル・サーキットで開催される、今年から新設されたF1グランプリは何グランプリでしょう？	インドグランプリ
115.	『出世景清(しゅっせかげきよ)』『心中天網島(しんじゅうてんのあみじま)』『曾根崎心中』など、100作以上の浄瑠璃を書いた江戸前期の創作者は誰でしょう？	近松門左衛門(ちかまつ・もんざえもん)
116.	摂氏温度計の目盛が0℃を指しているとき、華氏温度計の目盛は何度になるでしょう？	32°F
117.	ある物事に対して、いつまでも恨みに思っ忘れていないことを、植物の一部分を用いて「何に持つ」と言うでしょう？	根に持つ
118.	ラテン語で「石を飛ばす弓」という意味がある、航空母艦などの甲板の上から航空機を飛び立たせるための装置を何と言うでしょう？	カタパルト
119.	堆積岩の一種・砕屑岩(さいせつがん)を粒の大きさに3つに分類すると、礫岩(れきがん)、砂岩(さがん)と何でしょう？	泥岩(でいがん)
120.	昨年11月にアントニオ・マルガリオを破り、オスカー・デラホーヤに次ぐ史上2人目の6階級制覇を達成したフィリピンのプロボクサーは誰でしょう？	マニー・パッキャオ
121.	フランス・イブリーヌ県の県都で、第一次世界大戦の講和条約が調印された宮殿で知られるのはどこでしょう？	ベルサイユ
122.	テノールとバスの中間にあたる、男性の声域を何というでしょう？	バリトン
123.	創業して間もない企業に出資する投資家のことを、「天使」を意味する英語で何というでしょう？	エンジェル
124.	珍味として知られる「くちこ」や「このわた」といえば、原料となる生き物は何でしょう？	なまこ
125.	1649年、清教徒革命により処刑された、当時のイングランド王は誰でしょう？	チャールズ1世
126.	長男の佑(たすく)、次男の時生(ときお)も共に俳優として活躍している、劇団東京乾電池の主宰者であるベテラン俳優は誰でしょう？	柄本明(えもと・あきら)
127.	将棋で、必要な時にいつでも取れる状態の駒を何というでしょう？	質駒(しちごま)
128.	今年の全仏オープン女子シングルスで、アジア人として初めて4大会での優勝を果たした、中国人選手は誰でしょう？	李娜(リー・ナ)
129.	英語では「ジャパニーズ・ローズ」という、北海道の花にも指定されているバラ科の植物は何でしょう？	ハマナス
130.	エアコンの「コン」はコンディショナーの略ですが、リモコンの「コン」は何という英語の略でしょう？	コントローラー(コントロール)
131.	肉の焼き加減のひとつで、レアよりも更に生に近いものを、ある色を使って何というでしょう？	ブルー

132. 惑星は英語で「プラネット」といいますが、準惑星は英語で何というでしょう？	ドwarf・プラネット
133. スティックを回し、遠心力を利用して網の中にボールを収める、ラクロス特有の動作のことを何というでしょう？	クレイドル
134. 東京23区と大阪市24区の名前で、共通する3つの区は、北区、中央区と何区でしょう？	港区
135. 「夏が来れば思い出す」という歌い出しで始まる、作詞・江間章子(えま・しょうこ)、作曲・中田喜直(なかだ・よしなお)の唱歌は何でしょう？	『夏の思い出』
136. 総務省が2015年までに目指す、全ての世帯へ高速ブロードバンドを普及させる構想を何というでしょう？	「光の道」構想
137. 煮物を作るとき材料の上にかぶせる、鍋よりひと回り小さい蓋を何というでしょう？	落とし蓋
138. 日清戦争の講和条約は「下関条約」ですが、日露戦争の講和条約は何でしょう？	ポーツマス条約
139. ベースメイクに対し、目元、口元などを目立たせる化粧を何というでしょう？	ポイントメイク
140. 東京六大学野球連盟のリーグ戦で、通算43回と最も多くの優勝を誇る大学はどこでしょう？	法政大学
141. レールの上を走らせる土木用の手押し車のことで、芥川龍之介の小説の題名にもなっているのは何でしょう？	トロッコ
142. 2004年にハーバード大学の学生マーク・ザッカーバーグが創業した、世界最大のソーシャルネットワークサービスは何でしょう？	Facebook(フェイスブック)
143. 「ミニーマウスがミッキーマウスに贈ったテディベア」という設定である、東京ディズニーシーのマスコットキャラクターは何でしょう？	ダッフィー
144. ヒアデス星団やプレアデス星団が属する、黄道十二星座のひとつは何でしょう？	おうし座
145. JRAのG1レースで、ジャパンカップが行われるのは東京競馬場ですが、ジャパンカップダートが行われるのはどこでしょう？	阪神競馬場
146. ハレアカラ山の噴火によって現在の形になった、ハワイ島に次いで2番目に大きいハワイ州の島は何でしょう？	マウイ島
147. 17世紀から18世紀にヨーロッパのオペラ界を席卷した、ボーイソプラノを維持するために去勢した男性歌手を何というでしょう？	カストラート
148. 今年上半期のEU・ヨーロッパ連合の議長国はハンガリーでしたが、下半期の議長国はどこでしょう？	ポーランド
149. のり巻の具に使われるかんぴょうは、何という植物の実でしょう？	ユウガオ
150. 1932年に満州事変の査察のため国際連盟により派遣された調査団を何というでしょう？	リットン調査団
151. 樹木や低木などの植物を刈り込んで、生き物を形作ったものを英語で何というでしょう？	トピアリー
152. 共に熊を意味する名を持つNFLの「ベアーズ」とメジャーリーグの「カブス」はアメリカの何という都市に本拠地を置いているでしょう？	シカゴ
153. 今年8月に再結成された、代表曲『secret base ～君がくれたもの～』で知られる女性バンドは何でしょう？	ZONE(ゾーン)
154. 白亜紀後期に北アメリカに生息した、「3本の角がある顔」という意味の名を持つ恐竜は何でしょう？	トリケラトプス
155. 才能があり将来が期待される子供を、中国の伝説上の生き物から何というでしょう？	麒麟児(きりんじ)
156. インターネット電話の最大手であるスカイプ・テクノロジーズが本社を置くヨーロッパの国はどこでしょう？	ルクセンブルク
157. アンモニア分子1つには、1つの窒素原子といくつの水素原子が含まれているでしょう？	3つ
158. 香川県仲多度(なかたど)郡にある、日本最大のかんがい用ため池は何でしょう？	満濃池(まんのういけ)
159. 「調和を愛する」という意味がある、よく管弦楽団に名称として用いられる言葉は何でしょう？	フィルハーモニー
160. 人口の半分以上をお年寄りが占め、社会生活が困難になっている過疎地域のことを特に「何集落」というでしょう？	限界集落

161. 「中根式」や「早稲田式」などの種類がある、言葉を簡単な符号にして、人の発言などを書き記す方法は何でしょう？	速記
162. 山号を「天音山(てんねんざん)」という、「安珍・清姫伝説」の舞台として知られる和歌山県のお寺は何でしょう？	道成寺(どうじょうじ)
163. ベラスケスの『ブレダの開城』やゴヤの『着衣のマハ』『裸のマハ』などが収蔵されている、スペインの美術館は何でしょう？	プラド美術館
164. 阪神タイガース最初の永久欠番である、藤村富美男(ふじむら・ふみお)がつけていた背番号は何番でしょう？	10
165. 日本最北の不凍湖であり、田沢湖に次いで2番目に深い北海道の湖は何でしょう？	支笏湖(しこつこ)
166. 三種混合ワケチンの3種とは、ジフテリア、百日咳と何でしょう？	破傷風
167. 約束を取り付けることを「アポをとる」といいますが、この「アポ」とは何という言葉を略したものでしょう？	アポイントメント【「アポイント」も○】
168. 群馬県高崎市が全国シェア8割の生産量を誇る、ある僧侶にちなんだ縁起物の置物は何でしょう？	だるま
169. 数の単位で、12個を1とする単位は「ダース」ですが、12ダースを1とする単位は何でしょう？	グロス
170. 2006年には首都を、2010年には国旗を変更した、東南アジアの国はどこでしょう？	ミャンマー
171. 菅原卓郎(すがわら・たくろう)がボーカルを務めるロックバンドで、『新しい光』『Black Market Blues』などの代表曲があるのは何でしょう？	9mm Parabellum Bullet (キューミリ・パラベラム・バレット)
172. 労働力の中心となる、15歳から64歳の人口層の事を「何人口」というでしょう？	生産年齢人口
173. 昨年新たに発売されたお米「つや姫」はどこの都道府県で開発された品種でしょう？	山形県
174. 『船乗りシンドバッドの物語』『アリババと40人の盗賊』『アラジンと魔法のランプ』などの話が収められている物語集は何でしょう？	『アラビアンナイト』 (『千夜一夜物語』)
175. 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
176. 日本テレビ系列で放送中の連続ドラマ『名探偵コナン 工藤新一への挑戦状』で、主人公の工藤新一を演じる俳優は誰でしょう？	溝端淳平(みぞばた・じゅんぺい)
177. その名は安定剤として使われていたアラビアゴムに由来する、冷たい飲み物によく使われる甘味料といえは何でしょう？	ガムシロップ
178. サマセット・モームの小説『月と六ペンス』に登場する、ゴーギャンがモデルとされる画家の名前は何でしょう？	チャールズ・ストリックランド
179. 技術やサービスが特定の地域において独特の進化を遂げる事を、太平洋に浮かぶある島の名前を用いて「何化」というでしょう？	ガラバゴス化
180. アイスホッケーにおいて、自陣から放ったバックが相手陣内のゴールラインを越えてしまうことを何というでしょう？	アイシング(アイシング・ザ・バック)
181. 1896年に画家の黒田清輝を中心として発足した、明治美術界に対抗する西洋美術の団体は何でしょう？	白馬会
182. ゴルフで、芝が短く刈り込まれた、コース中心のエリアのことを何というでしょう？	フェアウェイ
183. 海が非常に荒れているため航海の難所として知られる、南極大陸とホーン岬の間にある海峡は何でしょう？	ドレーク海峡
184. 股とひざをつなぐ、人体で最も大きな骨は何でしょう？	大腿骨(だいたいこつ)
185. 1895年、日本で最初に路面電車が走った都市はどこでしょう？	京都市
186. 映画『英国王のスピーチ』ではコリン・ファースが演じた、エリザベス女王の父親に当たるイギリス王は誰でしょう？	ジョージ6世
187. 料理人の小松と共に、世界中の食材を求めて冒険する美食屋を描いた、鳥袋光年(しまぶくろ・みつとし)の人氣漫画は何でしょう？	『トリコ』
188. 倉敷市で見られるものが有名な、外壁に瓦を貼り、継ぎ目に漆喰を盛りつけて塗る様式を、見た目がある生き物に似ていることから何というでしょう？	なまこ壁

189.	今年1月、サントリーサンゴリアスを下し、チーム初のラグビートップリーグ優勝を果たしたのはどこでしょう？	三洋電機ワイルドナイツ
190.	ヒマラヤ山脈の西の果てにあるとされる、ジェームズ・ヒルトンが『失われた地平線』の中で描いた理想郷の名前は？	シャングリ・ラ
191.	2つの整数における公倍数と公約数のうち、その数に限りがあるのはどちらでしょう？	公約数
192.	貧しい頃から連れ添い苦勞を分かち合ってきた妻のことを、洒かすやめかのような粗末な食べ物を使って何というでしょう？	糟糠(そうこう)の妻
193.	その店の格式や信用そのものを指すこともある、商店で屋号を染め抜いて店先に掲げる布を何というでしょう？	のれん
194.	スキューバダイビングで一緒に潜るパートナーのことを、「相棒」を意味する英語で何というでしょう？	バディ
195.	オスマン帝国で整えられた、「新しい兵士」という意味を持つスルタン直属の常備歩兵軍隊を何というでしょう？	イエニチェリ
196.	日本の国立公園で、唯一、名前にひらがなが入っているのは何という国立公園でしょう？	阿蘇くじゅう国立公園
197.	ビ・バップの創始者のひとりとしてされるアメリカのサクソ奏者で、「バード」の愛称で知られるのは誰でしょう？	チャーリー・パーカー
198.	細い金属をコイル状にした、白熱電球の発光部を何というでしょう？	フィラメント
199.	今年4月 21 日に乳がんのため 55 歳で亡くなった元キャンディーズのメンバーで、「スーちゃん」と呼ばれていたのは誰でしょう？	田中好子(たなか・よしこ)
200.	和名を「ワカバキャベツヤシ」という、健康食品として注目されているアマゾン原産のヤシ科の果実は何でしょう？	アサイー
201.	『竹取物語』の最後の場面で、帝がかぐや姫からもらった不老不死の薬を必要ないと言って燃やした山はどこでしょう？	富士山
202.	はんじゃの川島やオードリーの若林などのように、相方のキャラが強いあまり目立たないお笑い芸人のことを、俗に何芸人というでしょう？	じゃないほう芸人【「じゃない芸人」も〇】
203.	今年2月に行われたNFL スーパーボウルで優勝した、初代チャンピオンにも輝いているウィスコンシン州の名門チームは何でしょう？	グリーンベイ・パッカーズ
204.	今年7月より気象庁が発表を開始した、最高気温が 35 度を超える日に発表される注意情報は？	高温注意情報
205.	皇太子や御曹司などが、トップとなるにふさわしい教養や態度を身につけるための学問のことを「何学」というでしょう？	帝王学
206.	カジノのブラックジャックで、絵札であるジャック、クイーン、キングは共に何点の札として扱うでしょう？	10 点
207.	およそ 10 兆キロメートルとして計算されることもある、「光が真空中を1年間に進む距離」を1とする単位は何でしょう？	光年
208.	岡屋株式会社の登録商標となっている、ゴルフのスコアカードの記入に用いられるクリップのついた鉛筆は何でしょう？	ペグシル
209.	「第一興商(だいいちこうしょう)アミューズメントマルチメディア」の略である、業界でトップシェアを誇る通信カラオケのブランドは何でしょう？	DAM(ダム)
210.	毒舌執事の影山やお嬢様刑事の宝生麗子(ほうしょう・れいこ)が登場する、2011年の本屋大賞に選ばれた東川篤哉(ひがしがわ・とくや)のミステリーは何でしょう？	『謎解きはディナーのあとで』
211.	学校によっては単位として認められる、学生が企業などの研修生として一定期間働く制度を何というでしょう？	インターンシップ(インターン)
212.	昨年、社員食堂のレシピ本が人気を博した、体脂肪計や体組成計で知られる計量機製造メーカーはどこでしょう？	タニタ
213.	1839、高野長英、渡辺崋山らがアメリカ商船・モリソン号の打ち払いを批判して幕府に捕らわれた事件は何でしょう？	蚕社の獄
214.	子牛のなめし革を「カーフスキン」といいますが、アザラシやオットセイの毛皮を英語で「何スキン」というでしょう？	シールスキン

215.	土砂の堆積などにより、川底が周囲の平地よりも高くなった川を何というでしょう？	天井川
216.	現在はF1に限らず幅広い競技で使われる、予選1位の選手がそのまま優勝すること指す言葉は何でしょう？	ポール・トゥ・ウィン
217.	岡本綺堂の戯曲『番町皿屋敷』で、主人の家宝である皿を割ってしまった腰元は誰でしょう？	お菊
218.	「同温同圧のとき、全ての気体は同体積中に同数の分子を含む」という法則を、発見者の名から何の法則というでしょう？	アボガドロの法則
219.	ことわざ「画竜点睛(がりょうてんせい)を欠く」「睛(せい)」とは、身体のどの部分のことでしょう？	目
220.	元々は城壁に取り付けて兵士を侵入させるために使う兵器であった、漢字で「雲の梯(はしご)」と書く遊具は何でしょう？	雲梯(うんでい)
221.	ずばり、宇宙空間にもっとも多く存在する元素は何でしょう？	水素
222.	初代「NJKF・ニュージャパンキックボクシング連盟」スーパーウェルター級王者で、コスプレでのリングインでも話題の総合格闘家といえばだれでしょう？	長島☆自演乙☆雄一郎(ながしま・じえんおつ・ゆういちろう)
223.	世界一高いビル「ブルジュ・ハリファ」が立ち、経済成長が目覚ましい中東の都市はどこでしょう？	ドバイ
224.	ギターなどのコードを弾く際、指で押さえていない弦のことを何というでしょう？	開放弦
225.	手形や小切手の支払日を過ぎても所有者にお金を支払われない状態を何というでしょう？	不渡り
226.	世界三大珍味といえば、キャビア、トリュフと何でしょう？	フォアグラ
227.	「女性を手で簡単に扱える」という意味の英語を由来とする、顔立ちの良い男性を指す言葉は何でしょう？	ハンサム
228.	歌舞伎『楼門五三桐(さんもんごさんのきり)』の主人公で、南禅寺の山門で「絶景かな、絶景かな」と叫ぶ大泥棒といえば誰でしょう？	石川五右衛門
229.	日本のプロ野球1軍で、打者の規定打席数とは、チームの試合数にいくつをかけたものでしょう？	3.1倍
230.	1組 108 枚のデッキから1人7枚ずつを取り、同じ色か数字を合わせて札を場に捨てるゲームは何でしょう？	UNO(ウノ)
231.	イマヌエル・カントが自身の哲学を評した言葉で、物の見方が 180 度変わる意味でも使われるのは何でしょう？	コペルニクス的転回
232.	英語名を「ノース・パシフィック・ジャイアント・オクトパス」という、世界最大のタコは何でしょう？	ミズダコ(オオダコ)
233.	患者が薬を処方通りに飲むことと、企業の法令遵守の理念に共通する英語は何でしょう？	コンプライアンス
234.	カクテルのスクリュードライバー、ソルティドッグ、モスコミュールといえば、ベースとなるお酒は何でしょう？	ウォッカ(ウォッカ、ウオカ)
235.	昨年 12 月、さかなクンへのイラスト依頼をきっかけに西湖(さいこ)で再発見された、かつては田沢湖のみに生息していた魚は何でしょう？	クニマス
236.	バレーボールの試合で、一方のチームが一定の点数に達したときに取られるタイムアウトを何というでしょう？	テクニカルタイムアウト
237.	ドミニカ共和国の首都はサントドミンゴですが、ドミニカ国の首都はどこでしょう？	ローゾ
238.	昨年には9年ぶりの日本公演を行った、『風に吹かれて』『ライク・ア・ローリング・ストーン』などの曲で知られるシンガーは誰でしょう？	ポップ・ディラン
239.	色の種類で、パール、アイボリー、オイスターといえば、共通して後ろに付く言葉は何でしょう？	ホワイト
240.	バルト海に面するドイツの都市で、中世にハンザ同盟の盟主として栄えたのはどこでしょう？	リューベック
241.	イスラム圏の民族衣装を原型とする、股下が深くゆったりした、ファッションアイテムとして人気のパンツは何でしょう？	サルエルパンツ
242.	1938 年に日本プロ野球史上初の三冠王となった選手は誰でしょう？	中島治康(なかじま・はるやす)

243.	「石炭をばはや積み果てつ」という書き出しで始まる、太田豊太郎とエリスの悲恋を描いた森鷗外の小説は何でしょう？	『舞姫』
244.	ラテン語で「安息日」という意味がある、特に大学の教員に与えられる長期休暇のことを何というでしょう？	サバティカル
245.	0から255までの数字4組で表されることが多い、ネットワーク上のコンピュータを識別するための番号を何というでしょう？	IP アドレス
246.	力のある者が更に力を増すという意味のことわざで、「鬼に」といえば「金棒」ですが、「虎に」といえば何でしょう？	翼
247.	日本語では「介護支援専門員」という、介護が必要と認定された人に支援計画を作成する専門職は何でしょう？	ケアマネージャー
248.	全天 88 星座の中で、唯一昆虫の名前を持つのは何座でしょう？	はえ座
249.	サッカーの試合で、エルクラシコがおこなわれるのはスペインですが、スーペルクラシコがおこなわれるのはどこの国でしょう？	アルゼンチン
250.	1867年に徳川慶喜(よしのぶ)が大政奉還を行ったのは京都の何という城でしょう？	二条城(にじょうじょう)
251.	「チャイコフスキー国際音楽コンクール」の4つの部門といえば、バイオリン、ピアノ、チェロと何でしょう？	声楽
252.	地方議会が自治体の事務調査のために設置する委員会を、根拠となる地方自治法の条文から何というでしょう？	百条委員会
253.	成熟が遅く果肉が白っぽいことから名付けられた、「柑橘類の王様」と呼ばれるポンタンの一種は何でしょう？	晩白柚(ばんぺいゆ)
254.	1814年から翌年にかけて開催された、「会議は踊る、されど進まず」と皮肉られた国際会議は何でしょう？	ウィーン会議
255.	日本テレビ系の情報番組『Going! Sports&News』で日曜日のキャスターを務めているKAT-TUNのメンバーは誰でしょう？	亀梨和也(かめなし・かずや)
256.	陸上競技で行われる4種類の投擲(とうてき)種目のうち、投擲が有効となる扇形の中心角が最も狭くなっているのはどれでしょう？	やり投げ
257.	京都大学ミステリ研究会出身の作家で、『十角館の殺人』に始まる「館シリーズ」で知られるのは誰でしょう？	綾辻行人(あやつじ・ゆきと)
258.	椎や栗、クスギの木が用いられる、椎茸の栽培するとき、菌を植えつけて苗床とするための丸太を何というでしょう？	ほた木(ほだ木)
259.	原稿を書き始めることを「起稿」といいますが、書き終えることを何というでしょう？	脱稿
260.	格安航空会社として話題の「エア・アジア」が本社を置く国はどこでしょう？	マレーシア
261.	「青酸カリ」の「カリ」とはカリウムのことですが、「青酸ソーダ」の「ソーダ」とは何という元素のことでしょう？	ナトリウム
262.	アーチェリーの標的で、10点と9点の部分の色は何色でしょう？	黄色
263.	安芸(あき)の国と伊予の国にまたがることから名がついた、瀬戸内海西部に位置する諸島は何でしょう？	芸予(げいよ)諸島
264.	スポーツ観戦を指す「PV」とは「パブリック・ビューイング」の略ですが、楽曲のイメージ映像を指す「PV」とは何という言葉の略でしょう？	プロモーション・ビデオ
265.	憲法第49条の規定に基づき国庫から支給される、国会議員が受ける給与を何というでしょう？	歳費
266.	ボタンやハンドルなどにおいて、パーツが密着しておらず、少し動かしても機械の動きに影響しない余裕のことを何というでしょう？	遊び
267.	鎌倉の大仏のように、屋根のないところで野ざらしにされている大仏のことを「何の大仏」というでしょう？	露座(ろざ)の大仏
268.	右利きの選手は1番と2番ピンの間、左利きの選手は1番と3番ピンの間のことを指す、ボウリング用語で「ポケット」の反対側のことを何というでしょう？	ブルックリン
269.	来年春、ある建造物の開業にあわせて改称が予定されている東武伊勢崎線・業平橋(なりひらばし)駅の、新しい名前は何でしょう？	とうきょうスカイツリー駅
270.	酸性・アルカリ性を示す指数「pH(ペーハー)」とは、何というイオンの濃度を示す指数でしょう？	水素イオン【厳密には「オキソニウムイオン」】

271.	ギリシア語で「宝物庫」という意味がある、言葉を意味によって分類した類語辞典を何というでしょう？	シソーラス
272.	毎年春と秋の2回、天皇皇后両陛下が国内外の功労者を赤坂御苑(ぎょえん)に招く催しを何というでしょう？	園遊会
273.	天気図をその対象から大きく2つに分けると、地上天気図と何でしょう？	高層天気図
274.	トライアスロンで「オリンピックディスタンス」といったとき、その競技距離を合計すると何 km になるでしょう？	51.5km
275.	ボーキサイトの名前の由来となったレ・ボーという地名があるのは、どこの国でしょう？	フランス
276.	これまでに、相対性理論、THE BAWDIES(ザ・ボウディーズ)、andymori(アンディモリ)が大賞を受賞した、全国のレコード店員によって選出される音楽賞は何でしょう？	CD ショップ大賞
277.	マイクロソフトなど 30 銘柄から算出される株価指数を、公表している通信社の名前から何というでしょう？	ダウ平均株価
278.	めいらくグループが製造しているコーヒーフレッシュで、「褐色の恋人」のキャッチフレーズで知られるのは何でしょう？	スジャータ
279.	いくつかの具体的事実から一般的な命題や法則を導き出す思考のプロセスのことを、「演繹(えんえき)」に対して何というでしょう？	帰納(きのう)
280.	昨年、『夢見る 15 歳(フィフティーン)』でメジャーデビューした、小川紗季(さき)、福田花音(かのん)、前田憂佳(ゆうか)、和田彩花(あやか)の4人からなるアイドルグループは何でしょう？	S/mileage(スマイレージ)
281.	日本語では「落とし卵」という、沸騰したお湯に酢を混ぜ、その中に卵を割り入れてゆでた料理を何というでしょう？	ボーチドエッグ
282.	紫式部が『源氏物語』を執筆した「源氏の間」があることでも知られる、滋賀県にあるお寺は何でしょう？	石山寺(いしやまでら)
283.	緑と赤のコントラストが美しいことから「クリスマスフラワー」とも呼ばれる、トウダイグサ科の常緑低木は何でしょう？	ポインセチア(ショウジョウボク)
284.	漢字の「罪」と「罰」の2つに共通する部首は何でしょう？	あみがしら(あみめ、よんがしら、よこめ) 佐渡裕(さど・ゆたか)
285.	今年5月のベルリン・フィルハーモニー管弦楽団の定期公演で指揮を執った、現在テレビ朝日系列の『題名のない音楽会』の司会を務めている指揮者は誰でしょう？	パレット(調色板)
286.	親指をかける穴が空いていることが多い、絵を描くとき、絵の具を調合する為に使う板のことを何というでしょう？	ジェリー・ウェスト
287.	アメリカのプロバスケットボールリーグ・NBAのシンボルマークにシルエットとして描かれている往年の名選手は誰でしょう？	コロンビア
288.	南アメリカ大陸で赤道が通過している3つの国とは、ブラジル、エクアドルとどこでしょう？	ストレプトマイシン
289.	「ねじれた細菌」という意味がある、アメリカの科学者ワクスマンによって発見された抗生物質は何でしょう？	ウォーターゲート事件
290.	ニクソン大統領が辞任する原因となった、1972 年、アメリカ民主党本部への盗聴器設置未遂事件に端を発する一連の政治スキャンダルは何でしょう？	内輪差
291.	ホイールベースが長いほど大きくなる、自動車が曲がる際に前輪よりも後輪が内側を通る現象を何というでしょう？	アメリカ・ヴェスプッチ
292.	南米沿岸を航海したフレンチエッセ出身の商人・探検家で、「アメリカ」という名前の由来となったのは誰でしょう？	ウッディ
293.	ディズニー映画の『トイストーリー』シリーズに登場する、主人公のカウボーイ人形の名前は何でしょう？	ロンドン
294.	1908 年、1948 年に続き、来年 2012 年に3度目の夏のオリンピックが開催される都市はどこでしょう？	プロメテウス
295.	ギリシャ神話に登場する神様で、ゼウスから火を盗み人間に与えたために罰を受けたのは誰でしょう？	

296.	辺の数と対角線の数が等しい、唯一の多角形は何でしょう？	五角形
297.	生まれた赤ちゃんに初めて着せる着物のことを何というでしょう？	産着(うぶぎ)
298.	「液体中の物体が受ける浮力の大きさは、その物体が押しつけた液体の重さに等しい」という原理を、発見した人物の名前から「誰の原理」というでしょう？	アルキメデスの原理
299.	ジャン・ティガナ、アラン・ジレスとともに「三銃士」と呼ばれたフランスのサッカー選手で、現在ヨーロッパサッカー連盟会長を務めるのは誰でしょう？	ミシェル・プラティニ
300.	重い負担や消えることのない罪をいつまでも抱えることを、キリスト教の象徴に例えて「何を背負う」というでしょう？	十字架
301.	新潟県にある「魚(さかな)」という字がつく3つの市とは、魚沼市、南魚沼市とあとひとつはどこでしょう？	糸魚川(いとがわ)市
302.	バレエやオペラの舞台でよくみかける、ステージ前に設けられた楽器演奏を行うためのスペースを何というでしょう？	オーケストラ・ピット
303.	フランス語で「緩み」という意味がある、特に冷戦時代の米ソにおける緊張緩和の動きを何というでしょう？	デタント
304.	染め物の一種で、植物からとった天然の色素を利用して染めるものを何というでしょう？	草木(くさき・そうもく)染め
305.	平安時代末期に描かれた『伴大納言絵詞(ぼんだいごんえことば)』の題材である、866年に起きた政治事件は何でしょう？	応天門の変
306.	1995年から昨年退団するまで英国ロイヤル・バレエ団のプリンシパルとして活躍した、東京都出身のバレリーナは誰でしょう？	吉田都(よしだ・みやこ)
307.	南木佳士(なぎ・けいし)、夏川草介(なつかわ・そうすけ)、海堂尊(かいどう・たける)といえ、いずれもどんな職業と兼業している作家でしょう？	医者
308.	「大正三色(さんしょく)」や「昭和三色」などの種類がある、観賞用に改良された色鮮やかなコイを特に何というでしょう？	錦鯉
309.	服を着たまま全身ずぶ濡れになってしまうことを、ある動物を使った表現で「何になる」というでしょう？	濡れねずみ
310.	道路標識の「追い越し禁止」に、矢印は何本描かれているでしょう？	2本
311.	ある関数を微分して得られる関数を「導関数」というのに対し、微分される前の元の関数を何というでしょう？	原始関数
312.	野球でDHといえ「指名打者」のことですが、アルペンスキーでDHといえぼんな種目のことを指すでしょう？	滑降(ダウンヒル)
313.	タイヤの表面にスパイクがないことから名付けられた、滑りやすい凍結した道での運転で使われる冬用のタイヤは何でしょう？	スタッドレスタイヤ
314.	童謡『おはなしゆびさん』に登場する5本の指のうち、唯一、性別が明らかでないのはどの指でしょう？	赤ちゃん指(小指)
315.	昨年、朝鮮人民軍大将に就任し、金正日(キム・ジョンイル)の後継者として有力視されている人物は誰でしょう？	金正恩(キム・ジョンウン)
316.	1907年にドライクリーニングを日本で初めておこなった、日本最大規模のクリーニング業者といえ何でしょう？	白洋舎
317.	京都の龍安寺を創建したことで知られる、応仁の乱で東軍を率いていた室町時代の武将は誰でしょう？	細川勝元(ほそかわ・かつもと)
318.	今年(は)トヨタ自動車が制した「全日本実業団対抗駅伝」のことを、元日に開催されることから何というでしょう？	ニューイヤー駅伝
319.	妊婦さんが着る、お腹にゆとりを持たせた服を何というでしょう？	マタニティ・ウェア(マタニティ・ドレス)
320.	元素記号をアルファベット順に並べたとき、1番目はアクチニウム、2番目は銀ですが、3番目は何でしょう？	アルミニウム
321.	わずかな前触れから将来の大きな出来事を予測する事を、「一葉(いちよう)落ちて天下の何を知る」というでしょう？	秋
322.	オゾン層が存在する、上空約11キロ〜50キロに広がる大気圏の一部分を何というでしょう？	成層圏

323.	1972年の札幌オリンピック女子フィギュアスケートで銅メダルを獲得し、「札幌の恋人」と呼ばれたアメリカのスケート選手は誰でしょう？	ジャンネット・リン
324.	アメリカ合衆国の州で、唯一、ひとつの州としか接していないのは何州でしょう？	メイン州
325.	日本語では「狂詩曲」といわれる、民族的な内容を表現した楽曲形式は何でしょう？	ラブソディ
326.	多くの銀行や保険会社が連なり金融市場の代名詞となっている、ロンドンのシティにある通りは何でしょう？	ロンバード街(ロンバード・ストリート)
327.	考案したシェフの出身地である町の名前に由来する、冷たいジャガイモのポタージュスープは何でしょう？	ヴィシソワーズ
328.	『自省録』という著書を残し「哲人皇帝」とも称された、ローマ五賢帝で最後に皇位についた人物は誰でしょう？	マルクス・アウレリウス・アントニヌス(マルクス・アッレリウス)
329.	川村エミコと白鳥久美子(しらとり・くみこ)の2人が結成している人気お笑いコンビは何でしょう？	たんぽぽ
330.	裏返して広げたカードの中から2枚を選んでめくり、数字が同じものを当てて取った数を競う、トランプゲームの一種は何でしょう？	神経衰弱
331.	詩集『在りし日の歌』や『山羊の歌』などで知られる、山口県生まれの詩人は誰でしょう？	中原中也(なかはら・ちゅうや)
332.	英語では「レディバード」「レディバグ」という、ナミ、ナナホシなどの種類がいる虫は何でしょう？	テントウムシ
333.	本能寺の変の後、1584年に起こった、織田信雄(おだ・のぶお)・徳川家康連合軍と豊臣秀吉との戦いを何と何というでしょう？	小牧・長久手の戦い
334.	飛行機の「操縦席部分」をコックピットといいますが、「客室部分」を何と何というでしょう？	キャビン
335.	活作りやカツオのたたきなどを浅くて大きな皿に盛り付けて出す、高知県の郷土料理は何でしょう？	皿鉢(さわち)料理
336.	地球を巨大な磁石に見立てたとき、N極にあたるのは北極・南極のどちらでしょう？	南極
337.	ファイナルでボストン・セルティックスを破り、昨シーズンのNBAチャンピオンとなったチームはどこでしょう？	ロサンゼルス・レイカーズ
338.	山号を洪隠山(こういんざん)という京都市のお寺で、境内に100種類以上のコケが生えていることから「苔寺」の別名をもつのは何でしょう？	西芳寺(さいほうじ)
339.	音響用語の「Lo-Fi(ローファイ)」や「Hi-Fi(ハイファイ)」の「Fi」とは、何という英語の略でしょう？	Fidelity(フィデリティー)
340.	ロシアの通貨単位「ルーブル」の補助通貨単位は何でしょう？	コペイカ(カペイカ)
341.	座布団は、普通何枚を1組と数えるでしょう？	5枚
342.	ルドルフ・イエーニッシュとともに2011年のウルフ賞医学部門を受賞した、人工多能性幹細胞を世界で初めて開発した日本の医学者は誰でしょう？	“山中伸弥・(やまなか・しんや)”
343.	ワイシャツの袖口を閉じるために使う飾りボタンのことを特に何と何というでしょう？	カフスボタン(カフリンクス)
344.	現役時代は4年連続盗塁王を記録するなど俊足でならした人物で、監督として昨年、千葉ロッテマリーンズを日本一に導いたのは誰でしょう？	西村徳文(にしむら・のりふみ)
345.	宮沢賢治の作品『銀河鉄道の夜』で、主人公のジョバンニとともに旅をする友人の名前は何でしょう？	カンパネルラ(カムパネラ)
346.	化学反応式において、上向き矢印は気体の発生を表しますが、下向き矢印は何を表すでしょう？	沈殿(析出)
347.	何物も恐れずゆつたりと落ち着いていることを、鷹が空を飛ぶ様子にたとえて何と何というでしょう？	鷹揚(おうよう)
348.	相撲ではつっぱり練習を、鍋の具材ではフグを意味する言葉は何でしょう？	てっぽう
349.	「彥星」や「牽牛星(けんぎゅうせい)」という別名がある、わし座のアルファ星は何でしょう？	アルタイル
350.	日本の中央競馬で、春の天皇賞で競う距離は3200mですが、秋の天皇賞で競う距離は何mでしょう？	2000m

351. 日本統治時代は新高山(にいたかやま)と呼ばれていた、台湾の最高峰は何でしょう?	玉山(ぎよくざん、ユイシャン)
352. 新潟、柳ヶ瀬(やながせ)、伊勢佐木町(いせざきちょう)の後につくと曲のタイトルになる、音楽の形式は何でしょう?	ブルース
353. 本予算の成立後、情勢変化のために追加や修正で組まれる予算を何と何というでしょう?	補正予算
354. 囃んだ時の音から名付けられたとされる、ハタハタの卵を指す言葉は何でしょう?	ブリコ
355. ヴィクトリア滝に臨むザンビアの都市に名を残す、ヨーロッパ人として最初にアフリカ大陸を横断したとされる探検家は誰でしょう?	デイヴィッド・リヴィング ストーン
356. 原色を生かした色彩と太い線でデフォルメされた構成が特徴の、ドラムやブラマンク、マティスらに代表される美術の一派を何と何というでしょう?	野獣派(フォーヴィズム)
357. 高校スポーツの全国大会の通称で、秋田で行われる魁星旗(かいせいき)、福岡で行われる玉竜旗(ぎょくりゅうき)といえ、行われる競技は何でしょう?	剣道
358. 『水滸伝』や『西遊記』などに代表される、中国語の口語体で書かれた文学作品を、ある色を使った言葉で何文学というでしょう?	白話文学
359. 台形の中でも特に、平行でない向かい合う辺の長さが等しいものを何と何というでしょう?	等脚台形
360. 中国・周の時代に活躍した軍師・呂尚(りょしょう)の別名で、釣りが好きな人を指す言葉にもなっているのは何でしょう?	太公望(たいこうぼう)
361. アルファベット4文字で「SMBC」と略される、日本を代表するメガバンクは何でしょう?	三井住友銀行
362. なららかな肩を「なで肩」というのに対し、高く角張った肩を何と何というでしょう?	いかり肩
363. ポート競技で、1人1本のオールで漕ぐものをスウィープ種目といいますが、1人2本のオールで漕ぐ種目を何と何というでしょう?	スカル種目
364. 備長炭の材料としても知られる、和歌山県の県の木は何でしょう?	ウバメガシ
365. 『グノシエンヌ』『ヴェクサシオン』『ジムノペディ』などのピアノ曲を残したフランスの作曲家は誰でしょう?	エリック・アルフレッド・ レスリ・サティ
366. アフガニスタン紛争など機密情報の暴露で話題となった、ジュリアン・アサンジにより創設されたウェブサイトは何でしょう?	ウィキリークス
367. 建築用語で、平屋(ひらや)の上に新たに2階部分を増築することを特に何と何というでしょう?	おかぐら
368. ボウリングで、スベアもストライクもとれなかったフレームのことを何と何というでしょう?	オープンフレーム
369. 先端には唱歌でもおなじみの伊良湖(いらこ)岬がある、愛知県東部の半島といえどこでしょう?	渥美(あつみ)半島
370. 音楽グループ「THE ALFEE」と「Mr.Children」のボーカルに共通する名字は何でしょう?	桜井
371. 1895年にアメリカ人のバルマーによって創始された、手を使って脊椎の歪みを矯正する治療法のことを何と何というでしょう?	カイロプラクティック
372. 英語で、同義語のことを「シノニム」というのに対し、対義語のことを何と何というでしょう?	アントニム
373. 関東では2月8日、関西では12月8日に行われるのが一般的な、ある裁縫道具を豆腐に刺してねぎらう行事を何と何というでしょう?	針供養
374. 英語で「革をなめす」という意味がある、お茶に含まれる渋みの成分を何と何というでしょう?	タンニン
375. フィールドホッケーは1チーム11人で行われますが、アイスホッケーは1チーム何人で行われるでしょう?	6人
376. いわゆる「アルプス三大北壁」のうち、スイスとイタリアの国境に位置する山はどれでしょう?	マッターホルン
377. 現在放映中の第43部で打ち切られることが決まった、TBSの長寿時代劇シリーズは何でしょう?	『水戸黄門』

378. その風味からチョコレート入りコーヒーの別名にもなっている、イエメンの積出港の名がついたコーヒーの品種は何でしょう?	モカ
379. おりょうりすることとたべることが好きな2匹の野ねずみの生活を描いた、中川李枝子(なかがわ・りえこ)の絵本シリーズは何でしょう?	『ぐりとぐら』
380. スペイン料理で食べられる「アングラス」とは、どんな魚の稚魚のことでしょう?	ウナギ
381. 今年生誕 200 周年を迎えたアメリカの作家で、黒人奴隷の半生(はんせい)を描いた小説『アンクル・トムの小屋』で知られるのは誰でしょう?	ストウ夫人
382. 火事が起こったとき、室内の空気が不足したところに急に外気が取り込まれ、爆発的に燃え上がる現象を何というでしょう?	バックドラフト現象
383. セビリア、コルドバ、グラナダなどの都市がある、スペイン南部の自治州はどこでしょう?	アンダルシア州
384. 遠近法を用いて実際には平行になっているものを描く際に、その延長線が交わる点のことを何というでしょう?	消失点
385. 来月9日から第7回ラグビーワールドカップが開催される国はどこでしょう?	ニュージーランド
386. 戦国時代の古戦場で、天王山があるのは京都府ですが、天目山があるのは何県でしょう?	山梨県
387. 血糖を減少させるはたらきがあるため糖尿病の治療にも用いられる、すい臓から分泌されるペプチドホルモンは何でしょう?	インスリン
388. 英語で「SVO 文型」というとき、S は Subject、V は Verb の頭文字ですが、O は何という英単語の頭文字でしょう?	Object
389. 日本語では「単軌鉄道」と訳される、懸垂式と跨座(こざ)式の2種類に分類される鉄道を英語で何というでしょう?	モノレール
390. 太平道の教祖・張角が起した、後漢から三国時代へと移るきっかけとなった農民反乱は何でしょう?	黄巾(こうきん)の乱
391. 昨年 46 歳の若さで亡くなった、代表作に『千年女優』『パプリカ』などがあるアニメ監督は誰でしょう?	今敏(こん・さとし)
392. 相撲用語で、得意とする組み方が同じ力士同士の取組を「相四つ」といいますが、違う力士同士の取組を「何四つ」というでしょう?	けんか四つ
393. 『ティファニーで朝食を』や『冷血』などの作品で知られる、アメリカの作家は誰でしょう?	トルーマン・カポーティ
394. 数学で、多項式をある文字について次数の大きい順に並べることを「何の順」というでしょう?	降幕(こうべき)
395. こつわざ「人を呪わば穴二つ」の「穴」とは、何の穴を指すでしょう?	墓
396. 相手の住んでいる場所ではない特定の連絡先に手紙を送るとき、住所に続けて書く言葉は何でしょう?	気付(きづけ、きつけ)
397. ヘンケルスを始めとした 1000 社以上の刃物メーカーがひしめく、ドイツ中西部の都市はどこでしょう?	ゾーリンゲン
398. 『大和本草(やまとほんぞう)』『養生訓(ようじょうくん)』などの著作で知られる江戸時代の学者は誰でしょう?	貝原益軒(かいばら・えきけん)
399. とらえどころのないさまや要領を得ないさまを、「ひょうたんで何を押さえる」というでしょう?	鯨(なます)
400. 冬場に海や湖で行う水泳のことを何というでしょう?	寒中水泳
401. 日本三大松原で、気比(けひ)の松原は福井県、三保の松原は静岡県にあります。虹の松原があるのは何県でしょう?	佐賀県
402. 童謡『赤とんぼ』の作詞をしたのは三木露風ですが、作曲をしたのは誰でしょう?	山田耕筰(やまだ・こうさく)
403. 昭和 54 年、大分県知事の平松守彦(ひらまつ・もりひこ)が提唱した、各市町村が特産品を育てることで地域を活性化させる運動は何でしょう?	一村一品運動
404. 通称「宅建(たくけん)」とよばれる国家資格の正式名称は何でしょう?	宅地建物取引主任者
405. 紀元前 31 年、オクタヴィアヌスの軍がマルクス・アントニウスとクレオパトラの軍を破った海戦は何でしょう?	アクティウムの海戦

406.	昨年、短編集『マボロシの鳥』で小説家デビューした、田中裕二と共に笑いコンビ「爆笑問題」を組む人物は誰でしょう？	太田光(おた・ひかり)
407.	今年のプロ野球セ・パ交流戦で、史上最多となる3度目の優勝を果たしたチームはどこでしょう？	福岡ソフトバンクホークス
408.	イギリスの童謡集『マザーグース』や童話『鏡の国のアリス』に登場する、大きな卵型をしたキャラクターの名前は？	ハンプティ・ダンプティ
409.	和名を「トウショウブ」や「オランダショウブ」という、剣(つるぎ)のように尖った葉が特徴的なアヤメ科の植物は何でしょう？	グラジオラス
410.	手入れが行き届いてよく斬れる刀のことを、「抜けば何散る水の刃」というでしょう？	玉(たま)
411.	ロケットの打ち上げを意味する英語に由来する、新しいゲーム機と同時に発売されるソフトを指す言葉は何でしょう？	ローンチソフト
412.	1851年に、パリのパンテオンで振り子を使った公開実験を行い、地球の自転を証明したフランスの物理学者は誰でしょう？	レオン・フーコー
413.	アメリカンフットボールで、陣地を回復するためにノーバウンドで相手陣へ大きく蹴りだすことを何というでしょう？	パント
414.	関東の有名な灯台で、観音崎灯台があるのは横須賀市ですが、犬吠埼(いぬぼうさき)灯台があるのは何市でしょう？	銚子(ちょうし)市
415.	1995年に『おしろい花』でデビューした演歌歌手で、日本各地の情景を歌い、「ご当地ソングの女王」と評されているのは誰でしょう？	水森かおり
416.	景気が停滞しているにも関わらず物価が上昇する現象を、英語で何というでしょう？	スタグフレーション
417.	空港や軍用飛行場で、着陸した航空機を駐機場などに誘導する専門職を何というでしょう？	マーシャラー
418.	セント・オールバーンズの戦いに始まり、ボズワースの戦いによって収束に向かった、15世紀のイギリス王国でおこった内乱は何でしょう？	バラ戦争
419.	小売業界などで、割引価格を「セール」というのに対し、正規価格を何というでしょう？	プロパー
420.	今年(2011年)3月6日に亡くなった、1979年の春夏連覇を含む4度の甲子園制覇で知られる元和歌山県立箕島高校の監督は誰でしょう？	尾藤公(びとう・ただし)
421.	昭和5年に『文藝春秋』の臨時増刊号として発刊された、直木賞受賞作が掲載されることでも知られる文芸雑誌は何でしょう？	『オール讀物(よみもの)』
422.	アップ、ダウン、チャーム、ストレンジ、トップ、ボトム、の6種類がある、素粒子の一種は何でしょう？	クォーク
423.	偉業を達成することを「金字塔を打ち立てる」といいますが、この金字塔とはどんな建物のことでしょう？	ピラミッド
424.	「完結させる」という意味がある、DVDレコーダーなどで録画した記録メディアを他の装置でも再生できるようにするための処理を何というでしょう？	ファイナライズ(ファイナライゼーション)
425.	ヘラクレスが退治したヒュドラをモチーフとする、全天で1番大きな星座は何でしょう？	うみへび座
426.	プロボクシングの日本タイトルマッチは、普通何ラウンド制で行われるでしょう？	10ラウンド
427.	アイルランドの首都はダブリンですが、アイスランドの首都はどこでしょう？	レイキヤビク
428.	木琴の音盤の下に共鳴管をつけた打楽器を何というでしょう？	マリンバ
429.	「KD輸出」とも略される、機械などを部品の形で輸出し、現地で組み立てて販売する方式を何というでしょう？	ノックダウン輸出
430.	その名は歌舞伎十八番のひとつに由来する、いなり寿司と太巻きを組み合わせた折詰のことを何というでしょう？	助六
431.	1862年に尊皇攘夷派が大老・安藤信正(あんどう・のぶまさ)を襲撃した事件を、これが起こった江戸城の門の名前から一般的に何というでしょう？	坂下門外の変
432.	熊本、大分、福岡、佐賀の4県をまたぐように流れる、九州最大の川は何でしょう？	筑後川

433.	ラテン語で「生活」という意味の言葉が付けられた、ソニー・コンピュータエンターテインメントが年末に発売する予定の新型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)” アイデンティティ
434.	心理学者のエリック・エリクソンが考案した、日本語では「自己同一性」と訳される言葉は何でしょう？	
435.	海に住む生き物で、漢字で「海の星」と書けばヒトデと読みますが、「海の月」と書くのと読むでしょう？	クラゲ
436.	科学では電池のことを、野球ではピッチャーとキャッチャーの組み合わせのことを意味する言葉は何でしょう？	バッテリー
437.	ヒンディー語で「熱いスパイス」という意味がある、シナモンやクローブ、ナツメグなどを乾煎り(からいり)し砕いて作られる香辛料は何でしょう？	ガラムマサラ
438.	昨年末にマクドナルドを抜いて、全世界での店舗数単独1位となったファーストフードチェーンは何でしょう？	サブウェイ(SUBWAY)
439.	テニスなどで、相手のボールをノーバウンドで打ち返すことを何というでしょう？	ボレー
440.	切り花を長持ちさせるために、薬品を用いたり、切り口を焼いたりして、水の吸収をよくすることを何というでしょう？	水揚げ
441.	小型犬の品種名にもなっている、メキシコで面積が最も広い州はどこでしょう？	チワワ州
442.	両親の血液型がAB型のとき、生まれた子どもの血液型がAB型である確率は理論上何%でしょう？	50%
443.	1955年に第1回アジア・アフリカ会議が開催された、インドネシアの都市はどこでしょう？	バンドン
444.	東京都中央区から青森県青森市までを結ぶ、日本の国道の中で最も長いものは何号線でしょう？	4号線
445.	クリミア戦争に看護師として従軍し、「クリミアの天使」と呼ばれたイギリス人女性は誰でしょう？	フローレンス・ナイチンゲール
446.	セシルカットやサブリーナパンツに代表される、映画が元となって流行したファッションのことを何というでしょう？	シネモード
447.	野球で、試合開始前に行われる、選手がそれぞれの守備位置について受ける守備練習のことを何というでしょう？	シートノック
448.	療養のために訪れた兵庫県の温泉地での出来事を綴った、志賀直哉(しが・なおや)の短編小説のタイトルは何でしょう？	『城(き)の崎にて』
449.	南アメリカに生息するペンギンや、ペルー海流の別名にその名を残す、ドイツの地理学者は誰でしょう？	アレクサンダー・フォン・フンボルト
450.	慣用語で、無愛想に相手をもてなすことを「木で何をくる」というでしょう？	鼻
451.	磁場の中を運動する荷電粒子が磁場から受ける力のことを、発見したオランダの物理学者の名前をとって何というでしょう？	ローレンツ力(りよく)
452.	試合をコントロールする役割を担うことから、ポルトガル語で「ハンドル」という意味を持つ、サッカーの守備的ミッドフィルダーを指す言葉は何でしょう？	ボランチ
453.	スペイン語で「赤い」という意味の名前を持つアメリカの州で、州都をデンバーにおくのはどこでしょう？	コロラド州
454.	昨年ドラマ化された『フリーター、家を買う。』や、今年映画化された映画『阪急電車』の原作者としても知られる女性作家は誰でしょう？	有川浩(ありかわ・ひろ)
455.	画家カヴァラドッシとタイトルロールの歌姫の悲恋を題材とした、ブッチーニのオペラは何でしょう？	『トスカ』
456.	オランダ・リンブルフ州の州都で、1992年に欧州連合の創設条約が調印されたのはどこでしょう？	マーストリヒト
457.	現在、中国の深圳(しんせん)で夏季大会が開催されており、冬季大会はトルコのエルズルムで開催される、2年に一度行われる国際学生競技大会の通称は何でしょう？	ユニバーシアード
458.	ウシの4つの胃袋とは、ミノ、ハチノス、センマイと何でしょう？	ギアラ

459. 「人間の顔をした社会主義」をスローガンとして、1968年にチェコスロバキアで起きた民主化運動を何というでしょう？	プラハの春
460. 2006年の「第11回国民的美少女コンテスト」ではモデル部門賞とマルチメディア賞を受賞している、ドラマ『アスコマーチ』などで注目を浴びる若手女優は誰でしょう？	武井咲(たけい・えみ)
461. 静岡県県の鳥である、鳴き声が「ツキヒーホシ、ホイホイホイ」と聞こえることから名づけられた鳥は何でしょう？	サンコウチョウ
462. 折り紙の折り方で、折った線が外側に見えるように折るものを「山折り」というのに対し、線が内側になるように折るものを何というでしょう？	谷折り
463. 日本製品のバーコードに付けられる2種類の国コードとは、「49」と何でしょう？	45
464. ケンブリッジ大学付属の研究機関にその名を残す、水素の発見者として知られるイギリス人化学者は誰でしょう？	ヘンリー・キャヴェンディッシュ
465. 日本で初めて鉄砲が伝来し、JAXA(ジャクサ)の宇宙センターがあることで知られる、鹿児島県の島はどこでしょう？	種子島(たねがしま)
466. 「動物の遠吠え」という意味がある、スピーカーから出た音が再びマイクなどに入り、雑音が発生する現象は何でしょう？	ハウリング
467. 富士山の山開きが行われるのは毎年何月何日でしょう？	7月1日
468. 「第一条 皇位は、皇統に属する男系の男子が、これを継承する。」に始まる、日本の皇室に関する事項を定めた法律は何でしょう？	皇室典範(こうしつてんぱん)
469. 小型自動車「ナノ」の生産で知られる、ムンバイに本社を置くインド最大の自動車会社は何でしょう？	タタ・モーターズ
470. 江戸時代の宿場で、食事付きの宿を旅館屋(はたごや)といったのに対し、薪代を払って自炊する宿を何といったでしょう？	木賃宿(きちんやど)
471. 日本の国宝第1号・弥勒菩薩(みろくぼさつ)像は、何という寺に置かれているでしょう？	広隆寺(こうりゅうじ)
472. 母国ではアイドル的な人気を誇る、昨年10月にセリーナ・ウィリアムズに代わってデンマーク人として初めて世界ランキング1位となった女子テニス選手は誰でしょう？	キャロライン・ウォズニアッキ
473. 後醍醐天皇の即位から南北朝時代の混乱までの約50年間について書かれている、40巻からなる軍記物語は何でしょう？	『太平記』『古典太平記』も○
474. 理科の実験で用いられる「塩化コバルト紙」は、何の検出に用いられる紙でしょう？	水
475. 漢字で、木偏に基(はなは)だしいと書く植物と、魚偏に春と書く魚に共通する読み方は何でしょう？	さわら
476. 立秋を過ぎても残る暑さを「残暑」というのに対し、立春を過ぎても残る寒さを何というでしょう？	余寒
477. 火成岩を大きく2つに分けると、急激に冷えて固まった火山岩とゆっくり冷えて固まった何でしょう？	深成岩
478. 1896年のアテネオリンピックにおいて優勝者に与えられたのは、金メダルではなく何だったでしょう？	銀メダル
479. モザンビーク海峡を挟んでアフリカ大陸を臨む、世界で4番目に面積が広い島は何でしょう？	マダガスカル島
480. 今年1月5日に亡くなった、平尾正晃(ひらお・まさあき)、ミッキー・カーチスと共に「ロカビリー三人男」と呼ばれた歌手は誰でしょう？	山下敬二郎(やました・けいじろう)
481. APEC・アジア太平洋経済協力会議の常設事務局がある国はどこでしょう？	シンガポール
482. 「ノビレチン」というフラボノイドが多く含まれる、沖縄特産の酸味の強いミカン科の果物は何でしょう？	シークワサー(ヒラミレモン)
483. 父に歌人の斉藤茂吉を持つ、『樞家(にれけ)の人びと』『どくとるマンボウ航海記』などの代表作がある小説家は誰でしょう？	北柱夫(きた・もりお)
484. 昨年度の日本国内女子ゴルフツアーで、韓国人初の賞金女王となった選手は誰でしょう？	アン・ソンジュ

485. 『世界は危険で面白い』という著書がある、独特の風貌と口調で人気の戦場カメラマンは誰でしょう？	渡部陽一(わたなべ・よういち)
486. タレにつけた羊の肉と野菜を、中央が盛り上がった鉄鍋で焼いて食べる、北海道の郷土料理は何でしょう？	ジンギスカン
487. 死んだ時に流した血からアネモネの花が咲いたとされる、ギリシャ神話に登場する美少年は誰でしょう？	アドニス
488. 飼料作物としてよく使われる、「ルーサン」や「ムラサキウマゴヤシ」の別名でも知られるマメ科の野菜は何でしょう？	アルファルファ
489. 色を表す漢字で、紺、紅(べに)、緑に共通する部首は何でしょう？	いとへん
490. 現在はジョージ・ツボウ5世を国家元首とする、首都をスクアロファにおく南太平洋の王国はどこでしょう？	トンガ
491. 『ココ・シャネル嬢の肖像』などの淡い色彩の作品で知られるフランスの女流画家で、詩人のギョーム・アポリネールとの恋愛で知られるのは誰でしょう？	マリー・ローランサン
492. 現在 JBL のリンク栃木ブルックスに所属する、日本人初の NBA プレイヤーは誰でしょう？	田臥勇太(たぶせ・ゆうた)
493. かつては「ビザンティオン」や「コンスタンティノープル」と呼ばれていた、トルコの中心都市はどこでしょう？	イスタンブール
494. アレルギーの原因になるのは「アレルゲン」ですが、ストレスのもとになる要素を何というでしょう？	ストレッサー
495. 『法の精神』を書いたのはモンテスキューですが、『ローマ法の精神』を書いた 19 世紀ドイツの法学者は誰でしょう？	ルドルフ・フォン・イェーリング
496. フランスの部品メーカーの名前に由来する、自動車に付けられている警笛を指す言葉は何でしょう？	クラクション
497. 市の条例によって建物の壁は白く塗ることが定められている、ボリビアの憲法上の首都はどこでしょう？	スクレ
498. 競技クイズの世界に足を踏み入れた高校生・越山謙(こしやま・しき)を主人公とする、月刊ヤングエースで連載中の杉基(すぎもと)イクラの漫画は何でしょう？	『ナナマルサンバツ』
499. アメリカの陸上選手カール・ルイスがかつてオリンピック4連覇を達成した種目は何でしょう？	走り幅跳び
500. 山号を梅尾山(とがのおさん)という京都にある寺で、鳥羽僧正の作とされる『鳥獣戯画』があることで知られるのはどこでしょう？	高山寺(こうざんじ)
501. 「手元」「親骨」「受骨(うけほね)」「石突(いしづき)」などの部分からなる、雨などを避けるため頭にさすものといえど何でしょう？	傘
502. トリシュエラという三又の矛を携えている、インド神話における破壊神は誰でしょう？	シヴァ
503. 自然数を書き並べ、小さい素数の倍数から順に消してゆく素数の見つけ方を、「誰のふるい」というでしょう？	エラトステネス
504. ことわざや慣用語で、負けたときには脱ぎ、勝ったときには緒を締めよといわれるものは何でしょう？	兜(かぶと)
505. 神社のお堂の前にある、参詣者が綱を振って打ち鳴らす大きな鈴のことを何というでしょう？	鯛口(わにぐち)
506. 第1回文化勲章を受章した、「土星型原子モデル」の提唱で知られる日本の物理学者は誰でしょう？	長岡半太郎
507. スザンヌ・ランラン・コート、フィリップ・シャトリエ・コートなどがある、全仏オープンの開催地となる競技場は何でしょう？	ローラン・ギャロス
508. 国の領海とは、海岸線から何海里まで離れた海域のことでしょう？	12 海里
509. 作曲家のパッハが「千回のキスより素晴らしい」と表現した飲み物で、自らそれを題材にしたカンタータまで作曲したのは何でしょう？	コーヒー
510. 今年1月1日から魔女や占い師にも所得税が課税されることになった、首都をブカレストにおくヨーロッパの国はどこでしょう？	ルーマニア
511. 紀元前 202 年、劉邦が項羽を破り、漢王朝建国のきっかけとなった戦いは何でしょう？	垓下(がいか)の戦い

512.	映画用カメラの手回しハンドルのことで、映画の撮影開始や撮影終了の言葉に使われているのは何でしょう？	クランク
513.	お笑い芸人・世界のナベアツの、落語家としての名前は何でしょう？	”桂三度・(かつら・さんど)”
514.	不足すると「くる病」の原因となる、日光を浴びる事で生成されるビタミンは何でしょう？	ビタミンD(カルシフェロール)
515.	元々は幕府や大名が家来に与えた文書のことで、現在では権威のある人が与える保証を指す言葉は何でしょう？	お墨付き
516.	世界三大航空連合と呼ばれる3つの連合組織とは、スカイチーム、スターアライアンスと何でしょう？	ワンワールド
517.	数学で「片側は有限だが、もう一端は無限にまっすぐ伸びた線」のことを漢字3文字で何というでしょう？	半直線
518.	日本の公営ギャンブルで、競馬の監督官庁は農林水産省ですが、競輪の監督官庁はどこでしょう？	経済産業省
519.	原子力発電所が多くあるため「原発銀座」とも呼ばれる、福井県の湾はどこでしょう？	若狭湾
520.	代表曲に『ロックン・ロール』『胸いっぱいの愛を』『天国への階段』などがあるイギリスのロックバンドは何でしょう？	レッド・ツェッペリン
521.	1977年に国民栄誉賞を創設した、当時の総理大臣は誰でしょう？	福田赳夫(ふくだ・たけお)
522.	ペプシコ社の本社があるのはニューヨーク州ですが、コカ・コーラ社の本社があるアメリカの州は何州でしょう？	ジョージア州
523.	平安時代に書道の三蹟(さんせき)と呼ばれたのは、藤原佐理(ふじわらの・さり)、藤原行成(ふじわらの・こうぜい)と誰でしょう？	小野道風(おのの・とうふう)、おのの・みちかぜ)
524.	香水やファッションアイテムなどが男性向けのものであることを意味するフランス語は何でしょう？	オム(ブル・オム)
525.	日本テレビ系列の番組『ZIP!』(ジップ)や『高校生クイズ』の総合司会を務める東大出身のアナウンサーは誰でしょう？	榎太一(ます・たいち)
526.	現在、時間の「秒」を定義するのに使われている元素は何でしょう？	セシウム
527.	調子に乗ってはずすのは「ハメ」ですが、笑いすぎではずすといわれるのは体のどの部分でしょう？	あご
528.	リゾート地の海岸などで、特定のホテルの宿泊者しか利用できない浜辺のことを特に何というでしょう？	プライベートビーチ
529.	地質年代の中生代を大きく3つに分類すると、三畳紀、ジュラ紀と何でしょう？	白亜紀
530.	柔道では古賀稔彦(こが・としひこ)と吉田秀彦(よしだ・ひでひこ)が、水泳では岩崎恭子(いわさき・きょうこ)が金メダルを獲得したのは、どこの都市で開催されたオリンピックでしょう？	バルセロナ
531.	ドーバー海峡を結ぶユーロトンネルで、フランス側の出入口はカレーですが、イギリス側の出入口があるのはどこでしょう？	フォークストン
532.	フルートの約半分の大きさである、イタリア語で「小さい」という意味をもつ楽器は何でしょう？	ピッコロ
533.	会社が財政状態や経営成績を偽り、会計の数字を不正に操作することを何決算というでしょう？	粉飾(ふんしょく)決算
534.	マンゴーなどの果実に香辛料や砂糖、酢などを加えてジャム状にした、インド料理独特のソースを何と言うでしょう？	チャツネ
535.	ルネサンス期最大の人文主義者とされ、著書『愚神礼讃』で知られるオランダ生まれの神学者は誰でしょう？	デジデリウス・エラスムス
536.	麻雀で牌を引きながら発したのが始まりである、昨年亡くなったコメディアン・谷啓の有名なギャグは何でしょう？	ガチョーン
537.	「これを知らずに碁を打つな」という格言もある、アタリの連続で相手の石を取る手筋は何でしょう？	シチョウ

538.	哲学者の和辻哲郎(わつじ・てつろう)が1919年に著した著書と、写真家の土門拳(どもん・けん)の代表作とされる写真集に共通する、漢字4文字のタイトルは何でしょう?	『古寺巡礼(こじじゅんれい)』
539.	果物のカキはカキノキ科ですが、魚類のカキは何科でしょう?	イタボガキ科
540.	心理学の「サイコロジー」や不死鳥の「フェニックス」を英語で表記したときに、共通する頭文字は何でしょう?	P
541.	フランス料理で、食前酒のことを「アペリティフ」というのに対し、食後酒のことを何というでしょう?	ディジェスティフ
542.	その明るい色から古代ローマでは「イブニング・エメラルド」と呼ばれていた、8月の誕生石は何でしょう?	ペリドット
543.	四方を囲む壁に向かってボールをラケットで打ち返す、イギリス発祥の球技は何でしょう?	スカッシュ
544.	深田久弥(ふかだ・きゅうや)の著書『日本百名山』で百番目に挙げられている、九州地方の最高峰は何でしょう?	宮之浦岳(みやのうらだけ)
545.	俳優としても活躍したアメリカの歌手で、『夜のストレンジャー』『マイウェイ』などのヒット曲で知られるのは誰でしょう?	フランク・シナトラ
546.	1942年に示されたイギリスの社会保障制度に関する報告で、「ゆりかごから墓場まで」のスローガンで知られるのは何でしょう?	ベバリッジ報告
547.	昨年9月にツムラライフサイエンスから主力商品の名前へと社名を変更した、特に入浴剤の販売で有名な企業は何でしょう?	バスクリン
548.	承久の乱後京都に置かれた、朝廷の監視などを務めた鎌倉幕府の役職は何でしょう?	六波羅探題(六波羅守護)
549.	アルプスのある地方の名前が付いた、民族服風の刺繍が施された飾りリボンは何というでしょう?	チロリアンテープ
550.	今年6月16日、日本プロ野球記録を更新する通算287セーブを記録した中日ドラゴンズの投手は誰でしょう?	岩瀬仁紀(いわせ・ひとき)
551.	天城(あまぎ)峠で主人公が出会う、川端康成の小説『伊豆の踊子』のヒロインは誰でしょう?	薫(かおる)
552.	デジタル放送のテレビなどで利用できる電子番組ガイドのことを、アルファベット3文字で何というでしょう?	EPG
553.	昔の中国で使われていた銀貨「餅銀(へいぎん)」の大きな物のことで、多額のお金を使うときに「はたく」といわれるのは何でしょう?	大枚(たいまい)
554.	雛人形の五人囃子の担当するものとは、太鼓(たいこ)、大鼓(おおづみ)、小鼓(こづみ)、笛と、唯一楽器を持たない何でしょう?	謡(うたい)【「地謡(じうたい)」も○】
555.	中国では「南極老人星」と呼ばれ縁起の良い星とされる、りゅうこつ座のアルファ星は何でしょう?	カノープス
556.	およそ40cm程度とされる、競馬で、「ハナ差」と「クビ差」の間にあたる着差を表す言葉は何でしょう?	アタマ差
557.	著書『大陸と海洋の起源』の中で、大陸移動説を提唱したドイツの気象学者は誰でしょう?	アルフレッド・ウェーゲナー
558.	「ああ果てしない」という歌い出しも有名な、クリスタルキングの代表曲は何でしょう?	『大都会』
559.	茶道で、温めた茶碗の湯を捨てる器のことを何というでしょう?	建水(けんすい)【「湯こぼし」「こぼし」も○】
560.	同じ選挙区の複数の候補者を、小選挙区と比例代表に交互に出馬させる戦術を、中米の国名をとって何というでしょう?	コスタリカ方式
561.	メロヴィング朝やカロリング朝といえ、5世紀から10世紀にかけて西ヨーロッパの大部分を支配した何という国の王朝でしょう?	フランク王国
562.	『信託の謎』『秋の夕暮れの謎』などの代表作で知られるイタリアの画家で、形而上絵画を創始したことで知られるのは誰でしょう?	ジョルジュ・デ・キリコ

563.	野球で、オーバースローとサイドスローの間から投げるピッチャーのフォームは何でしょう？	スリークォーター
564.	小説『ドン・ジュアン』の中で、「事実は小説よりも奇なり」という言葉を残したイギリスの詩人は誰でしょう？	ジョージ・ゴードン・バイロン
565.	命題「AならばBである」が成り立っているとき、BはAであるための、必要条件・十分条件のどちらでしょう？	必要条件
566.	得点が追いつ追われつになる接戦のことを、ある遊具にたとえて「何ゲーム」というでしょう？	シーソーゲーム
567.	幕末期に長崎で活躍したイギリス人実業家から名をつけた、全国に展開している長崎ちゃんぽんのチェーン店は何でしょう？	リンガーハット
568.	多くの日本人の赤ちゃんに見られる、背中やお尻にできる青い斑点のことを何というでしょう？	蒙古斑(もうこはん)
569.	素材にはポリエチレンなどが用いられる、水泳でキックの練習などに使う板を何というでしょう？	ビート板(スイムボード、スイミングボード、キックボード)
570.	九州地方の方で「夢想家」を意味するペンネームを持つ作家で、『瓶詰めの地獄』『ドグラ・マグラ』などの作品で知られるのは誰でしょう？	夢野久作(ゆめの・きゅうさく)
571.	東京の日本橋(にほんばし)が架かるのは日本橋川ですが、大阪の日本橋(にっぽんばし)が架かるのは何川でしょう？	道頓堀川
572.	童謡『すうじのうた』で、1は「工場(こうば)の えんとつ」ですが、10は何だと歌われているでしょう？	えんとつとおつきさま
573.	本名をアグネス・ゴンヤ・ボヤジュという、長年にわたるインドでの平和活動で知られる修道女は誰でしょう？	マザー・テレサ
574.	盲導犬につけられている、リードを固定するために胴体に装着する輪のことを何というでしょう？	ハーネス
575.	古代ギリシャの都市国家を「ポリス」といいますが、古代エジプトの都市国家を何というでしょう？	ノモス
576.	その模様がある昆虫の目を思わせることから、穴の開いた比較的大粒のガラスビーズを何というでしょう？	とんぼ玉
577.	今年4月からJRAが発売している、5つのレースの勝ち馬を予想する「5重勝単勝式馬券」の愛称は何でしょう？	WIN5(ウィンファイブ)
578.	日本最大の金産出量を誇る、鹿児島県伊佐(いさ)市にある鉱山は何でしょう？	菱刈(ひしかり)鉱山
579.	縦棒に2本の横棒を引いた「複十字」のマークは、何という病気の予防啓発のために使われるものでしょう？	結核
580.	投資家のジョージ・ソロスが母語として学んだ、ポーランドの眼科医ザメンホフによって作られた人工言語は何でしょう？	エスペラント語
581.	旧暦の節句のひとつである「重陽の節句」は、毎年何月何日とされているでしょう？	9月9日
582.	「1ニュートンの力が物体を力の方向に1メートル動かすときの仕事量」を1とする、イギリスの物理学者の名にちなんだ単位は何でしょう？	ジュール
583.	1911年に上越市の金谷(かなや)山で、日本にスキーを伝えたオーストリアの軍人は誰でしょう？	テオドール・フォン・レルヒ
584.	アフガニスタン、タジキスタン、中国にまたがり、俗に「世界の屋根」と言われる高原は何でしょう？	パミール高原
585.	今年6月、年内いっぱい芸能活動を休止することを発表した、元モーニング娘。のメンバーは誰でしょう？	後藤真希(ごとう・まき)
586.	固定資産を取得するための支出を、使用期間を元に各年度に配分した帳簿上の費用を「何費」というでしょう？	減価償却費
587.	開発当時に皇太子ご成婚が行われたことから命名された、サカタのタネが開発した有名なメロンの品種は何でしょう？	プリンスメロン
588.	童謡『赤ずきん』と『三匹のこぶた』に共通して悪役として登場する動物は何でしょう？	オオカミ

589.	尺貫法の長さの単位では 10 尺を1とし、また歌舞伎俳優などの名前に付けて敬意を表す、漢字1文字は何でしょう？	丈(じょう)
590.	配合したナチュラルチーズを溶かし、加工して作られたチーズを何というでしょう？	プロセスチーズ
591.	メルヴィルの小説『白鯨』で主人公たちを苦しめる鯨の名前は何でしょう？	モービー・ディック
592.	羽のない扇風機「エアマルチプライヤー」やサイクロン式掃除機の販売で知られるイギリスの電機メーカーは何でしょう？	ダイソソ社
593.	フィギュアスケート選手の安藤美姫、浅田真央が卒業し、村上佳菜子が現在通学している愛知県の高校はどこでしょう？	中京大学附属中京高等学校(中京大中京)
594.	1991 年までは「レニングラード」と呼ばれていた、モスクワに次ぐロシア第2の都市はどこでしょう？	サンクトペテルブルク
595.	水が延々と流れ続ける『滝』など、数多くのだまし絵を描いたことで知られるオランダの画家といえば誰でしょう？	マウリッツ・エッシャー
596.	馬具のひとつで、鞍(くら)の両脇から馬のわき腹に垂らし、乗り手が足をかけるものを何というでしょう？	鐙(あぶみ)
597.	ワシントン、ジェファソン、セオドア・ルーズベルト、リンカーンの4人の顔が刻まれている、アメリカ・サウスダコタ州にある山は何でしょう？	ラシュモア山
598.	血液に含まれる成分で、怪我などをした際に血液を凝固させ止血させる作用があるものは何でしょう？	血小板
599.	信仰する神の名前から「マズダ教」、火を神聖なものとすることから「拝火教」の別名で知られる宗教は何でしょう？	ゾロアスター教
600.	先月行われた大相撲名古屋場所で、千代の富士を抜く通算勝ち星 1047 を記録するも、この場所限りで引退した力士は誰でしょう？	魁皇博之(かいおう・ひろゆき)
601.	神奈川県にある3つの政令指定都市とは、横浜市、川崎市と何市でしょう？	相模原(さがみはら)市
602.	中国の人民服を元に作られたスタンドカラーのことを、毛沢東の愛称から何カラーというでしょう？	マオカラー
603.	1970 年代後半に活躍し「TTG」と称された競走馬といえば、トウショウボーイ、テンポイントと何でしょう？	グリーングラス
604.	シェイクスピアの四大悲劇といえば、『ハムレット』『マクベス』『オセロ』と何でしょう？	『リア王』
605.	数学で、曲線の接線と、その接点で垂直に交差する直線を、漢字2文字で何というでしょう？	法線
606.	本性を隠して大人しく振る舞うことを、ある動物を使って「何を被る」というでしょう？	猫
607.	お見合いの席で取り交わす、お互いのプロフィールを載せた書面のことを何というでしょう？	釣書(つりがき、つりしょ)【「身上書」も○】
608.	「日本一になれ」との願いを込めて名付けられた、ジャストシステム社が販売する日本語ワープロソフトといえば何でしょう？	一太郎
609.	ホテルやマンションなどで、全ての部屋を開けることができるカギのことを、英語で何というでしょう？	マスターキー
610.	漁業の形態で、沿岸漁業と遠洋漁業の中間規模のものを何というでしょう？	沖合漁業(近海漁業)
611.	1 番のメロディーに詩を付けた『希望と栄光の国』はイギリス第二の国歌ともいわれる、エルガー作曲の行進曲は何でしょう？	『威風堂々』
612.	1996 年の国連総会で採択された「包括的核実験禁止条約」を、アルファベット4文字で何というでしょう？	CTBT
613.	数字選択式宝くじ「ロト6」では、6つの数字を1からいくつまでの数字の中から選ぶでしょう？	43
614.	にんじんをおろしたものを混ぜてもこう呼ばれるが、一般的には大根おろしに赤唐辛子を混ぜた薬味を指す言葉は何でしょう？	もみじおろし
615.	昨年、吉瀬美智子(きちせ・みちこ)主演により日本でもリメイクされた、マイルス・デイビスの音楽も印象的なルイ・マル監督の映画は何でしょう？	『死刑台のエレベーター』
616.	スキー場に設置されているリフトで「クワッド」といったら、何人まで乗れるものでしょう？	4人

617.	15歳の少年・斉藤政夫と2歳年上の従姉・民子との淡い恋を描いた、伊藤左千夫の小説は何でしょう？	『野菊の墓』
618.	人体に必要な三大栄養素とは、炭水化物、脂肪と何でしょう？	たんぱく質(プロテイン) アンテナ
619.	積極的に情報を収集しようとすることを、電波の受信にたとえて「何を張る」というでしょう？	チェックメイト
620.	「王が死んだ」という意味の言葉に由来する、チェスで相手のキングを詰めた状態を何と言うでしょう？	バイント
621.	8分の1ガロンを1とするヤードポンド法の体積の単位は何でしょう？	北山村(きたやまむら)
622.	周囲を奈良県と三重県に囲まれ飛び地となっている、和歌山県にある唯一の村はどこでしょう？	JASRAC(ジャスラック)
623.	音楽についての著作権を保護する「日本音楽著作権協会」のことを、アルファベット6文字で何というでしょう？	コマーシャル・ペーパー
624.	アルファベット2文字で「CP」と略される、優良企業が短期の資金調達のために発行する金融商品を何というでしょう？	ウォークマン
625.	昨年10月のカセットテープ型に続き、今年9月にはMD型の製造が完全に終了する予定の、ソニーの携帯音楽プレイヤーは何でしょう？	村上天皇
626.	平安時代の「延喜・天曆の治」で、「延喜の治」を行ったのは醍醐天皇ですが、「天曆の治」を行った天皇は誰でしょう？	クラッチバッグ
627.	持ち手がなく、そのまま手に持ったり脇に抱えたりできる大きさのカバンを、「しっかり掴む」という意味の英語を用いて「何バッグ」というでしょう？	サルテ・サーキット
628.	そのほとんどは一般道である、ル・マン24時間耐久レースで使われる周回コースは何でしょう？	鴨長明(かもの・ちようめい)
629.	『枕草子』の作者は清少納言、『徒然草』の作者は兼好法師ですが、『方丈記』の作者は誰でしょう？	鬼籍
630.	人が亡くなることを、閻魔(えんま)様が死者の名前を記入する帳面の名前を用いて、「何に入(い)る」というでしょう？	千人針
631.	太平洋戦争中に盛んに作られた、1枚の布に多くの女性が糸で一針ずつ縫うお守りのことを何というでしょう？	極夜(きょくや)
632.	南極では6月頃、北極では12月頃に見られる、一日中太陽が昇らない現象を、「白夜(びゃくや)」に対して何というでしょう？	クルーザー級
633.	プロボクシングの階級で、ヘビー級とライトヘビー級との間に位置するのは何級でしょう？	オーストラリア
634.	シンパソ砂漠、グレートサンディ砂漠、グレートビクトリア砂漠が広がる国はどこでしょう？	オーボエ
635.	音程の調節が難しいため、オーケストラで音合わせの基準に使われる木管楽器は何でしょう？	グレーゾーン金利
636.	過払い金発生元となっている、利息制限法と出資法の上限の間の金利を、ある色を使って何というでしょう？	大名おろし
637.	身崩れしやすい魚を3枚におろすときに、中骨に身を多く残す贅沢なおろし方を特に何おろしというでしょう？	ハブスブルク家
638.	ドイツ語で「鷹の城」という意味がある、フェリペ2世やマリア・テレジアなどを輩出した、ヨーロッパの王家は何家でしょう？	浜松・東三河フェニックス 市川猿之助
639.	今年5月のbjリーグプレイオフで、2年連続の優勝を果たしたチームは何でしょう？	スパイ 『葉隠(はがくれ)』
640.	本名を喜熨斗政彦(きのし・まさひこ)という、昨年秋に文化功労者に選ばれた、スーパー歌舞伎などの舞台で知られる歌舞伎役者は誰でしょう？	必須アミノ酸(必要アミノ酸、不可欠アミノ酸)
641.	一般的な軍人将棋の駒のうち、唯一、大将に勝つことができる駒は何でしょう？	
642.	「武士道と云ふは死ぬ事と見付けたり」という一節が有名な、鍋島藩士・山本常朝(やまもと・じょうちょう)の言葉をまとめた啓蒙書は何でしょう？	
643.	パリやロイシンなどのように、体内で合成できないため栄養分として摂取する必要のあるアミノ酸のことを特に何というでしょう？	

644.	昨年、コンチネンタル航空との合併によってデルタ航空を抜き、世界最大となったアメリカの航空会社は何でしょう？	ユナイテッド航空
645.	ゆずの皮やミョウガなど、汁物の味や香りを引き立てるために加えられる薬味のことを何というでしょう？	吸い口
646.	「脈動するもの」という意味の名がついている、規則正しい間隔で可視光線やX線を放射する天体を何というでしょう？	パルサー
647.	ボートボールで、ゴールマンの前に立ち、シュートを阻止する人のことを何というでしょう？	ガードマン
648.	節税などの目的で、実際の船主がいる国とは別の国に籍を置く船のことを何というでしょう？	便宜置籍船(べんぎちせきせん)
649.	童謡『てるてる坊主』の1番の歌詞で、晴れたら何をあげよと歌っているでしょう？	金の鈴
650.	サミットで各国の首脳を補佐する担当者を、ヒマラヤ登山の案内人にならんで何というでしょう？	シェルパ
651.	冷蔵庫や洗濯機など生活に密着した電化製品のことを、その一般的な色から何家電というでしょう？	白物家電
652.	1871年の廃藩置県の際に置かれた3つの府とは、京都府、大阪府と何でしょう？	東京府
653.	ブラダの「ミュウミュウ」などが代表的な、大手ファッションブランドが自社製品の普及のために設置する廉価版ブランドのことを何というでしょう？	ディフュージョンブランド(セカンドライン、セカンドアリーライン、ビス・ブランド)
654.	日本プロ野球において、先発投手が勝ち投手の権利を得るためには最低何イニング投げる必要があるでしょう？	5イニング
655.	小説『当世書生気質』や評論『小説真髓』などを著し、日本の近代文学の礎(いしづえ)を築いた明治の文学者は誰でしょう？	坪内逍遙(つぼうち・しようよう)
656.	コンピュータのキーボードを見ないで、指先の感覚だけを頼りにタイピングを行うことを、一般に何というでしょう？	タッチタイピング(タッチタイプ、タッチメソッド)
657.	学問や技術などの奥義を、自分の子供の一人にだけ伝えることを表す四字熟語は何でしょう？	一子相伝(いっしそうでん)
658.	栃木県的那須、神奈川県葉山、静岡県須崎の3ヶ所が現存する、天皇家の別荘を何というでしょう？	御用邸(ごようてい)
659.	月の表面などに見られる、隕石の衝突などでできたくぼんだ地形を何というでしょう？	クレーター
660.	今年1月8日に行われた第90回全国高校ラグビー大会決勝で引き分け、22年ぶりに両校優勝となった2チームはどこどこでしょう？	東福岡高校と桐蔭学園高校
661.	岩塩の産地であることから「塩の砦」という意味の名が付いた、オーストリアの都市はどこでしょう？	ザルツブルク
662.	音楽を愛し、民謡『アロハ・オエ』を作曲した、ハワイ王国最後の女王は誰でしょう？	リリウオカラニ
663.	現在の衆議院議長は横路孝弘(よこみち・たかひろ)ですが、参議院議長は誰でしょう？	西岡武夫(にしおか・たけお)
664.	キタノカオリといえば小麦の品種ですが、キタアカリといえばどんな農作物の品種でしょう？	ジャガイモ
665.	「大砲の門」という意味を持つ、メフメト2世によって造られたイスタンブールにある宮殿の名前は何でしょう？	トプカプ宮殿(トプカピ宮殿)
666.	休刊した「小学五年生」「小学六年生」の実質的な後継誌として昨年4月より小学館から刊行されている隔月刊誌は何でしょう？	「GAKUMANplus」
667.	陸上競技の短距離走でクラウチングスタートを行う際に使用される、スタート前に足を乗せるブロックを何というでしょう？	スターティング・ブロック
668.	ロンドンのケンジントンガーデンにはその銅像が立つ、童話作家ジェームズ・バリーの童話の主人公は誰でしょう？	ピーターパン
669.	昨年の大阪市議補欠選から急速に党員を増やしている、橋下徹(はしもと・とおる)が代表を務める地域政党は何でしょう？	大阪維新の会

670.	「ミヤマシメジ」や「カオリヒラタケ」などの別名がある、太い柄と小さい傘が特徴のヒラタケ科のキノコを一般的に何というでしょう？	エリンギ
671.	1969 年公開のアメリカ映画『イージー・ライダー』では自らメガホンを取り、ピーター・フォンダと共に主演も務めた、昨年5月に亡くなった映画俳優は誰でしょう？	デニス・ホッパー
672.	元々は逃亡を防ぐために罪人の足にはめる板のことで、転じて足手まといになることを意味する言葉は何でしょう？	足枷(枷)
673.	ルービックキューブの面に使われている6色とは、白、青、黄色、緑、赤と何でしょう？	オレンジ
674.	茶の湯で、茶釜のお湯が煮え立つ音を風にたとえて何というでしょう？	松風(まつかぜ、しょうふう)【「松籟(しょうらい)」も○】
675.	お奉行の許可なしに興行ができなかった昔の名残から、大相撲の番付表の中央に書かれている、「許可を得た」という意味の漢字3文字は何でしょう？	蒙御免(ごめんこうむる)
676.	48のカーブがあることから名付けられた、日光市にある国道120号線の坂は何でしょう？	いろは坂
677.	童謡『勇気一つを友にして』に歌われているギリシャ神話の登場人物は誰でしょう？	イカロス
678.	弁護士のパッチにデザインされている花はヒマワリですが、検察官のパッチにデザインされている花は何でしょう？	菊
679.	iPhone などのタッチパネルを使うマシンで、画面に触れた指を払うようにスライドさせる操作を何というでしょう？	フリック
680.	今年の春に放送され、主演の人気子役・芦田愛菜(あしだ・まな)、鈴木福の演技も話題となった、フジテレビのホームドラマは何でしょう？	『マルモのおきて』
681.	かつて征夷大將軍が幕を張った中で戦の指揮を執った事に由来する、鎌倉、室町、江戸時代における武士の政府を何というでしょう？	幕府
682.	日本人では1961年に長尾靖(ながお・やすし)が初めて受賞した、毎年優秀なジャーナリズムに与えられる賞は何でしょう？	ピューリッツァー賞
683.	テニスや卓球で、サーブスがネットに触れた後に相手コートに入って打ち直しになることを何というでしょう？	レット
684.	楽器メーカーの「ローランド」「河合楽器」「ヤマハ」がいずれも本社をおいている、静岡県各市はどこでしょう？	浜松市
685.	成人男性では3000から4000ミリリットルが標準とされる、1回の呼吸でどれだけの量の空気を吐き出すことができるかを示す数値は何でしょう？	肺活量
686.	アラビア語で「海岸に住む人」という意味がある、ケニアやタンザニアなど、アフリカ東部の国で話されている言語は何でしょう？	スワヒリ語
687.	奈良県大和郡山(やまとこおりやま)市では毎年8月にこれの全国大会が行われる、ある魚類をすくいとる遊びは何でしょう？	金魚すくい
688.	岩場の海岸で、潮が引いたときに一時的にできる水たまりのことを何というでしょう？	潮だまり(タイドプール)
689.	「フェアリージャパン」といえば、どんなスポーツの日本代表チームの愛称でしょう？	新体操
690.	代表作に『グランド・ジャット島の日曜日の午後』がある、点描画法の考案者である画家は誰でしょう？	ジョルジュ・スーラ
691.	作曲家ベートーベンの生誕地で、東西統一前は西ドイツの首都だったのはどこでしょう？	ボン
692.	約束手形の通称で、返済期間が210日間ほどのものを特に何というでしょう？	台風手形
693.	ワーズワースやテニスらに代表される、イギリス王室によって任命された詩人のことを何というでしょう？	桂冠詩人(けいかんしじん)
694.	昨シーズンからスペイン、レアル・マドリードの監督を務めているのは誰でしょう？	ジョゼ・モウリーニョ
695.	「とれたてマイビデオ」「まちかど情報室」「ここに注目!」などのコーナーがある、NHKで放送されている朝のニュース番組は何でしょう？	『NHKニュースおはよう日本(につぼん)』
696.	将棋で、対局が終わってから改めて駒を並べなおして、勝因や勝負のポイントを互いに言い合うことを何というでしょう？	感想戦

697.	日本のいわゆる「経済三団体」とは、経済同友会、日本商工会議所と何でしょう？	日本経済団体連合会（経団連）【今年6月、略称を「日本経団連」から「経団連」に変更】
698.	今年2月 11 日、WBC ミニマム級タイトルマッチでオードレンを破り、日本人最速のデビュー7戦目で世界王者となった選手は誰でしょう？	井岡一翔（いおか・かずと）
699.	「石頭記（せきとうき）」や「金陵十二釵（きんりょうじゅうにさ）」といった別名がある、貴族の御曹司・賈宝玉（か・ほうぎょく）を主人公とする中国・清朝時代の小説は何でしょう？	『紅樓夢（こうろうむ）』
700.	刑部親王（おさかべしんのう）と藤原不比等（ふじわらの・ふひと）を中心として、701年に制定された律令は何でしょう？	大宝律令
701.	種子植物のうち、胚珠が剥き出しのものを裸子植物というのに対し、子房に包まれているものを何と言うでしょう？	被子植物
702.	阪神大震災の犠牲者を追悼すると共に復興を願って毎年 12 月に神戸で開催されている光の祭典は何でしょう？	神戸ルミナリエ
703.	「ケータイ世代の歌姫」という異名を持つ、『君って』『会いたくて 会いたくて』といったヒット曲がある女性歌手は誰でしょう？	西野カナ
704.	ボウリングで1投目の結果がスプリットだったとき、必ず倒れていなければいけないのは何番ピンでしょう？	1番ピン
705.	ローマ皇帝ティベリウスが晩年隠れ住んだ、観光地「青の洞窟」でも知られるイタリアの島はどこでしょう？	カプリ島
706.	くねくねと曲がりくねった山道のことを、ある動物の内臓にたとえて何というでしょう？	羊腸（ようちよう）
707.	アルファベット3文字で「IFN」と略される、ウイルスの感染などを阻止する作用をもつたんぱく質の一種は何でしょう？	インターフェロン
708.	標高約 1345 メートルと、JR の駅では日本一高い地点にある小海（こうみ）線の駅はどこでしょう？	野辺山（のべやま）駅
709.	国王ヘンリー8世の離婚に反対処刑されたイギリスの思想家で、著書に『ユートピア』があるのは誰でしょう？	トマス・モア
710.	「ばったり倒れ屋さん」という意味がある、ロシアの作家エドゥアルド・ウスペンスキーの絵本に登場する耳の大きなキャラクターは何でしょう？	チェブラーシカ
711.	箱根駅伝のコースにある4つの中継所とは、鶴見中継所、戸塚中継所、平塚中継所とどこでしょう？	小田原中継所
712.	素戔鳴尊（すさのおのみこと）の乱暴な行為に怒った天照大神（あまてらすのおおみかみ）が隠れたといわれる洞穴（ほらあな）を何というでしょう？	天岩戸（あまのいわと）
713.	辺の長さが5cm、12cm、13cmの三角形の面積は何平方センチメートルでしょう？	30 平方センチメートル
714.	少人数がまとまって行動するさまを、2種類の漢数字を2回ずつ使った四字熟語で何というでしょう？	三三五五
715.	西洋料理のマナーで、並べられたナイフやフォークは、内側、外側どちらから使い始めるとされるでしょう？	外側
716.	外部からのエネルギーを受けることがなくても、止まることなく運動を続けるという架空の装置を何というでしょう？	永久機関
717.	ポルトガル語で「悪意」という意味がある、サッカーにおける賢いプレーを指す言葉は何でしょう？	マリーシア
718.	ユネスコの世界遺産のうち、文化遺産と自然遺産の両方の性質を持つものを何というでしょう？	複合遺産
719.	童謡「森のくまさん」で、お嬢さんが落としていったイヤリングは何でできていると歌われているでしょう？	貝がら
720.	マディソン政権では副大統領を務めた人物で、選挙区を自分が有利になるよう割り振る行為に名を残すのは誰でしょう？	エルブリッジ・ゲリー
721.	厚生労働省が策定した「健康日本（けんこうにつぼん）21」によると、1日の野菜摂取量の目安は何グラム以上とされているでしょう？	350 グラム

722.	1825年の12月に起こったロシアの革命運動のことを、「12月」を意味するロシア語から何というでしょう？	デカブリストの乱
723.	ラテラルパス、ブロンジョンシュート、スカイプレーといえば、何という球技で用いられる用語でしょう？	ハンドボール
724.	20年以上に渡って紀行文『街道をゆく』を執筆し続けた、代表作に『竜馬がゆく』『坂の上の雲』などがある作家は誰でしょう？	司馬遼太郎(しば・りょうたろう)
725.	ハーブで、「オランダハッカ」といえばスペアミントのことですが、「セイヨウハッカ」といえば何のことでしょう？	ペパーミント
726.	人を帰したくないときに、都合よく降る雨のことを「何の雨」というでしょう？	遣(や)らずの雨
727.	通常とは逆に価格を落としていく形で行うオークションを、ある国を表わす言葉を用いて何というでしょう？	ダッチオークション
728.	昨年、約5ヶ月間国際宇宙ステーションに滞在し、日本人として最長の宇宙滞在期間を記録した宇宙飛行士は誰でしょう？	野口聡一(のぐち・そういち)
729.	日本の公営ギャンブル・競輪は、1レース最大何人の選手で行われるでしょう？	9人
730.	大分県山国川(やまくにがわ)の上流にある、紅葉の名所として知られる溪谷はどこでしょう？	耶馬溪(やばけい)
731.	ポーランドの民族音楽マズルカとポロネーズは、普通、共に何拍子でしょう？	三拍子
732.	地方公務員法では第34条に、国家公務員法では第100条に規定されている、公務員が秘密を漏らしてはならない義務を何というでしょう？	守秘義務(しゅひぎむ)
733.	三重県津市に本社を置く食品会社で、「ベビースターラーメン」などのお菓子で知られるのは何でしょう？	おやつカンパニー
734.	代表作に『玉勝間』や『古事記伝』がある、江戸時代の国学者は誰でしょう？	本居宣長(もとおり・のりなが)
735.	火を通したものは「さんが焼き」と呼ばれる、アジやイワシの身を細かく叩き味噌と混ぜて作る、千葉県郷土料理は何でしょう？	なめろう
736.	『栄花物語』や『日本書紀』のように、出来事を年代順に記していく歴史の記述法を何というでしょう？	編年体
737.	英語では「ソルティング・アウト」という、親水コロイドに電解質溶液を加えて分離・精製する操作を何というでしょう？	塩析
738.	日光東照宮にある国宝『眠り猫』の作者とされる、江戸時代の彫刻家は誰でしょう？	左甚五郎(ひだり・じんごろう)
739.	慣用語で、自分自身が不利になる事を承知の上で、他人の悪事や失策の責任を引き受けることを、「何をかぶる」というでしょう？	泥をかぶる
740.	ヒジュラ暦の第9月にあたる、イスラム教徒が日中に断食、禁欲する月を何というでしょう？	ラマダン
741.	地殻変動によって、水平であった地層が波を打ったように曲がる現象のことを漢字2文字で何というでしょう？	褶曲(しゅうきよく)
742.	オリンピックの競泳で行われるオープンウォータースイミングで、泳ぐ距離は何kmでしょう？	10km
743.	オーストラリアの都市、シドニー、パース、メルボルンのうち、最も西に位置するのはどれでしょう？	パース
744.	ギターやドラムの演奏に用いられる、文字や数字などで演奏する方法が記された楽譜は何でしょう？	タブ譜(タブラチュア譜、奏法譜)
745.	企業の在庫投資に起因する約40ヶ月周期の景気循環を、提唱した経済学者の名をとって「誰の波」というでしょう？	キチンの波
746.	寿司屋で、コハダやサバなどの青みを帯びた魚のことを、輝いているように見えることから何というでしょう？	ひかりもの
747.	「志が明らかな外国人」という意味の名前を名乗った、ベトナム革命の指導者として知られる政治家は誰でしょう？	ホーチミン(胡志明)
748.	絶大な人気を博しながらもシーズン8をもって制作が終了した、捜査官ジャック・パウアーを主人公とするアメリカのサスペンスドラマシリーズは何でしょう？	『24-TWENTY FOUR-』

749.	手品で、手のひらにコインやカードを隠す基本テクニックを、「手のひら」という意味の英語で何というでしょう?	バーム
750.	口の中が赤いことから「鳴いて血を吐く」、雑食であることから「あの声で蜥蜴(とかげ)食らうか」などと表現される鳥は何でしょう?	ホトトギス
751.	最高時速は約 100kmに達し、陸上で最も脚が速いとされるネコ科の動物は何でしょう?	チーター
752.	明石家さんまが使い始めたと言われる、いかにも「うまくいった」と言わんばかりの得意げな表情を指す俗語は何でしょう?	どや顔
753.	晩年は長寿クイズ番組『アタック25』の司会者としても親しまれた、今年5月16日に胃がんで亡くなった俳優は誰でしょう?	児玉清(こだま・きよし)
754.	「世界の二大造山帯」と称されるのは、アルプス・ヒマラヤ造山帯と、日本列島が属する何でしょう?	環太平洋造山帯
755.	野球の硬式ボールは2枚の革を貼り合わせたものですが、ラグビーボールは何枚の革を貼り合わせたものでしょう?	4枚
756.	ハクチョウなどの飛来地であり、1981年に日本初のパードサンクチュアリに指定された北海道苫小牧市にある淡水湖はどこでしょう?	ウトナイ湖
757.	ジャズなどで、歌詞の代わりに「ダバダバ」など、意味のない言葉在即興的に歌うことを何というでしょう?	スキヤット
758.	子供のいない共働き夫婦を「DINKs(ディンクス)」というのに対し、子供のいる共働き夫婦を何というでしょう?	DEWKs(デュークス)
759.	別名を「トレーシングホイール」という、布地に縫い目の線をつけるときに用いる小さな歯車のついた裁縫道具は何でしょう?	ルレット
760.	鳥羽伏見の戦いや北越戦争で活躍した、高杉晋作によって創設された長州藩の軍事組織は何でしょう?	奇兵隊
761.	テニスで、デュースのあとにポイントを取り、もう1つ取ればゲームを獲得できる状態を何というでしょう?	アドバンテージ
762.	「民間伝承」と訳される、民族衣装の影響を受けたファッションスタイルをさす言葉は何でしょう?	フォークロア
763.	弟子の太宰治が書いた『富嶽百景』にも登場する、『山椒魚』や『黒い雨』などの小説で知られる作家は誰でしょう?	井伏鱒二(いぶせ・ますじ)
764.	カニやサケの缶詰などに見られる、身と金属との接触によってガラス状の結晶が生じる現象のことを何というでしょう?	ストラバイト現象
765.	困難に出会ってはじめてその人の真価が問われることを、「疾風(しっふう)に何を知らる」といいます?	頸草(けいそう)
766.	ドラフト会議における単独指名にもたとえられる、網を使わず針と糸で行う釣りを何というでしょう?	一本釣り
767.	コーナーの色によって赤または青のものが使われる、アマチュアレスリングの選手が着るユニフォームを何というでしょう?	シングレット
768.	中心都市をジェームズタウンに置くイギリス領の島で、ナポレオンが生涯を終えたことで知られるのはどこでしょう?	セントヘレナ島
769.	井上順、かまやつひろし、堺正章らが在籍していた、往年のグループサウンズ・ブームを代表するバンドは何でしょう?	ザ・スパイダース
770.	産油国の組織で、OPECの本部があるのはウィーンですが、OAPECの本部がある中東の都市はどこでしょう?	クウェート
771.	香りの良いハーブを束にしたもので、よく煮込み料理の風味付けなどに使われるのは何でしょう?	ブーケガルニ
772.	その名前はフランス語で「金細工師」という意味を持つ、今年の皐月賞、東京優駿を制した競走馬は何でしょう?	オルフェーヴル
773.	古代ローマで第1回三頭政治を行った3人とは、カエサル、ポンペイウスと誰でしょう?	マルクス・リキニウス・クラッス

774. 『戦国 BASARA』『モンスターハンター』『ストリートファイター』などの人気ゲームを発売しているゲームメーカーは何でしょう？	カプコン
775. 矢の先端のことを「矢じり」というのに対し、末端のことを何というでしょう？	矢はず
776. ナチスの迫害を受けアメリカに亡命した作家で、『西部戦線異状なし』『旋風門』などの作品で知られるのは誰でしょう？	エリック・マリア・レマルク
777. 同じ体積の立体図形のうち、その表面積が最小になるのは何でしょう？	球
778. 本来は火山の噴火口、特に富士山頂を指していた、ギリギリの状態や、瀬戸際といった意味の言葉は何でしょう？	剣が峰(けんがみね)
779. メーカー側では出荷価格のみを決め、販売価格の決定は小売業者に任せた価格設定方式を何というでしょう？	オープン価格
780. アイヴァン・サンダーソンによる造語である、その当時の技術では作ることが不可能とされる遺跡や工芸品を指す言葉は何でしょう？	オーパーツ
781. 女性の人魚は「マーメイド」といいますが、男性の人魚は英語で何というでしょう？	マーマン
782. 忍者のふるさとで、伊賀(いが)市があるのは三重県ですが、甲賀(こうか)市があるのは何県でしょう？	滋賀県
783. アルペンスキー競技において、順番に通過しなければ失格となる、2本1組のポールおよび旗のことを何というでしょう？	旗門(きもん)
784. ホルストの組曲『惑星』は、全部で何曲からなるでしょう？	7曲
785. フランスのリヨンに本部をおく「国際刑事警察機構」を、アルファベット4文字の略称で何というでしょう？	ICPO
786. 船を安定させるために載せる重量物と、線路の下に敷く石に共通する呼び名は何でしょう？	バラスト
787. 「ギリシア風」という意味がある、アレクサンドロス大王の東方遠征で生まれた、ギリシャとオリエントの要素が融合した文化は何でしょう？	ヘレニズム
788. ゴルフで、ハンディ0のプレイヤーを特に何というでしょう？	スクラッチ・プレイヤー
789. 上毛からたては「日本の名湯」とうたわれている、名物の石段街で知られる群馬県の温泉はどこでしょう？	伊香保(いかは)温泉
790. 皮膚が赤く炎症を起こす日焼けを「サンバーン」というのに対し、表面だけ色づく健康的なものを何というでしょう？	サンタン
791. 工業製品の性能のことを「スペック」といいますが、これは何という英単語の略でしょう？	スペシフィケーション
792. 「東北三大祭り」に数えられる3つの祭りとは青森の「ねぶた祭り」、仙台の「七夕祭り」と秋田の何祭りでしょう？	竿燈(かんとう)まつり
793. 「レーザーを角膜に当て、修正する」という意味のギリシャ語から命名された、利用者が増加している視力矯正手術は何でしょう？	レーシック手術
794. 昔話『ねずみの嫁入り』で、ねずみが最初にお見合いした相手は何でしょう？	太陽
795. 現地の方言で「大きな」という意味の言葉に由来する、今年の JFL で優勝し、今年から J2 に参戦しているサッカーチームは何でしょう？	ガイナレ鳥取
796. 1956年3月20日にフランスから独立した、首都をチュニスに置くアフリカの国はどこでしょう？	チュニジア
797. 「スイス」「フランス」「スペイン」を漢字で書いたとき、共通する漢字1文字は何でしょう？	西
798. わんこそば、冷麺と共に「盛岡三大麺」とされる、専用の麺に肉味噌とキュウリ、ネギをかけて食べる料理は何でしょう？	じゃじゃ麺
799. 体内で欠乏すると味覚障害が起こる、原子番号 30、元素記号 Zn の物質は何でしょう？	亜鉛
800. 正式名称を『世界の記述』という、ルスティケロによって編纂(へんさん)されたマルコ・ポーロの旅行記を一般に何というでしょう？	『東方見聞録』

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 ninth～

敗者復活ラウンド使用問題

150 問

1.	アメリカの放送局「アメリカン・ブロードキャスティング・カンパニー」と日本の放送局「朝日放送」に共通する、アルファベット3文字の略称は何でしょう？	ABC
2.	かつてはウディネーゼ、AC ミランなどで監督をつとめたサッカー指導者で、現在サッカー日本代表の監督を務めているのは誰でしょう？	アルベルト・ザッケローニ
3.	発見したフランス人物理学者の名を使って「マリOTT暗点」とも言われる、人間の網膜にある光を感じない部分を何というでしょう？	盲点(生理的暗点、視神経乳頭、視神経円盤)
4.	シャルル・ペローの童話『シンデレラ』で、シンデレラが乗った馬車はどんな野菜から作られたでしょう？	かぼちゃ
5.	今年は世界化学年に制定されていますが、この根拠となっている、今からちょうど100年前にノーベル化学賞を受賞した女性化学者は誰でしょう？	マリー・キュリー
6.	歌舞伎の舞台の「花道」にあたる、能の舞台で揚幕から本舞台まで続く通路を何というでしょう？	橋掛かり(橋懸かり)
7.	書籍や雑誌の消費税を含まない価格のことを「何価格」というでしょう？	本体価格
8.	毎年2月中旬に、大規模なサンパ・カーニバルが行われる、ブラジルの都市はどこでしょう？	リオデジャネイロ
9.	元々はクリケットの用語であった、サッカーで1試合に1人で3得点をあげることを指す言葉は何でしょう？	ハットトリック
10.	童謡「かもめの水兵さん」の歌詞で、水兵さんが身につけている白いものとは、ぼうし、シャツと何でしょう？	服
11.	「五月雨や 大河を前に 家二軒」「春の海 終日(ひねもす)のたり のたり哉(かな)」などの句を残した、江戸時代の俳人は誰でしょう？	与謝蕪村(よさ・ぶそん)
12.	直線道路に直角に接続する三叉路(さんさろ)のことを、その形の特徴から「何字路」というでしょう？	丁字路(ていじろ)
13.	格闘技の試合で選手に支払われるお金を「何マネー」というでしょう？	ファイトマネー
14.	別名を「エッグシェイプ」という、カイコの繭(まゆ)のように丸みを持ったスカートのことを英語で何というでしょう？	コクーンスカート
15.	シュークリームの「シュー」とはどんな野菜を意味するフランス語でしょう？	キャベツ
16.	地震の揺れの大きさを表す震度は、全部で何段階に分けられているでしょう？	10段階
17.	創刊に当たって述べられた「元始女性は太陽であった」という平塚らいてうの言葉が有名な、女性解放をうたって明治・大正時代に刊行された雑誌は何でしょう？	『青鞥(せいとう)』
18.	シャフト、バット、ジョイントなどのパーツからなる、ビリヤードで玉を突くための棒を何というでしょう？	キュー
19.	通常国会の冒頭で、内閣総理大臣が本会議場にて行う演説のことを何というでしょう？	施政方針演説
20.	窓口が複数あるところで、一列に並んだ客が空いた場所へ順番に入る方法を、ある食事道具にたとえて「何並び」というでしょう？	フォーク並び
21.	音楽の階名「ドレミファソラシド」は、もともと何語でしょう？	イタリア語
22.	イギリス人技師ゴランドが命名した、飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈の総称は何でしょう？	日本アルプス
23.	元々は金の純度を調べるために用いた石のことで、転じて人の能力などを判定する基準になる物事を指すようになった言葉は何でしょう？	試金石
24.	1913年12月21日付けの「ニューヨークワールド」紙に初めて掲載された、縦横のマスに言葉を埋めるパズルは何でしょう？	クロスワードパズル
25.	サクラの品種「ソメイヨシノ」の語源となった地名で、「染井」があるのは東京都ですが、「吉野」がある都道府県はどこでしょう？	奈良県
26.	百年戦争で活躍しフランスを勝利へ導いた、「オルレアンの乙女」ともよばれる英雄は誰でしょう？	ジャンヌ・ダルク
27.	かつて名古屋グランパスを率いたアーセン・ベンゲルが現在監督を務める、イギリス・プレミアリーグ所属のサッカーチームは何でしょう？	アーセナル
28.	クレジットカードの支払い方法「リボ払い」の「リボ」とは、何という言葉の略でしょう？	リボルビング

29.	鉄道や空路で特に収益率の高い路線のことを、ある通貨単位を用いて「何路線」というでしょう？	ドル箱路線
30.	日本で行われている献血を大きく2種類に分けると、成分献血と何でしょう？	全血献血
31.	カフカの小説『城』と、夏目漱石の小説『こゝろ』の登場人物に共通する、アルファベット1文字の人名は何でしょう？	K
32.	ボクシングで、相手の顎を下から突き上げるように打つことを何と何というでしょう？	アッパーカット(アッパー) ミステリーハンター
33.	TBSのクイズ番組『世界ふしぎ発見!』で、現地取材し出題をするリポーターのことを何と呼ぶでしょう？	ビデオリサーチ 空メール
34.	現在の日本で、テレビの視聴率を調べている唯一の会社は何でしょう？	ビデオリサーチ
35.	懸賞への応募や顧客データベースへの登録などに使われる、件名も本文も書かれていないメールのことを一般的に何と何というでしょう？	空メール
36.	サッカーではゴールキーパーの90分あたりの失点、野球では投手の9イニングあたりの自責点を表す数値を何と何というでしょう？	防衛率
37.	一般に「労働三法」と呼ばれる3つの法律とは、労働基準法、労働組合法と何でしょう？	労働関係調整法
38.	今年1月、オーストリア人俳優マニュエル・シュワルツと結婚した、女性歌手は誰でしょう？	浜崎あゆみ
39.	国連加盟国の中で唯一、四角形でない国旗を持つ国はどこでしょう？	ネパール
40.	横断歩道のことを、その模様がある動物に見えることから英語で何と何というでしょう？	ゼブラゾーン レム睡眠
41.	「ラビッド・アイ・ムーブメント」の略である、夢を見ることの多い浅い睡眠状態のことを何睡眠と何と何というでしょう？	レム睡眠
42.	「レタ・セ・モア(朕は国家なり)」という言葉でも知られる、「太陽王」とも呼ばれたフランスの国王は誰でしょう？	ルイ14世
43.	「変わり者」という意味がある、サーフィンやスノーボードで左足を前にして立つ姿勢は何と何というでしょう？	グーフィー
44.	今年1月14日に80歳で亡くなったNHKの元ディレクターで、ダジャレ好きのガハハおじさんとして知られたのは誰でしょう？	和田勉(わだ・べん)
45.	縫い目が表から目立たないため、スカートやズボンのすそ上げなどに用いられる縫い方を「何縫い」と何と何というでしょう？	まつり縫い
46.	スコットランド民謡の『オールド・ラング・サイン』が原曲とされる、卒業式や商業施設の閉店時に流す定番曲は何と何でしょう？	『蛍の光』
47.	グアムやキリバスなどを含むオセアニアの一地域を、「小さな島々」という意味のギリシャ語で何と何と呼ぶでしょう？	マイクロネシア(マイクロネシア)
48.	昨年、トラン・アン・ユン監督により映画化された、青春にもがく主人公・ワタナベトルを描いた村上春樹の代表作は何と何でしょう？	『ノルウェイの森』
49.	1つのコンセントに複数の配線をつなげた状態を、ある生き物にたとえて何と何というでしょう？	たこ足配線
50.	1年を4つに分け、およそ13週間を1とした放送業界の用語は何と何でしょう？	クール
51.	大量生産された安物のハンコを、昔のお金の単位を用いて何と何というでしょう？	三文判(さんもんぱん)
52.	ギリシャ神話における現世と来世を分ける川の渡し守の名前がつけられた、冥王星の衛星の中で最も大きい星の名前は何と何でしょう？	カロン
53.	足が大きくならないように成長期前の女性の足に布を強く巻く、中国の古い風習を何と何というでしょう？	纏足(てんそく)【「弓足(きゅうそく)」も○】
54.	自動車レースのF3やF1の「F」とは何と何という英単語の頭文字でしょう？	フォーミュラ
55.	「現代社会」「倫理」「政治・経済」の3科目からなる、日本の高校の教科は何と何でしょう？	公民
56.	「おもちゃ」を意味する英単語と、創始者の名前チャールズ・ラザラスを組み合わせて名付けられた、世界的な大型玩具量販店チェーンは何と何でしょう？	トイザラス
57.	いわゆるドイツ三大Bと呼ばれる作曲家とは、バッハ、ベートーベンと誰でしょう？	ヨハネス・ブラームス

58.	トゥピー語で「大騒音」という意味の言葉に由来する、アマゾン川で起こる逆流現象を何というでしょう？	ボロロッカ
59.	「三国一の花嫁」という時の三国とは、日本、中国とどこでしょう？	インド(天竺)
60.	サンパウロやベネチアで開催されるものが有名な、2年毎に開かれる展覧会をイタリア語で何というでしょう？	ビエンナーレ
61.	世界で最も長い大根の品種を、その原産地である大阪府の地名から「何大根」というでしょう？	守口大根
62.	記号「mom」で表される、3.75gを1とする尺貫法の重さの単位は何でしょう？	匁(もんめ)
63.	長岡京や平安京への遷都を行った、日本の50代天皇は誰でしょう？	桓武(かんむ)天皇
64.	ラグビーで、ボールを前に投げる反則を何というでしょう？	スローフォワード
65.	佐藤栄作首相によって提唱された「非核三原則」とは、「持たず」「作らず」と何でしょう？	持ち込ませず
66.	一般に世界三大宗教と呼ばれるのは、キリスト教、イスラム教と何でしょう？	仏教
67.	イオン化傾向が非常に大きいことから電池にも用いられる、金属元素の中で最も軽いものは何でしょう？	リチウム
68.	「これは私が小さい時に村の茂平というおじいさんから聞いたお話です」という書き出しで始まる、新美南吉(にいみ・なんきち)の童話といえば何でしょう？	『ごんぎつね』
69.	昨年行われたFIFAワールドカップ南アフリカ大会で、史上8カ国目となる優勝を果たした国はどこでしょう？	スペイン
70.	スピード謎かけが得意なボケのねづっちと、ツッコミの木曾さんちゅうからなるコンビは何でしょう？	W コロン(ダブルコロン)
71.	「百花の魁(さきがけ)」「花の兄」などと称される、年が明けた頃に咲く花といえば何でしょう？	梅
72.	今年野球殿堂入りを果たした、現在の中日ドラゴンズの監督は誰でしょう？	落合博満(おちあい・ひろみつ)
73.	現在、国際連合の公用語である6つの言語とは、英語、フランス語、ロシア語、中国語、スペイン語と何でしょう？	アラビア語
74.	ケッペンの気候区分における乾燥帯を大きく2つに分けると、砂漠気候と何でしょう？	ステップ気候
75.	水洗トイレを意味する「W.C.」とは、何という英語の略でしょう？	ウォーター・クローゼット
76.	クラゲではなくヒドロ虫(ちゅう)の仲間だが、別名を「電気クラゲ」という海の生き物は何でしょう？	カツオノエボシ
77.	綱引きで最後尾に配置される選手と、水泳や陸上のリレー種目での最終競技者を、共に英語で何というでしょう？	アンカー
78.	イスラエル大統領への就任を辞退した逸話がある、相対性理論で有名な物理学者は誰でしょう？	アルベルト・アインシュタイン[Albert Einstein]
79.	明日8月21日からはドラマ版が放送される、第145回直木賞を受賞した池井戸潤の小説は何でしょう？	『下町ロケット』
80.	世界の国で、面積が一番大きいのはロシアですが、人口が一番多いのはどこでしょう？	中国(中華人民共和国)
81.	心理学者の植木、体操選手の田中、タレントの柴田に共通する、下の名前は何でしょう？	理恵
82.	携帯電話のiPhoneや、携帯音楽プレーヤーのiPodを販売している企業は何でしょう？	アップル【「アップル・コンピュータ」はもう一回】
83.	昨年ロックの殿堂入りを果たした、『ダンシング・クイーン』などのヒット曲で知られるスウェーデンの音楽グループは何でしょう？	アバ
84.	鎌倉時代の日記文学『十六夜日記』の作者は誰でしょう？	阿仏尼(あぶつに)
85.	ヴィクトリアマイルと秋の天皇賞を制し、2010年度の年度代表馬に選出された馬は何でしょう？	ブエナビスタ

86.	時期に合わない無用なものを、「夏の火鉢と冬の扇」という意味の四字熟語で何と いうでしょう?	夏炉冬扇
87.	そのタイトルはラテン語で「ローマの風呂」という意味がある、来年、阿部寛主演で 映画化予定のヤマザキマリの漫画は何でしょう?	『テルマエ・ロマエ』
88.	熱帯低気圧で、大西洋上で発生したものをハリケーンといいますが、インド洋上で 発生したものを何と何というでしょう?	サイクロン
89.	ラテン語で「チャールズの心臓」という意味がある、りょうけん座のアルファ星は何で しょう?	コル・カロリ
90.	かつて存在した官職「右大臣」と「左大臣」のうち、位が高いのはどちらでしょう?	左大臣
91.	剣道や空手で、自分と相手との空間的・心理的な距離を指す言葉は何でしょう?	間合い
92.	前田敦子、大島優子に次いで、今年6月に開票された「AKB48 選抜総選挙」で3 位に入ったのは誰でしょう?	柏木由紀(かしわぎ・ゆき)
93.	世界の官邸の通称で、「ホワイトハウス」といえばアメリカですが、「ピンクハウス」と いえばどこの国のものでしょう?	アルゼンチン
94.	チョコレートメーカーの「ゴディバ」はどこ国の会社でしょう?	ベルギー
95.	2本のアンテナに手をかがして演奏する、考案したロシアの発明家の名前がついた 世界初の電子楽器は何でしょう?	テルミン
96.	日本の南関東から北九州までを結ぶ、一連の工業地帯・工業地域を何と何という でしょう?	太平洋ベルト
97.	意外な場所や筋違いのことで昔の恨みを晴らすことを「江戸の敵(かたき)をどこで 討つ」というでしょう?	長崎
98.	台座に置かれた的に向かって扇を投げ、その形の点数を競う競技は何でしょう?	投扇興
99.	建物の外壁に沿って設けられた幅の狭い通路のことを、ある動物が走り回ることが できる程度の広さであることから何と何というでしょう?	犬走り
100.	モースの硬度計では最高の値 10 となる、炭素の同素体は何でしょう?	ダイヤモンド
101.	江戸時代に刀を質入れた武士などが用いた、竹を削って刀に見せかけたものを 何と何というでしょう?	竹光(たけみつ)
102.	有酸素運動を「エアロビクス」というのに対し、無酸素運動を英語で何と何という でしょう?	アナEROビクス
103.	消費税や酒税など、納税者と納税義務者が異なる税を何と何というでしょう?	間接税
104.	1年で最初に来る二十四節気は「小寒」ですが、最後に来るのは何でしょう?	冬至
105.	元素の周期表で、横の並びを周期というのに対し、縦の並びを何と何という でしょう?	族
106.	1921 年に小説『恐ろしき四月馬鹿(エイプリル・フール)』でデビューした作家で、名 探偵・金田一耕助の生みの親として知られるのは誰でしょう?	横溝正史(よこみぞ・せいし)
107.	ジョージ・フォアマンを破った試合は「キンシャサの奇跡」と呼ばれた、アメリカの伝 説的ボクサーは誰でしょう?	モハメド・アリ
108.	カンヌ国際映画祭の最高賞パルム・ドールを、日本人として唯一2回受賞した映画 監督は誰でしょう?	今村昌平(いまむら・し ょうへい)
109.	企業が行う広報活動で、PRは「パブリック・リレーションズ」の略ですが、IRは何と いう英語の略でしょう?	Investor Relations (イン ベスター・リレーション ズ)
110.	ベストセラー『これからの「正義」の話しよう』の著者である、アメリカ・ハーバード 大学の教授は誰でしょう?	マイケル・サンデル
111.	毎年夏に「都市対抗野球大会」本大会が行われる球場はどこでしょう?	東京ドーム
112.	公職選挙法で、衆議院議員に立候補できるのは満 25 歳以上ですが、参議院議員 に立候補できるのは満何歳以上でしょう?	30 歳
113.	マージー川の河口に位置するイギリスの港湾都市で、ピートルズ誕生の地として知 られるのはどこでしょう?	リバプール
114.	楽譜で、シャープやフラットにより変化した音を元の高さに戻す「本位記号」のこ とを何と何というでしょう?	ナチュラル
115.	太陽系の8つの惑星のうち、太陽から最も遠い位置にある天体は何でしょう?	海王星

116.	運輸安全委員会、海上保安庁、観光庁、気象庁が属する中央省庁は何でしょう？	国土交通省
117.	今年4月1日、NHK の衛星放送の再編成により誕生した2つのチャンネルとは、「NHK BS1」と何でしょう？	NHK BS プレミアム
118.	銅板の表面を針で削り、腐食させて作る版画を英語で何というでしょう？	エッチング
119.	花札で、20 点札を5枚全てそろえた役を何というでしょう？	五光
120.	大きさを持つ2つのベクトルが直角に交わる時、その内積はいくつになるでしょう？	0
121.	10月10日に起こったことから「双十革命」とも呼ばれる、中国で、清が滅び中華民国が成立した革命は何でしょう？	辛亥(しんがい)革命
122.	相撲で、立合いからまっすぐ相手を押し込んでいくことを、ある乗り物にたとえて何と言うでしょう？	電車道
123.	寄席の言葉で、「つばなれ」といえば何人以上の客が入ることをいうでしょう？	10人
124.	日本の道路交通法で「本標識」と呼ばれる4種類の標識とは、案内標識、規制標識、警戒標識と何でしょう？	指示標識
125.	破傷風菌の純粋培養に成功し、血清療法を確立した、日本の細菌学者は誰でしょう？	北里三郎
126.	ギリシア神話に登場するオイディプスが解いた「スフィンクスの謎」の答えは何でしょう？	人間
127.	「氷上のチェス」といえばカーリングですが、「氷上の格闘技」といえばどんなスポーツを指すでしょう？	アイスホッケー
128.	テレビ朝日系列の刑事ドラマ『相棒』シリーズで、及川光博が演じた刑事の名前は？	神戸尊(かんべ・たける)
129.	着物の種類で、裏地が無いものを「単衣(ひとえ)」といいます。裏地があるものを何というでしょう？	袷(あわせ)
130.	水素やヘリウムなどの軽い原子核が原子核反応して、より重い原子核に変化する現象を何というでしょう？	核融合
131.	ツール・ド・フランスで、総合成績1位の選手に贈られる黄色のジャージを何というでしょう？	マイヨ・ジョーヌ
132.	大学入試センター試験の「英語」で、筆記試験の満点は200点ですが、リスニング試験の満点は何点でしょう？	50点
133.	オランダの国土のおよそ4分の1を占める干拓地を何というでしょう？	ポルダー
134.	「素数」に対し、1とその数自身以外に約数のある数を何というでしょう？	合成数
135.	全日本吹奏楽コンクール中学生・高校生部門の全国大会が行われるため、「吹奏楽の甲子園」と呼ばれる、東京都杉並区にある施設はどこでしょう？	普門館(ふもんかん)
136.	AU・アフリカ連合の本拠地が置かれている、エチオピアの首都はどこでしょう？	アディスアベバ
137.	元々は連歌や俳句における最後の句のことで、最終的に行き着く結末を「これの果て」と表す漢字2文字の言葉は何でしょう？	挙句(あげく)
138.	頭や腕のない胴体だけの彫刻を、イタリア語で何というでしょう？	トルソー
139.	コンビニエンスストアで、ファミチキを販売しているのはファミリーマートですが、Lチキを販売しているのはどこでしょう？	ローソン
140.	「江戸」や「薩摩」などの種類がある、ガラスの表面に溝を彫り込んで装飾した工芸細工を何というでしょう？	切り子(きりこ)
141.	縄文時代の遺跡である亀ヶ岡(かめがおか)遺跡、小牧野(こまきの)遺跡、三内丸山(さんないまるやま)遺跡といえ、いずれも何県にあるでしょう？	青森県
142.	アメリカンフットボールで、反則があった際に投げ込まれるのは何色の旗でしょう？	黄色
143.	アメリカの二大政党で、民主党のシンボルはロバですが、共和党のシンボルはどんな動物でしょう？	ゾウ
144.	本名をヨーゼフ・アロイス・ラッツィンガーという、現在のローマ教皇は誰でしょう？	ベネディクト16世
145.	ナフタレンやドライアイスなどにみられる、固体が液体の状態を経ずに直接気体になる変化を何というでしょう？	昇華
146.	バングラデシュ国歌『我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、インドの詩人は誰でしょう？	ラビンドラナート・タゴール

- | | | |
|------|--|------------|
| 147. | 1986年のFIFAワールドカップで見せ場となった「5人抜きドリブル」や「神の手ゴール」も有名な、アルゼンチンを代表する元サッカー選手は誰でしょう？ | ディエゴ・マラドーナ |
| 148. | 狂言の二大流派といえば、和泉(いずみ)流と何でしょう？ | 大藏(おおくら)流 |
| 149. | 日本郵政のゆうパックに統合され、昨年7月をもって33年の歴史に幕を閉じた、日本通運の宅配サービスは何でしょう？ | ペリカン便 |
| 150. | 『叫び』で知られる画家ムンクは、どこの国の人でしょう？ | ノルウェー |

EQIDEN

2011

通常ラウンド使用問題
400問

1.	毎年1月恒例の箱根駅伝は、全部で何区間で競われるでしょう？	10区
2.	茶道の三千家といえば、表千家、裏千家と何でしょう？	武者小路千家(むしゃのこうせけん) 閉塞前線
3.	天気図で、寒冷前線が温暖前線に追いつき、2つの寒気が接触してできる前線を何というでしょう？	デルタ
4.	その形から三角州を意味することもあるギリシャ文字は何でしょう？	ホワイトデー
5.	パレンタインデーのお返しにキャンディーやマシュマロなどのプレゼントを贈る日を、ある色を使って「何デー」というでしょう？	脚光(きゃっこう)
6.	元々は舞台前方の床から俳優を照らす照明のことで、転じて世間の注目を集めるときに「浴びる」といわれるものは何でしょう？	チップイン
7.	ゴルフで、グリーン外側からのアプローチショットがそのままカップに入ることを、英語で何というでしょう？	セル
8.	コンピュータの表計算ソフトで、値を入力するマスのことを、「細胞」という意味の言葉を使って何というでしょう？	「レイトン教授」シリーズ
9.	「不思議な町」「悪魔の箱」「最後の時間旅行」「魔神の笛」といえば、ニンテンドーDSで発売された何というゲームシリーズの作品でしょう？	死票(しひょう、しにひょう)
10.	小選挙区制では増える傾向にある、落選した候補に投げられた票を何というでしょう？	よしもとばなな
11.	父に思想家の隆明(たかあき)がいる、『TUGUMI』『キッチン』などの作品で知られる女性作家は誰でしょう？	タンクトップ
12.	水着の上半分に似ていることから名がついた、腕と首周りが大きく露出するシャツといえば何でしょう？	サンマリノ共和国
13.	イタリア国内にある2つの独立国とは、バチカン市国と何でしょう？	稀勢の里寛(きせのさと・ゆたか)
14.	本名を萩原寛(はぎわら・ゆたか)という力士で、昨年の大相撲九州場所2日目で横綱・白鵬を破り、連勝記録を63で止めたのは誰でしょう？	『ベサメ・ムーチョ』
15.	メキシコの女性作曲家、コンスエロ・ペラスケスが作った、スペイン語で「もっとキスして」という意味の歌は何でしょう？	自由民主党(自民党)
16.	現在、イギリスで連立政権を組む2つの政党とは、保守党と何でしょう？	マグニチュード
17.	別名を「リヒター・スケール」という、地震の規模を表す指標は何でしょう？	3か月
18.	雑誌の発売ペースで「マンスリー」は1か月に1回ですが、「クォーターリー」は何か月に1回でしょう？	オーソドックス・スタイル
19.	ボクシングで、左手左足を前に出した一般的な構えを何というでしょう？	ナス科
20.	夏においしい野菜・ピーマン、シシトウ、トマトといえば、全て何科の植物でしょう？	らふてー
21.	ブタの皮つき三枚肉を泡盛や醤油などで柔らかく煮た、沖縄の郷土料理は何でしょう？	薄紙(うすがみ)
22.	病気が日々回復してゆく様子を、俗に「何を剥ぐよう」というでしょう？	セオドア・ルーズベルト
23.	1906年にノーベル平和賞をアメリカ人として初めて受賞した、同国の第26代大統領は誰でしょう？	高村光雲(たかむら・こううん)
24.	代表作に『老猿』『西郷隆盛像』がある、高村光太郎の父としても知られる彫刻家は誰でしょう？	K2
25.	別名を「ゴッドウィン・オースチン」という、世界で2番目に標高が高い山は何でしょう？	パンデミック
26.	「感染爆発」と訳される、感染症や伝染病が世界的に流行することを指す英語は何でしょう？	1000円切手
27.	日本郵便が現在販売している普通切手で、最も額面が高いのは何円切手でしょう？	ダウン
28.	アメリカンフットボールで、攻撃側に与えられる4回の攻撃機会のことを何というでしょう？	シンバル
29.	ドラムセットに備わっているものとしては「クラッシュ」や「ハイハット」が一般的な、金属製の打楽器といえば何でしょう？	警告
30.	柔道で、技有りと同等に扱われる反則は何でしょう？	

31.	日本の都道府県で「島」という漢字が付く5つとは、福島、広島、島根、徳島とどこでしょう？	鹿児島県
32.	悪天候時に船のマストや樹木の先端などが青白い光を放つ現象を、船乗りの聖人の名前をとって何というでしょう？	セントエルモの火
33.	バックツアーの自由時間に別料金で参加できる、小規模なツアーを何というでしょう？	オプションツアー
34.	「ロングトラック」とも呼ばれるスピードスケートのトラックは、1周何 m でしょう？	400m
35.	ハコネ、トウキョウ、カスミなどの種類がある両生類で、井伏鱒二(いぶせ・ますじ)の小説の題名にもなっているのは何でしょう？	サンショウウオ
36.	その名は江戸時代の琴の名人に由来するといわれる、ニッキの香りが特徴的な京都名物のお菓子は何でしょう？	ハツ橋
37.	元々は「志願兵」という意味がある、自発的に社会事業活動に参加する人を指す言葉は何でしょう？	ボランティア
38.	飛行機に乗る時や水に潜るとき、気圧の変化に対応するために行う、つまんだ鼻から息を吐く動作を何というでしょう？	耳抜き
39.	「GLOW」「InRed」「spring」「sweet」といった女性ファッション雑誌を出版している会社はどこでしょう？	宝島社
40.	ベネチアやトリエステが面している、イタリア半島とバルカン半島の間の海は何でしょう？	アドリア海
41.	理科の実験で使われる上皿天秤で、重さを量るときに使うおもりを何というでしょう？	分銅(ぶんどう)
42.	フランス語で「どんな場合でも」という意味がある、陸上競技場やテニスコートに使われる水はけの良いレンガ色の土は何でしょう？	アンツーカー
43.	法律で禁じられた「無限連鎖講」のことを、ある動物の名前を用いて一般に何というでしょう？	ねずみ講
44.	『ドリアン・グレイの肖像』『サロメ』『幸福な王子』などの作品で知られる、アイルランド生まれの作家は誰でしょう？	オスカー・ワイルド
45.	動かない彫刻を「スタピール」というのに対し、動く彫刻を何というでしょう？	モビール
46.	白ご飯を敷き詰め、真ん中に梅干をのせた弁当のことを、日本の国旗になぞらえて何というでしょう？	日の丸弁当
47.	昨年、中央競馬史上3頭目となる牝馬(ひんば)三冠を達成した馬は何でしょう？	アバハネ
48.	気温が低く風が穏やかなときに現れる、空気中の細かい氷の結晶が、太陽光線で輝いて見える現象を何というでしょう？	ダイヤモンドダスト
49.	スクラビング法、バス法、ローリング法といえ、毎日の習慣であるどんなことに関する方法でしょう？	歯磨き
50.	日本の歴代総理大臣の中で、苗字に動物が入っているのは、鳩山一郎、鳩山由紀夫と誰でしょう？	犬養毅(いぬかい・つよし)
51.	映画などの撮影場所を探す「ロケハン」といいますが、これはどんな和製英語の略語でしょう？	ロケーション・ハンティング
52.	消防署の地図記号にデザインされている、江戸時代に町火消しが延焼を防ぐために使っていた道具は何でしょう？	さすまた
53.	別名を「レスト」という、ビリヤードで、遠くの手玉を打つ為にキューをのせる長い取っ手の付いた道具は何でしょう？	メカニカルブリッジ(ブリッジ)
54.	黒、柿色、萌黄(もえぎ)色の3色の縦縞でできた、歌舞伎で使われる幕を何というでしょう？	定式幕(じょうしきまく)
55.	©(にじゅうまる)のマークは、天気記号では曇りを表しますが、地図記号では何の場所を表すでしょう？	市役所【「特別区の区役所」も○】
56.	日本ではかつて「いかり星」と呼ばれていた、アルファベットのWの形に5個の星が並ぶ星座は何座でしょう？	カシオペア座(カシオペア座)
57.	325年のニケーア公会議で正統とされた、父なる神、イエス、精霊の3体を同質とするキリスト教の学説を何というでしょう？	三位一体(さんみいつたい)説

58.	母国の常識からかけ離れた文化に接触したときの驚きや戸惑いを、英語で何というでしょう？	カルチャーショック
59.	カーリングのハウスや弓道の的のように、1つの点を中心に複数描かれた半径の異なる円を何というでしょう？	同心円
60.	サンドイッチのひとつBLTサンドの、Bはベーコン、Lはレタスの事ですが、Tはどんな具材のことでしょう？	トマト
61.	イタリア語では「コニーロ」、フランス語では「ラバン」、英語では「ラビット」という動物を、日本語では何というでしょう？	ウサギ
62.	功利主義を唱え、「最大多数の最大幸福」という言葉を残した、イギリスの社会学者は誰でしょう？	ジェレミー・ベンサム
63.	映画化された際には flumpool(フランプール)による同名の主題歌もヒットした、黒沼爽子(くろぬま・さわこ)を主人公とする少女漫画は何でしょう？	『君に届け』
64.	チューリッヒ、ジュネーブに次ぐスイス第3の都市で、有害廃棄物の国境を越える移動を規制した条約に名を残すのはどこでしょう？	バーゼル
65.	脊椎動物の赤血球に含まれ、血液中で酸素を運搬する働きを持つたんぱく質は何でしょう？	ヘモグロビン
66.	背面跳びが考案されるまでは一般的であった、陸上の走り高跳びでお腹を下にしてバーを越す飛び方を何というでしょう？	ベリーロール
67.	小説『ハリー・ポッター』シリーズの舞台である、魔法学校の名前は何でしょう？	hogwarts魔法魔術学校
68.	ギリシャ語で「緊張」という意味がある、建築物の柱に施されたわずかな膨らみを何というでしょう？	エンタシス
69.	現在は最新作の「knit(ニット)」が稼働している、16枚のパネルをリズムに合わせてタッチする、コナミの音楽ゲームは何でしょう？	『jubeat(ユビート)』
70.	昨年は日本馬のナカヤマフェスタが2着に入った、毎年10月にフランスのロンシャン競馬場で行われる国際GIレースは何でしょう？	凱旋門(がいせんもん)賞
71.	昆虫の体を大きく3つに分けると、頭部、胸部と何でしょう？	腹部
72.	バンド、クラリネット、テンプル、ブリッジなどの部品から作られる、視力の矯正や目の保護に使われる器具といえば何でしょう？	メガネ(眼鏡)
73.	自分の腕前や努力の成果を見せる晴れの場を、劇場の立派な舞台にたとえて「何舞台」というでしょう？	檜(ひのき)舞台
74.	ロシア民謡にも歌われている、17世紀のロシアで反乱を起こしたコサックの首長は誰でしょう？	ステンカ・ラージン
75.	開発したドイツの会社の名前がそのまま通称となった、舞台化粧などに用いられる油性おしろいのことを何というでしょう？	ドーラン
76.	ニューヨーク州とオンタリオ州を結ぶナイアガラ川に架かる橋と、東京の芝浦とお台場を結ぶ東京湾に架かる橋に、共通する名前は何でしょう？	レインボーブリッジ
77.	ゲートボールで、先攻のチームが使うボールの色は、赤、白のどちらでしょう？	赤
78.	代表曲に管弦楽曲『水上の音楽』『王宮の花火の音楽』がある、ドイツ生まれの音楽家は誰でしょう？	ゲオルク・フリードリヒ・ヘンデル
79.	昨年、阪神タイガースのマット・マートン選手が記録した、日本プロ野球1シーズンでの最多安打の記録はいくつでしょう？	214安打
80.	全国知事会の現会長である山田啓二(やまだ・けいじ)は、どこの都道府県の知事でしょう？	京都府
81.	江戸の庶民生活を活き活きと描いた『浮世床』『浮世風呂』で知られる戯作者は誰でしょう？	式亭三馬(しきてい・さんば)
82.	錠剤を飲みやすくするために、表面を糖で覆ったものを特に何錠というでしょう？	糖衣錠(とういじょう)
83.	大物を釣った記念に、魚に墨を塗って紙に写したものを何というでしょう？	魚拓
84.	1932年の第3回、1980年の第13回と2度冬季オリンピックが開催されたアメリカの都市はどこでしょう？	レークプラシッド

85.	別名を「八丈草(はちじょうそう)」という、「今日摘んでも明日また葉が出る」ことから名の付いたセリ科の多年草は何でしょう？	アシタバ(アシタグサ)
86.	つけ麺の中でも、麺を温かい状態で提供されるものを特に「何もり」というでしょう？	あつもり
87.	「覆水盆に返らず」を英語で表現したときに、登場する飲み物は何でしょう？	牛乳
88.	『悲劇の誕生』『ツァラトゥストラはかく語りき』などの著作がある、18世紀ドイツの哲学者は誰でしょう？	フリードリッヒ・ニーチエ
89.	エルソルプロダクツ株式会社の登録商標になっている、まぶたを二重(ふたえ)に見せるための化粧品は何でしょう？	アイプチ
90.	元々は「嵐の岬」と呼ばれ、ジョアン2世が現在の名を付けた、南アフリカ南部の岬は何でしょう？	喜望峰
91.	演劇などでは観客の反応を見るために行う試験公演を、スポーツではプロチームの入団テストを指す言葉は何でしょう？	トライアウト
92.	グラフェン、フラーレン、カーボンナノチューブといえ、いずれも何という元素の同素体でしょう？	炭素(カーボン)
93.	現在、将棋の名人は森内俊之(もりうち・としゆき)ですが、囲碁の名人は誰でしょう？	井山裕太(いやま・ゆうた)
94.	イギリスの20ポンド紙幣に現在描かれている、『国富論』を著したイギリスの経済学者は誰でしょう？	アダム・スミス
95.	SF小説などに見られる、基本的な人権が抑圧された社会を描いた文学を、ユートピア小説に対して「何小説」というでしょう？	ディストピア小説
96.	株式会社スタートトゥデイが運営する、日本最大級のファッション通販サイトは何でしょう？	ZOZOTOWN(ゾゾタウン)
97.	昨年、生タイプ麺を用いた初代からノンフライ麺を用いた2代目にモデルチェンジを行った、日清食品が発売するカップラーメンは何でしょう？	日清ラ王
98.	競泳で、個人メドレーの最初の泳法はバタフライですが、メドレーリレーの第一泳者の泳法は何でしょう？	背泳ぎ
99.	情報量の単位で、1バイトはふつう何ビットでしょう？	8ビット
100.	八坂神社の祭礼として毎年7月に行われる、京都三大祭りのひとつは何でしょう？	祇園祭(ぎおんまつり)
101.	ことわざで、世間知らずな人を例えて「何の煮えたもご存じない」というでしょう？	芋(いも)
102.	ポケの真栗田賢(まえだ・けん)とツッコミの内間政成(うちま・まさなり)の2人からなる、M-1グランプリ2010で準優勝になったお笑いコンビは何でしょう？	スリムクラブ
103.	日本有数の台風銀座としてよくテレビの中継地点に選ばれる、本州最南端の岬は何でしょう？	潮岬(しおのみさき)
104.	6人制バレーボールで、スパイクやブロックはできないが自由に交代可能な、守備専門のプレーヤーを何というでしょう？	リベロ
105.	北海道民謡『ソーラン節』はどんな魚の漁を歌った曲でしょう？	ニシン
106.	落語家で、仁鶴(にかく)、鶴光(つるこう)、鶴瓶(つるべ)といえ、共通する亭号は何でしょう？	笑福亭(しょうふくてい)
107.	京都五山の第一位とされる寺は天龍寺(てんりゅうじ)ですが、鎌倉五山の第一位とされる寺は何でしょう？	建長寺
108.	空気のおよそ0.93%を占め、窒素、酸素に次いで多い成分となっている気体は何でしょう？	アルゴン
109.	敷き詰めた小石や砂につけた模様で水の流れを表現する、日本の禅寺によく見られる水のない庭園を何というでしょう？	枯山水(かれさんすい)
110.	昨年の広州アジア大会陸上女子100メートルと200メートルで二冠を達成した、北海道ハイクACに所属する陸上選手は誰でしょう？	福島千里(ふくしま・ちさと)
111.	文具名の英語名で、「イレイザー」といえ、消しゴムのことですが、「ルーラー」といえ、何のことでしょう？	定規(ものさし)
112.	電磁波の発見で知られるドイツの物理学者で、周波数の単位に名前を残しているのは誰でしょう？	ハインリヒ・ヘルドルフ・ヘルツ
113.	カクテルの材料に使われる、ザクロの果汁を原料とするシロップは何でしょう？	グレナデン・シロップ

114.	日本国憲法は103条ありますが、大日本帝国憲法は何条あるでしょう？	76条
115.	今年15周年を迎えた、毎年7月下旬に苗場スキー場で開催される国内最大級の音楽フェスティバルは何でしょう？	FUJI ROCK FESTIVAL (フジロックフェスティバル)
116.	名前に「ニュー」がつくアメリカの州のうち、唯一独立13州に当たらないのは何州でしょう？	ニューメキシコ州
117.	大相撲で活躍する力士で、栃ノ心(とちのしん)、臥牙丸(ががまる)、黒海(こっかい)といえ、出身国はどこでしょう？	グルジア
118.	フランスの医師ラエネクによって発明された、胸部や腹部の中の音を聞くために用いる医療器具は何でしょう？	聴診器
119.	ケニアのナイロビに本部を置く「国連環境計画」を、アルファベット4文字で何というでしょう？	UNEP(ユネップ)
120.	「えたいの知れない不吉な塊が私の心を始終圧(おさ)えつけていた。」という書き出しで始まる、作家・梶井基次郎(かじい・もとじろう)の代表作は何でしょう？	『檸檬(れもん)』
121.	昨年11月にはローマ法王に教会として公認された、スペインの建築家アントニオ・ガウディ設計の大聖堂は何でしょう？	サグラダ・ファミリア
122.	「ファブリカ・イタリアーナ・アウトモビリトリノ」という言葉の頭文字から社名を付けた、イタリアの自動車メーカーは何でしょう？	フィアット
123.	空手などの格闘技で、打撃を接触直前で止めたり、ダメージを与えないように当てることを何というでしょう？	寸止め
124.	アイスの「エッセルスーパーカップ」、チョコスナックの「きのこの山」「たけのこの里」などを販売している食品会社は何でしょう？	明治【今年4月、明治製菓と明治乳業が合併】 モズ 色眼鏡
125.	他の鳥の鳴き真似をすることから、漢字で「百の舌」と書く鳥は何でしょう？	
126.	偏見や先入観にとらわれて物事を見ることを、身につけるあるものを用いて「何で見る」というでしょう？	
127.	ホノルルマラソンが行われるのはハワイ州ですが、ボストンマラソンが行われるアメリカの州はどこでしょう？	マサチューセッツ州
128.	1968年に「五月革命」と呼ばれる民衆による反体制運動が起こった、ヨーロッパの国はどこでしょう？	フランス
129.	草薙剛(くさなぎ・つよし)とユースケ・サンタマリアが、毎週ゲストと様々な対決を繰り広げる、テレビ朝日系で放送中の人気深夜番組は何でしょう？	『「ぶっ」すま』
130.	マウント・オーガスタスに次いで世界で2番目に大きい一枚岩である、オーストラリアの観光名所といえ何でしょう？	エアーズロック【現地名「ウルル」も〇】
131.	一般的なトランペットに、音を調節するためのピストンはいくつあるでしょう？	3つ
132.	1911年の第1回ではレイ・ハルーンが制した、優勝者が牛乳を飲むことで有名なアメリカのモーターレースは何でしょう？	インディ500
133.	日本銀行のように、国の金融の中核となり、市中銀行に資金を供給する機関を何というでしょう？	中央銀行
134.	魚釣島(うおつりじま)など8つの島から構成される、領有権を巡って近隣諸国との争いが絶えない沖縄県の諸島はどこでしょう？	尖閣(せんかく)諸島
135.	金融では「債務不履行」を、コンピューターでは「初期設定値」や「標準」という意味で用いられる英単語は何でしょう？	デフォルト
136.	ドイツ人小学校教師リヒャルト・シルマンが創設した、青少年旅行者のための健全で安価な宿泊施設を何というでしょう？	ユースホステル
137.	今年1月、主人公・伊達直人(だて・なおと)を名乗る匿名の寄付活動が全国に広がった、梶原一騎(かじわら・いっき)原作のプロレス漫画は何でしょう？	『タイガーマスク』
138.	1928年のアムステルダムオリンピック・女子800mで銀メダルを獲得し、日本人女性として初めて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)
139.	その外観から「バラ」「マメ」「クルミ」などの形状に分けられる、ニワトリの頭の上にある肉の突起は何でしょう？	トサカ

140.	スパークリングワインを発明したとされる修道士の名前にちなむ、フランスのモエ・エ・シャンドン社が生産する高級シャンパンは何でしょう？	ドン・ペリニオン
141.	英語で、左右対称のことを「シメトリー」といいますが、左右非対称のことを何というでしょう？	アシメトリー
142.	曙より明るい朝にはなっていない状態を指す、小倉百人一首で「君がため」「和田の原」とともに6字決まりとなっている言葉は何でしょう？	朝ぼらけ
143.	洋風の結婚式で花嫁が髪に飾る、宝石を散りばめた冠型の女性用の飾りを英語で何というでしょう？	ティアラ
144.	南米の島・フェゴ島を領有している2つの国とは、アルゼンチンとどこでしょう？	チリ
145.	剣道の「始め」に当たる、フェンシングで、主審が試合開始の合図として言う言葉は何でしょう？	アレ
146.	大気汚染物質の種類で、「NOx(ノックス)」といえば窒素酸化物のことですが、「SOx(ソックス)」といえば何という物質の総称でしょう？	硫黄酸化物
147.	花札で、「萩(はぎ)」の10点札に描かれている動物は何でしょう？	イノシシ
148.	正式名を「日本司法支援センター」という、法律トラブルへの情報提供などを行う機関の愛称は何でしょう？	法テラス
149.	スペイン内戦を舞台にロバート・ジョーダンとマリアの恋愛を描いた、作家ヘミングウェイの代表作は何でしょう？	『誰(た)がために鐘は鳴る』
150.	洋服の柄で、縦縞のことをストライプというのに対し、横縞のことを何というでしょう？	ボーダー
151.	フランス語で「銀」という意味がある、砂糖の粒を薄い銀箔で覆ったお菓子作りの材料は何でしょう？	アラザン
152.	今年5月には著書『日本男児(につぼんだんじ)』も発売された、インテル・ミラノ所属のサッカー選手は誰でしょう？	長友佑都(ながとも・ゆうと)
153.	顕微鏡の「接眼レンズ」と「対物レンズ」のうち、先に取り付けなければならないのはどちらでしょう？	接眼レンズ
154.	コンサルタントのやましたひでこが提唱した、片づけの実践術を通じて心の自由を得るという自分改革法を、漢字3文字で何というでしょう？	断捨離(だんしゃり)
155.	ある物事に対して確実であると保証することを、「何を押す」というでしょう？	太鼓判(たいこばん)
156.	熊本民謡にも「越すに越されぬ」と歌われている、西南戦争の激戦地となった坂はどこでしょう？	田原坂(たばるざか)
157.	9連覇を記録していた江頭 2:50 を押さえ、「日経エンタテインメント！」の人気調査で「嫌いな芸人」部門1位を獲得した人気タレントは誰でしょう？	島田紳助(しまだ・しんすけ)
158.	俗に「日本三大急流」と呼ばれる河川とは、富士川、球磨川(くまがわ)と山形県を流れる河川で何でしょう？	最上川(もがみがわ)
159.	卓球のラケットの持ち方を大きく2つに分けると、シェイクハンドと何でしょう？	ペンホルダー
160.	J-POPなどの音楽で、曲の一番盛り上がる部分を俗に何というでしょう？	サビ
161.	面、胴、小手、垂れ、すね当てが防具として使用される、武家の女子を中心に発達した武道は何でしょう？	なぎなた
162.	宝塚歌劇団にある5つの組といえば、花組、月組、雪組、星組と何でしょう？	宙組(そらぐみ)
163.	その形から「蟹の目」ともいわれる、扇の骨をつなぐ留め具を何というでしょう？	要(かなめ)
164.	フィジー、スリランカ、スペインの国旗に共通して描かれている動物は何でしょう？	ライオン
165.	アメリカの物理学者ジョン・ホイーラーが命名した、光でさえも脱出できない巨大な重力を持つ天体は何でしょう？	ブラックホール
166.	そのフォロワー数から「Twitter 王子」の異名を取る、『Baby』『Never Say Never』などがヒットしたアメリカの歌手は誰でしょう？	ジャスティン・ビーバー
167.	宝石で、「赤い」というラテン語に由来するのはルビーですが、「青い」というラテン語に由来するのは何でしょう？	サファイア
168.	フィギュアスケートで、競技大会のプログラムが全て終わった後に観客サービスとして行われる演技を何というでしょう？	エキシビション(ガーラ)
169.	昆虫の「完全変態」にあり、「不完全変態」にないのはどの段階でしょう？	さなぎ

170.	元々は節句ごとに、現在では特にお正月に食べる料理をさす言葉は何でしょう？	おせち料理
171.	面積の単位で、1a(アール)は 100 平方メートルですが、1ha(ヘクタール)は何平方メートルでしょう？	10000 平方メートル
172.	日本人の文化についてまとめた著書『菊と刀』で知られる、アメリカの文化人類学者は誰でしょう？	ルース・ベネディクト
173.	シリーズ初の学園ドラマであり、高校生の如月弦太郎(きさらぎ・げんたろう)が変身する、来月から放映予定の「仮面ライダーシリーズ」最新作は何でしょう？	『仮面ライダーフォーゼ』
174.	紅海と地中海を結ぶ、1869 年にレセブスの尽力によって開通した運河は何でしょう？	スエズ運河
175.	体操競技の跳馬や跳び箱で使われるバネのついた踏切板を、開発者の名前から何と称して呼ぶでしょう？	ロイター板
176.	医師法第 24 条の規定により5年間の保存が義務付けられている、患者に対する医師の診療記録のことをドイツ語で何と称して呼ぶでしょう？	カルテ
177.	建築士法による建築士の5つの資格とは、一級建築士、二級建築士、構造設計一級建築士、設備設計一級建築士と何でしょう？	木造建築士
178.	ドミトリー、イワン、アリョーシャという兄弟を主人公とする、ドストエフスキーの小説のタイトルは何でしょう？	『カラマーゾフの兄弟』
179.	栃木県の名産品「益子焼」は、磁器・陶器のどちらでしょう？	陶器
180.	チェス独特のルールである、1手でキングとルークの2つの駒を動かす手のことを何と称して呼ぶでしょう？	キャスリング
181.	「21 歳の大学生」と「19 歳の社会人」のうち、中央競馬の馬券を購入できるのはどちらでしょう？	21 歳の大学生
182.	光の三原色をすべて重ねると何色になるでしょう？	白
183.	突発的な出来事があったとき、新聞社が速報のために街頭で配る臨時刊行紙を何と称して呼ぶでしょう？	号外
184.	景気や天気が徐々に悪くなっていくことを、坂に例えて何と称して呼ぶでしょう？	下り坂
185.	1721 年に徳川吉宗が設置した、庶民の要望や不満を直訴するための投書箱を何と称して呼ぶでしょう？	目安箱
186.	演劇などの終幕後に観客が拍手喝采し、いったん退場した出演者を舞台上に呼び戻すことを何と称して呼ぶでしょう？	カーテンコール
187.	地図上で、図面上の距離と実際の距離との比を何と称して呼ぶでしょう？	縮尺
188.	別名を「ランニングシュート」という、バスケットボールでリングにボールを置くように放つシュートは何と称して呼ぶでしょう？	レイアップシュート
189.	「死活問題」「駄目押し」「岡目八目」といえば、どんな室内ゲームに由来する言葉でしょう？	囲碁
190.	命日である6月 25 日は「浜木綿忌(はまゆうぎ)」と呼ばれる、琴の名曲『春の海』の作曲者は誰でしょう？	宮城道雄(みやぎ・みちお)
191.	「グリーンモンスター」で有名なフェンウェイ・パークは、大リーグのどこのチームの本拠地でしょう？	ボストン・レッドソックス
192.	東南アジアの国家元首で、ハサンナル・ボルキア国王が治めるのはブルネイですが、プミポン国王ことラーマ9世が治める国はどこでしょう？	タイ
193.	日本の文語文法で、下一段活用をする唯一の動詞は何でしょう？	蹴る
194.	ヤードポンド法において、1ヤードは何フィートに相当するでしょう？	3フィート
195.	哀悼の意を示すために、竿の中程に掲げた旗を何と称して呼ぶでしょう？	半旗
196.	オリンピックで行われる投擲(とうてき)競技の中で、男子の世界記録よりも女子の世界記録の方が距離が長い唯一の種目は何でしょう？	円盤投げ
197.	日本には「マダラ」と「ヤエヤマ」の2種類が生息する、尾に毒針を持つ生き物は何と称して呼ぶでしょう？	サソリ
198.	その細長い形から、フランス語で「棒」という意味の名前をもつフランスパンの一種は何と称して呼ぶでしょう？	バゲット

199.	1月から3月は時間が経つのが早いことを指して、1月は往く、2月は逃げるといいますが、3月は何といたうでしょう？	去る
200.	民間伝承で、長年使われた道具に靈魂が宿り、妖怪になったものを何といたうでしょう？	付喪神(つくもがみ)
201.	漫画作品の『あひるの空』『DEAR BOYS』『SLAM DUNK』といえは、題材となつているスポーツは何でしう？	バスケットボール
202.	発見者であるオランダの航海士に名をちなむ、オーストラリア本土の南に位置する島は何でしう？	タスマニア島
203.	バレーボールのコートで、ネットから3mの距離に引かれている、後方からのスパイクの目安となるラインを何といたうでしょう？	アタックライン
204.	酸素分子や窒素分子のよう、ひとつの元素のみからなる物質を、「化合物」に対して何といたうでしょう？	単体
205.	シェイクスピアの戯曲からその名が付けられた、8×8マスの盤上に白と黒のコマを置きあうボードゲームは何でしう？	オセロ
206.	昭和 25 年、木村禎八郎(きむら・きはちろう)議員の質問に対し「貧乏人は麦を食え」といふ趣旨の発言をした当時の大蔵大臣は誰でしう？	池田勇人(いけだ・はやと)
207.	普段は雑誌『旅と歴史』を中心にルポライターとして活動している、作家の内田康夫が生んだ名探偵は誰でしう？	浅見光彦
208.	メキシコやペルーなどでかぶられる、つばが広くて山が高く、先端が細くなつている帽子のことを何といたうでしょう？	ソンブレロ
209.	今年2月、ムバラク大統領による 30 年もの長期政権が終焉したアフリカの国はどこでしう？	エジプト
210.	相撲の1場所で、十両の力士は8勝すれば勝ち越しとなりますが、幕下以下の力士は何勝すれば勝ち越しとなるでしう？	4勝
211.	地球の体積の 80%以上を占める、地殻と核の間の部分を何といたうでしょう？	マントル
212.	「父の日」と「母の日」のうち、1年で先にくるのはどちらでしう？	母の日
213.	あるものを噛むと動くことからその名がついた、目と耳の中間にある部分のことを何といたうでしょう？	こめかみ
214.	「2時間ドラマの帝王」船越英一郎と、「2時間ドラマの女王」片平(かたひら)なぎさがともに所属する芸能事務所はどこでしう？	ホリプロ
215.	ソフトボールのピッチャーが放つ最もポピュラーな投球法で、「風車(ふうしゃ)」という意味があるのは何でしう？	ウインドミル
216.	オーストラリアの航空会社、カンタス航空のロゴマークに描かれている動物は何でしう？	カンガルー
217.	毎年冬至の日には無料ライブを行つている、『Hey 和』『栄光の架橋(かけはし)』などのヒット曲で知られる男性2人組は何でしう？	ゆず
218.	渡辺康幸(わたなべ・やすゆき)監督に率いられ、今年の「第 87 回箱根駅伝」で優勝した大学はどこでしう？	早稲田大学
219.	共産圏の閉鎖性を「鉄のカーテン」といふ言葉で表した、イギリスの元首相は誰でしう？	チャーチル
220.	落語で、観客から題目を3つもらい、即興で組み立てて演じるものを何といたうでしょう？	三題噺(さんだいばなし)
221.	鹿児島県南部に突き出た2つの半島とは、大隅(おおすみ)半島と何でしう？	薩摩半島
222.	プランクトンの死骸などが、海中に沈んでいく様子を雪にたとえて何といたうでしょう？	マリンスノー
223.	”ジョン・ウィリアムズがアカデミー作曲賞を受賞した『ジョーズ』『E.T.』『シンドラーのリスト』の監督はいずれも誰でしう？”	スティーヴン・スピルバーグ
224.	毎年4月の下旬にイエス・キリストが死んでから3日目に蘇つたことを記念する、キリスト教の祭典を何といたうでしょう？	イースター(復活祭)
225.	吸い口とタバコを乗せる部分にのみ金属を使うことから、列車の不正乗車の意味で使われる喫煙用具は何でしう？	煙管(きせる)

226.	蓄音機や白熱電球など数多くの実用品を考案し、「発明王」の異名をとったアメリカ人は誰でしょう？	トーマス・アルバ・エジソン
227.	主にソラマメを原料とする、中華料理に使われるびりっと辛い味噌を何というでしょう？	豆板醤(トウバンジャン)
228.	松戸市長時代には「すぐやる課」という部署を設置した、ドラッグストアの創業者としても知られる人物は誰でしょう？	松本清(まつもと・きよし)
229.	夏目漱石の小説『三四郎』で、主人公・三四郎の苗字は何でしょう？	小川
230.	「首を絞めるもの」という意味がある、首にびったりと巻きつける形のネックレスを何というでしょう？	チョーカー
231.	漢字の「東西南北」の4文字のうち、大相撲の歴代横綱の名前に一度も用いられていないのはどれでしょう？	南
232.	日本語では「担送車(たんそうしゃ)」という、病院で患者を運ぶために使う車輪のついたベッドのことを何というでしょう？	ストレッチャー
233.	女性として初めて棒高跳びの記録で5mを突破し、現在も5m06cmの女子世界記録を保持するロシア人選手は誰でしょう？	エレナ・イシンバエワ
234.	裁判官を裁くための弾劾裁判所は、何人の裁判員によって構成されるでしょう？	14人
235.	今年公開の映画では高良健吾(たから・けんご)と堀北真希(ほりきた・まき)が主演を務める、東野圭吾(ひがしの・けいご)の長編ミステリーは何でしょう？	『白夜行(びやくやこう)』
236.	「自然を円筒、球、円錐として捉えなさい」という言葉を残している、代表作に『サント・ヴィクトワール山』があるフランスの画家は誰でしょう？	ポール・セザンヌ
237.	正式には「X(エックス)スタンパー」というインキ浸透式の印鑑のことを、製造する会社から一般に何というでしょう？	シャチハタ(シャチハタ)
238.	英語で「親指」という意味の通り、親指で相手の目を突くボクシングの反則は何でしょう？	サミング
239.	第二部『南海航路』、第三部『声なき民』へと続く石川達三の小説で、第1回芥川賞受賞作となったのは何でしょう？	『蒼氓(そうぼう)』
240.	人間の乱獲により1914年に絶滅した、かつては鳥類で最も生息数が多かったといわれる鳥は何でしょう？	リョコウバト
241.	日本刀で、刃の反対側の切れない部分を何というでしょう？	峰(みね)【棟(むね)】 「背」も○ 母屋(おもや)
242.	一部を貸したために全てを奪われてしまうことを、「ひさしを貸して何を取られる」というでしょう？	
243.	第2次ポエニ戦争の際にゾウを引き連れてアルプス越えをしたことで知られる、カルタゴの将軍は誰でしょう？	ハンニバル
244.	ミッションを遂行しつつ、ハンターから逃げ回り賞金を獲得する内容が人気の、フジテレビ系列で放送されているバラエティ番組は何でしょう？	『逃走中』(『run for money 逃走中』)
245.	ハイテク産業が盛んであるため「インドのシリコンバレー」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(ベンガール)
246.	ダブル・ドリブルやトラベリングなどが該当する、バスケットボールにおいて退場の対象とならない比較的軽い反則を総称して何というでしょう？	バイオレーション
247.	イタリア語で「震える」という意味がある、打楽器や弦楽器などで音を小刻みに反復させる技法は何でしょう？	トレモロ
248.	F1のレースで、優勝したドライバーに与えられるドライバーズポイントは現在何点でしょう？	25点
249.	愛媛県では松山市に次いで2番目に人口が多い、タオルの生産地として知られる都市はどこでしょう？	今治(いまばり)市
250.	物理学で、運動エネルギーと位置エネルギーの和で求められるエネルギーを何というでしょう？	力学的エネルギー
251.	フランス語で「門番」という意味がある、ホテルなどで宿泊客の要望に応じて、街の案内や切符などの手配をする人を何というでしょう？	コンシェルジュ(コンシエルジュ)
252.	アメリカ大統領の任期は4年ですが、ロシアの大統領の任期は何年でしょう？	6年

253.	著書『東洋の理想』で「アジアはひとつ」という言葉を残した、明治期の美術家は誰でしょう？	岡倉天心
254.	強硬派のことを「タカ派」というのに対し、穏健派のことを何派というでしょう？	ハト派
255.	牛やヤギ、羊などの偶蹄類によく見られる、いったん胃に送った食物を再び口に返して咀嚼(そしゃく)する行為を何というでしょう？	反芻(はんすう)
256.	そばの粘りを出して切れにくくするために混ぜる、小麦粉や山芋などのことを特に何というでしょう？	つなぎ
257.	英語では「ベンディング・マシーン」という、よく町中で見かける機械といえど何でしょう？	自動販売機
258.	七福神の石柱・大黒天が手に持っており、御伽草子の『一寸法師』でも重要な役割を果たす道具は何でしょう？	打ち出の小槌(こづち)
259.	フランス語で「宝石箱」を意味する、香水や化粧品道具が詰め合わせて売られているポーチを指す言葉は何でしょう？	コフレ
260.	上流では金沙江(きんさこう)、下流では揚子江(ようすこう)と呼ばれる、中国最長の川は何でしょう？	長江
261.	分子式C10H14N2で表される、タバコに含まれる有害なアルカロイドは何でしょう？	ニコチン
262.	プロ野球選手で、日本ハムの斎藤佑樹(さいとう ゆうき)と楽天の田中将大(たなか まさひろ)に共通する背番号は何番でしょう？	18
263.	「廃棄物処理法」により廃棄物を2つに大別すると、一般廃棄物と何でしょう？	産業廃棄物
264.	ロシアの作家バイコフの小説『偉大なる王(ワン)』で、「偉大なる王(ワン)」と呼ばれる動物は何でしょう？	虎
265.	タキシードを着るとき、ウエストに巻く飾り帯のことを何というでしょう？	カマーバンド
266.	エスプレッソなどを飲む時に使う小さなコーヒークップを、「半分」という意味のフランス語から何というでしょう？	デミタス
267.	「サッカー競技規則」によると、サッカーのゴールポストとクロスバーの色は何色でなければならぬでしょう？	白色
268.	大きく「走査型」と「透過型」の2種類に分けられる、試料を拡大観察するのに用いられる実験器具は何でしょう？	電子顕微鏡【顕微鏡はもう一回。「光学顕微鏡」は×】
269.	「イクメン」といえば容姿のいい男性を指しますが、「イクメン」といえば何をしている男性を指すでしょう？	育児
270.	2003年から「新語・流行語大賞」の公式スポンサーとなっている、通信教育講座で有名な企業はどこでしょう？	ユーキャン
271.	福島市があるのは福島県ですが、福島区がある政令指定都市はどこでしょう？	大阪市
272.	総合格闘技の世界で、打撃が得意な選手のことを「ストライカー」といいますが、組技が得意な選手のことを何というでしょう？	グラップラー
273.	アメリカの硬貨で「ニッケル」と呼ばれるのは、ふつう何セント硬貨でしょう？	5セント
274.	モウセンゴケやウツボカズラなど、昆虫や小動物をとらえ、消化して栄養をとるものを総称して何植物というでしょう？	食虫植物
275.	音楽の楽譜で音の強さを表す記号「mp」や「mf」の「m」とは、何という言葉の略でしょう？	メゾ(メッゾ、メッツォ)
276.	今年のライスボウルで立命館大学バンサーズを破り、社会人最多となる4度目の日本一に輝いたチームはどこでしょう？	オービック・シーガルズ
277.	南海の孤島・インファント島で生まれたという設定の、東宝映画に登場する蛾の怪獣は何でしょう？	モスラ
278.	北米五大湖のうち、唯一、全域がアメリカ合衆国に含まれるのは何湖でしょう？	ミシガン湖
279.	ラテン語で「犬に先立つもの」という意味がある、こいぬ座のアルファ星は何でしょう？	プロキオン
280.	フランス語で「尊敬」という意味がある、芸術・文学において敬意をこめて似たような作品を創作することを何というでしょう？	オマージュ
281.	百分率はパーセントといいますが、千分率は何というでしょう？	パーミル(プロミル)

282.	最近では頭文字をとって「TKG」と呼ばれることもある、ご飯と生卵を使ったお手軽な料理といえど何でしょう？	たまごかけご飯
283.	パリで生まれ育った男性のことを「パリジャン」というのに対し、女性のことを何というでしょう？	パリジェンヌ
284.	国内で発行された漫画では唯一、累計2億冊の発行部数を記録している、尾田栄一郎の人気漫画は何でしょう？	『ONE PIECE』
285.	1971年に独立するまでは「東パキスタン」と呼ばれていた、ダッカを首都とする国はどこでしょう？	バングラデシュ
286.	ダンスで、左足から始める左回りを「リバースターン」というのに対し、右足から始める右回りを何というでしょう？	ナチュラルターン
287.	造血幹細胞が多量に含まれるため白血病などの治療に利用される、人のへその緒と胎盤に含まれる血液を何というでしょう？	臍帯血(さいたいけつ)
288.	日本の警察の階級で、警部のひとつ上は警視ですが、警視のひとつ上は何でしょう？	警視正
289.	アンデルセンの童話『親指姫』で、親指姫が生まれたのはどんな花からでしょう？	チューリップ
290.	漫画家の一平を父に、作家のかの子を母に持つ、大阪万博のシンボル「太陽の塔」で知られる芸術家は誰でしょう？	岡本太郎
291.	女流棋士の北尾まどかが考案した、ライオン、ぞう、きりん、ひよこの4種の駒を用いて12マスの盤で行う子供向けの将棋は何でしょう？	どうぶつしょうぎ
292.	1941年、小西喜蔵(こにし・きざう)の騎乗のもと、日本競馬史上初のクラシック三冠馬に輝いた競走馬の名前は？	セントライト
293.	1993年にロンドンで設立された、薔薇や野苺などをモチーフとするクラシカルなデザインが特徴の雑貨ブランドは何でしょう？	キャス・キッドソン【「キッドソン」は別のものなので×】 シャーレ
294.	「ベトリ皿」とも呼ばれる、細菌の培養などに用いる底の浅いふた付きの容器といえど何でしょう？	シャーレ
295.	これがある人は涙もろいとされる、目のすぐ下にあるほくろを何というでしょう？	泣きぼくろ
296.	故郷を離れていた者が、立身出世して故郷に戻ることを、「故郷に何を飾る」というでしょう？	錦
297.	境界線が行ったり来たりしたことから「アコーディオン戦争」とも呼ばれる、1950年に勃発した戦争は何でしょう？	朝鮮戦争
298.	ヴィットリオ・デ・シーカ、ルキノ・ヴィスコンティ、フェデリコ・フェリーニといえば、いずれもどこの国の映画監督でしょう？	イタリア
299.	氷河や雪渓(せっけい)などに作られる深い割れ目のことを、英語で何というでしょう？	クレバス
300.	童話『泣いた赤鬼』で、赤鬼のためにわざと村人に嫌われようとするのは何色の鬼でしょう？	青鬼
301.	ゴルフクラブの別名で、「ドライバー」といえば1番ウッドのことですが、「スプーン」といえば何番ウッドのことでしょう？	3番ウッド
302.	ピバルディ作曲のバイオリン協奏曲集『和声と創意への試み』の第1曲から4曲までを、総称して何というでしょう？	『四季』
303.	東京ヤクルトスワローズの応援歌にもなっている、「ハァ 踊り踊るなら」の歌い出しでおなじみの曲は何でしょう？	『東京音頭』
304.	日本の国会に相当する、中華人民共和国の立法機関を何というでしょう？	全国人民代表大会(全人代) 『中庸(ちゅうよう)』
305.	儒教で「四書」と呼ばれる4つの書物とは、『論語』『孟子』『大学』と何でしょう？	『中庸(ちゅうよう)』
306.	世界地図を隣り合う国同士が同じ色にならないように塗り分けるとき、必要な色は最低何色(なんしよく)でしょう？	4色
307.	VANブランドの創業者・石津謙介(いしづ・けんすけ)が提唱した、時間・場所・場合にあわせた行動や装いをするを指すアルファベット3文字の言葉は何でしょう？	TPO
308.	これまでに日本人がオリンピックで獲得した金メダルのうち、34個と、最も多く獲得している競技は何でしょう？	柔道

309.	片方の大きなハサミを動かす様子が潮を呼び寄せているように見えることから名がついた、スナガニ科のカニは何でしょう？	シオマネキ
310.	ドイツ語で「おいしいもの」という意味がある、スーパーなどで惣菜コーナーをさす言葉は何でしょう？	デリカテッセン
311.	卒業式で卒業する生徒を「卒業生」というのに対し、卒業しない生徒を何と呼ぶでしょう？	在校生
312.	絶世の美女といわれた楊貴妃は、中国・唐の時代の何という皇帝の妃でしょう？	玄宗(げんそう)【「李隆基(り・りゅうぎ)」も○】
313.	実は女性であるにもかかわらず宝塚歌劇では男役が演じることが通例となっている、漫画『ベルサイユの薔薇』の主人公は誰でしょう？	オスカル
314.	お城を中心に作られた街を「城下町」といいますが、お寺を中心に作られた街のことを何というでしょう？	門前町
315.	テニスで、シングルのコートとダブルスのコートのそれぞれのサイドラインに挟まれた細長い区域を何というでしょう？	アレー
316.	3%水溶液は「オキシドール」と呼ばれる、化学式 H ₂ O ₂ で表される物質は何でしょう？	過酸化水素
317.	将棋で、裏に何も書かれていない駒とは、王将、玉将と何でしょう？	金将
318.	アフリカーンス語で「隔離」という意味がある、かつて南アフリカ共和国で有色人種を差別した政策は何でしょう？	アパルトヘイト
319.	日本の近代批評を確立したとされる、著書『考えるヒント』で有名な評論家は誰でしょう？	小林秀雄(こばやし・ひでお)
320.	セーターなどに使われる菱形の模様のことを、イギリスのある地方の名前から何というでしょう？	アーガイル
321.	生のイカを細長く切りつゆを付けて食べる料理を、ある麺に見立てて何というでしょう？	イカそうめん
322.	「認定」を意味する英単語の頭文字を取って名付けられた、スキューバダイビングをするのに必要な技能認定証は何でしょう？	Cカード
323.	標高 1982m と、四国で最も高い山は何でしょう？	石鎚山(いしづちさん、いしづちやま)
324.	天気予報で使われる「平年値」とは、過去何年間の平均をとったものでしょう？	30年間
325.	今年2月にサービスが開始された、東海地方の私鉄やバスなどで利用できるICカード乗車券の通称は何でしょう？	manaca(マナカ)
326.	読み下すと「俱(とも)に天を戴(いただ)かず」となる、非常に強い恨みを抱くことを表す四字熟語は何でしょう？	不俱戴天(ふぐたいてん)【「俱不戴天(ぐふたいてん)」も○】
327.	ジャーニーズの人気グループ「嵐」のリーダーは誰でしょう？	大野智(おおの・さとし)
328.	傘松公園(かさまつこうえん)から「股のぞき」で見る眺望で有名な、京都府にある日本三景のひとつは何でしょう？	天橋立(あまのはしだて)
329.	日本のパスポートにおける性別表記で、男性は「M」ですが、女性は何でしょう？	F
330.	「1番」と呼ばれることもある、バスケットボールでチームの司令塔的な存在となるポジションはどこでしょう？	ポイントガード
331.	インド統一後は仏教に深く帰依(きえ)した、マウリヤ朝の第3代の王は誰でしょう？	アショカ王【中国名の「阿育王」も○】 『時そば』
332.	「勘定を巡るごまかしを目撃した男が、自分も真似しようとする」という内容の古典落語の演目は何でしょう？	
333.	日本最古の噴水や銅像があることでも知られる、金沢市にある三名園のひとつはどこでしょう？	兼六園(けんろくえん)
334.	太陽に対して「太陰」とも呼ばれる、地球が持つ唯一の衛星は何でしょう？	月
335.	アラビア語では「ひざまづく場所」という意味の「マスジド」と呼ばれる、イスラム教における礼拝堂を何というでしょう？	モスク

336.	一般に「ティーンエイジャー」と呼ばれる年齢とは、13歳から何歳まででしょう？	19歳 分度器
337.	角度を測定するために用いられる、円形や半円形をした文房具のことを何というでしょう？	割り下
338.	関東風のすき焼きに煮汁として用いられる、だし汁に醤油、砂糖、みりんなどを合わせた調味料を何というでしょう？	ジョン
339.	その在位中に領土の多くを奪われたことから「失地王」とも呼ばれる、イングランド王国ブランタジネット朝の国王は誰でしょう？	モンキー・パンチ
340.	本名を加藤一彦(かとう・かずひこ)という漫画家で、人気アニメ『ルパン三世』の原作者として知られるのは誰でしょう？	ユニオンジャック(ユニオンフラッグ)
341.	聖ジョージクロス、聖アンドリュックロス、聖パトリッククロスを掛け合わせてできた、現在のイギリスの国旗を何というでしょう？	ホーム・アンド・アウェイ
342.	サッカーなどで、対戦するチームがそれぞれの本拠地で交互に試合を行う方式を何というでしょう？	アトビー
343.	ギリシャ語で「奇妙な」という意味がある、湿疹やかゆみを伴う慢性皮膚炎のことを何というでしょう？	ハンマー投げ 宗主国【「支配国」も○。「保護国」は×】 大佛次郎(おさらぎ・じろう)
344.	陸上の投擲(とうてき)種目のうち、唯一、十種競技で行われないのは何でしょう？	床(とこ)の間
345.	植民地や従属国を統治している国家を何というでしょう？	特別急行 カットマン
346.	日本初のナショナルトラスト運動にも参加した、『赤穂浪士』『鞍馬天狗』などの小説で知られる作家は誰でしょう？	やく 方眼紙
347.	床を一段高くし、正面の壁に掛軸を掛け、置物などを飾る和室の一角を何というでしょう？	雉(きじ)
348.	列車種別のひとつである「特急」とは、何という言葉を略したものでしょう？	ドイモイ
349.	ボクシングで、セコンドについて、ケガをした選手から血が流れるのを止めるスタップを何というでしょう？	ナタリー・ポートマン
350.	おしべの先端にある、花粉が入った袋を何というでしょう？	シュバルツバルト
351.	英語では「セクション・ペーパー」という、一定の間隔で縦横の罫線が引かれた用紙は何でしょう？	ストロークプレー
352.	ことわざで、余計なことを言っただけに災いを招いてしまうということを、「何も鳴かざれば撃たれまい」というでしょう？	『上を向いて歩こう』
353.	ベトナム語で「刷新(さつしん)」という意味の、経済の自由化、市場開放などを目指し、1986年のベトナム共産党大会で提唱されたスローガンは何でしょう？	川上哲治(かわかみ・てつはる)
354.	今年、映画『ブラック・スワン』の二ナ役で、自身初のアカデミー賞を最優秀女優部門で受賞した女優は誰でしょう？	ベティ・クラークの法則
355.	ドイツ語で「黒い森」という意味がある、ドイツ南西部に広がる森林山地は何でしょう？	小笠原諸島
356.	ゴルフで、18ホール合計スコアで勝敗を決める方式をマッチプレーに対して何というでしょう？	曇天(どんてん)
357.	アニメ映画『コクリコ坂から』で挿入歌として使われた、坂本九(さかもと・きゅう)の大ヒット曲は何でしょう？	7本
358.	日本シリーズ優勝11回の歴代最多記録を持つ、昭和40年から9年連続で読売ジャイアンツを日本一に導いた監督は誰でしょう？	
359.	経済の発展につれて、第一次産業から第二次、第三次産業へと重点がシフトしていく法則を何というでしょう？	
360.	平泉の歴史遺産と共に、今年6月に日本から世界遺産登録がなされた、東京都に属する諸島はどこでしょう？	
361.	晴れた日の空を晴天、雨の日の空を雨天といいます。曇り空のことを「天」という漢字を使って何というでしょう？	
362.	3人でじゃんけんをして、グー、チョキ、パーであいこになったとき、3人の手で伸びている指は全部で何本でしょう？	

363.	昨年、『I wish for you』で3年連続となる日本レコード大賞を受賞した音楽グループは何でしょう？	EXILE(エグザイル)
364.	赤はガメイ種、白はシャルドネ種のブドウを用いて作られる、11月の第3木曜日に解禁されるフランス産のワインは何でしょう？	ボジョレー・ヌーボー
365.	ここぞというときに着る服と、競馬のレースでジョッキーが着る服に共通する呼び名は何でしょう？	勝負服
366.	日本式天気記号で、右下にカタカナで「ツ」と書かれるのは、「雨強し」「雪強し」と何でしょう？	雷強し
367.	「小3の頃からなぜだか」という歌い出しで始まる、亡き祖母との思い出を歌った植村花菜(うえむら・かな)のヒット曲は何でしょう？	『トイレの神様』
368.	話の流れや電車の車輪が、本来行くべき道筋を外れることを、漢字2文字で何というでしょう？	脱線
369.	1946年、アマチュア考古学者の相沢忠洋(あいざわ・ただひろ)によって発見された、群馬県みどり市にある遺跡は何でしょう？	岩宿(いわいぶく)遺跡
370.	英語では「ブルード・パラサイティズム」という、鳥が他の鳥の巣に卵を産んで雛を育てさせる習性のことを何というでしょう？	托卵(たくらん)
371.	札幌のお店「マジックスパイス」が初めて使用した、大きな具とさらさらとしたスープが特徴のカレーの呼び名は何でしょう？	スープカレー
372.	門の内側と外側の仕切りとして敷かれる横木のことで、不義理などで訪問しにくいときに「これが高い」といわれるのは何でしょう？	敷居
373.	社会学者マックス・ウェーバーが提唱した3つの支配概念とは、伝統的支配、合法的支配と何でしょう？	カリスマ的支配
374.	洋服を作る際、デザイナーのデザインをもとに服の型紙を作る人のことを何というでしょう？	パタンナー
375.	野球などの団体競技で、自分だけ目立とうとして行う派手なパフォーマンスを「何プレー」というでしょう？	スタンドプレー
376.	「一次電池」と「二次電池」のうち、繰り返し充電して使用できるのはどちらでしょう？	二次電池
377.	囲碁の棋戦のひとつ「本因坊戦」の主催団体に名を連ねている新聞社はどこでしょう？	毎日新聞社
378.	自転車3大ロードレースのうち、一年で最も早く開催されるのは何でしょう？	ジロ・デ・イタリア
379.	日本国憲法第25条で保障されている、「健康で文化的な最低限度の生活を営む権利」のことを一般に何というでしょう？	生存権
380.	優れた文学に与えられる賞で、コスタ賞、オレンジ賞、ブッカー賞といえば、どこの国のものでしょう？	イギリス
381.	冒険家、ポプ・リーによって創設された、象のロゴマークで知られるブランドは何でしょう？	ハンティング・ワールド
382.	地元では「がめ煮」と呼ばれる、炒めた鶏肉や根菜を煮て作られる九州北部の郷土料理は何でしょう？	筑前煮(ちくぜんに)
383.	FIFAサッカーワールドカップの開催予定国で、2014年はブラジル、2018年はロシアですが、2022年はどこでしょう？	カタール
384.	「ノータカル・マイル」を略した「NM」という記号で表記されることもある、1852mを1とする距離の単位は何でしょう？	海里
385.	自転車のパーツで、足を乗せる部分はペダルですが、お尻を乗せる部分を何というでしょう？	サドル
386.	多数のものが四方八方に逃げていく様子を、ある節足動物にたとえて「何の子を散らす」というでしょう？	蜘蛛の子
387.	久明(ひさあきら)親王、足利義政、徳川吉宗といえば、いずれも何代目の将軍でしょう？	8代目
388.	アルファベット3文字で「NGK」と略される、大阪市にある吉本興業の常設劇場はどこでしょう？	なんばグランド花月
389.	北方領土のうち、面積が最大の島は何でしょう？	択捉島(えとろふとう)

390. 優勝カップを寄贈したアメリカのテニス選手の名に由来する、男子テニスの国別対抗戦は何でしょう？	デビスカップ
391. お笑いコンビ・ダウンタウンの松本人志がこれまでに監督を手掛けた映画とは、『大日本人(だいにっぽんじん)』『しんぼる』と何でしょう？	『さや侍(さむらい)』
392. オリンピックで行われる競技で、唯一、ハンカチを持たなければならないのは何でしょう？	レスリング(アマチュアレスリング)
393. ベストセラー『窓ぎわのトットちゃん』でも知られる女優・エッセイストで、長年に渡りテレビ朝日に自らの「部屋」を持っているのは誰でしょう？	黒柳徹子(くろやなぎ・てつこ)
394. 魚が生息できないことから名がついた、塩分濃度の高さや海拔の低さが世界一の湖は何でしょう？	死海
395. アルファベット2文字で「AU」と表記する、太陽から地球までの平均距離を1とする長さの単位は何でしょう？	天文単位
396. JR の大館駅(おおだてえき)と渋谷駅の前に銅像がある、飼い主の死後も帰りを待ち続けたという忠犬の名前は何でしょう？	ハチ公
397. スキージャンプの種目を大きく3つに分けると、ノーマルヒル、ラージヒルと何でしょう？	フライングヒル
398. 人間が摂取するとビタミン A になる栄養素は何でしょう？	ベータカロチン(カロチン、カロチノイド)
399. 幸水(こうすい)、長十郎、二十世紀といえば、どんな果物の品種でしょう？	梨
400. キリシヤで生まれ日本に帰化した作家で、「耳なし芳一(ほういち)」や「ろくろ首」が収められた説話集『怪談』で知られるのは誰でしょう？	小泉八雲(こいずみ・やぐも)【「ラフカディオ・ハーン」も○】

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。