

Advanced Star Open 1st 問題集

2014年 3月 1日開催

■ はじめに

この問題集は、2014年3月1日にニコニコ生放送内にて開催しましたクイズ大会「Advanced Star Open 1st」の出題問題をまとめたものです。30名の方にご参加頂き、手に汗握る熱戦が繰り広げられました。

次ページ以降の問題を見ていただいても分かるように、“Advanced”(=上級)の名に恥じない、かなり骨のある問題群となっているかと思えます。この大会では、12名の方から問題を提出いただき、難易度にもバラエティにも富んだ、面白い問題集に仕上がっているかと思えます。

参加者の皆様は、当日の様子を思い出しながら楽しんでいただければと思います。参加されなかった皆様は、この問題集を通して、当日の様子を少しでも感じ取って頂けたら幸いです。

総合司会・運営 Wata (cat@proc-m.sakura.ne.jp)

■ Special Thanks (敬称略)

イベントスタッフ

にいぬ (敗者復活側進行)

hii (メイン側補助)

プライア (問題校正・検証)

問題スタッフ

アンダー 翁商 オト

kaku スマ タフデント

ひまたん ぶりゅん Ryu

スタッフの皆様のご尽力あって、大会を企画・運営することができました。

篤く感謝します。

■ 50 問四択ペーパークイズ 問題

#	問題・選択肢
1	ASO1st へようこそ！さて、アモリ・スポル・オルガニザシオン (略称 ASO) という団体が主催している、世界的な自転車レースはどれ？ [A]ツール・ド・フランス [B]ジロ・デ・イタリア [C]ブエルタ・ア・エスパーニャ [D]ツアー・ダウン・アンダー
2	次のうち、新幹線の駅名に【ない】のはどれ？ [A]新横浜 [B]新富士 [C]新神戸 [D]新広島
3	映画『ローマの休日』で新聞記者ジョー・ブラッドレーを演じた俳優は誰？ [A]ダスティン・ホフマン [B]グレゴリー・ペック [C]エディ・アルバート [D]レックス・ハリソン
4	国内の標準時を 1 つしかもたないため、国内の時差がない国はどれ？ [A]中国 [B]カナダ [C]ロシア [D]オーストラリア
5	1958 年と 1964 年の 2 度辞退者を出している、ノーベル賞の部門はどれ？ [A]文学賞 [B]経済学賞 [C]平和賞 [D]化学賞
6	指輪の中でも「インデックスリング」といったら、どの指にはめるもの？ [A]親指 [B]人差し指 [C]中指 [D]小指
7	孟浩然の漢詩で、「春眠不覚曉」に続く句はどれ？ [A]便爲獨往客 [B]故園今若何 [C]处处聞啼鳥 [D]此地別燕丹
8	トライアスロンにおけるスイムをランに代えて行われる競技を何という？ [A]バイアスロン [B]デュアスロン [C]アクアスロン [D]スワンアスロン
9	物質によって散乱された X 線の波長が、入射時の X 線の波長より長くなる現象を何という？ [A]ゼーベック効果 [B]コンプトン効果 [C]ペルティエ効果 [D]マイスナー効果
10	子供が行う「ままごと」の「まま」とはどのような意味？ [A]真似をする遊び [B]ご飯を作る遊び [C]母親の遊び [D]自由な遊び
11	このたびソチ五輪で平野歩夢が銀メダル・平岡卓が銅メダルを獲得した、スノーボードの種目は何？ [A]スロープスタイル [B]パラレル大回転 [C]ハーフパイプ [D]スノーボードクロス
12	「ペンは剣よりも強し」という一節で知られる、リットンの戯曲は何？ [A]『ギータンジャリ』 [B]『アガメムノン』 [C]『ゲノフェーファ』 [D]『リシュリュエ』
13	正式名称を「国際的な子の奪取の民事上の側面に関する条約」という条約を、締結した都市名から何という？ [A]ハーグ条約 [B]ジュネーブ条約 [C]ベルヌ条約 [D]バーゼル条約
14	オフィシャルブログ「綺麗好きでなにが悪い！」を持つ、毒舌キャラでおなじみの俳優・タレントは誰？ [A]坂上忍 [B]中尾明慶 [C]市原隼人 [D]三浦春馬
15	「春のダイヤモンド」とは、「春の大三角」の 3 つの星に何を加えたもの？ [A]カペラ [B]エルナト [C]アクルックス [D]コル・カロリ
16	クリームソースとの相性がよい、きしめん状の平打ちパスタを何という？ [A]フェットチーネ [B]ファルファッレ [C]カペッリーニ [D]コンキリエ
17	訳述書『暦象新書』の中でニュートンの万有引力やコペルニクスの地動説を紹介した、元オランダ通詞は誰？ [A]緒方洪庵 [B]志筑忠雄 [C]曲亭馬琴 [D]高橋至時
18	百鬼丸、醍醐景光、寿海といったら、手塚治虫原作の何という漫画の登場人物？ [A]『ジャングル大帝』 [B]『火の鳥』 [C]『マグマ大使』 [D]『どろろ』
19	「EX」「ダブルプラス」「ホワイトニング」などの種類がある、花王が発売する練り歯磨き粉は？ [A]クリニカ [B]アクアフレッシュ [C]シュミテクト [D]クリアクリーン
20	次のうち、モールス符号で「ASO」を表したものはどれ？ [A]・――・―― [B]・――・―― [C]・――・―― [D]――・――

21	親しい間柄なのによそよそしいことを「水くさい」といいますが、この「水」とは何のこと？ [A]水たまりの水 [B]風呂の残り水 [C]料理に用いる水 [D]植物に与える水
22	経営分析手法のひとつ「PPM 分析」で、市場成長率が低く市場占有率が高い事業が該当するのはどれ？ [A]花形 [B]問題児 [C]負け犬 [D]金のなる木
23	アヘル、シメイ、オルヴァルとは、どこの国で醸造されるビール？ [A]カナダ [B]コロンビア [C]インドネシア [D]ベルギー
24	アメーバのゲーム『ガールフレンド(仮)』の TVCM における自己紹介の発音が話題になったキャラクター「クロエ・ルメール」を演じる声優は誰？ [A]佐藤利奈 [B]丹下桜 [C]田村ゆかり [D]竹達彩奈
25	Suica のマスコットキャラクターであるペンギンは、どんな種類のペンギン？ [A]アデリーペンギン [B]イワトビペンギン [C]コウテイペンギン [D]マゼランペンギン
26	2011 年、東京都職員から北海道・夕張市長に立候補し当選を果たした、現在 32 歳の政治家は誰？ [A]市原盛宏 [B]清水勇人 [C]鈴木直道 [D]藤井浩人
27	小保方晴子らが作製した STAP 細胞は、外部からの「刺激」により作られた万能細胞として注目を集めていますが、この「刺激」を意味するアルファベットはどれ？ [A] S [B] T [C] A [D] P
28	ジュール・ベルヌの小説『十五少年漂流記』の冒頭で、スクーター船「スルギ号」が漂流する原因となった、ジャックのいたずらは何？ [A]船の舵を勝手に操作した [B]船底に大きな穴をあけた [C]船と岸をつなぐロープを解いた [D]レーダーを故障させた
29	レゲエの神様と称されるボブ・マーリーを中心に 1974 年まで活動していた、ジャマイカの音楽バンドは？ [A]アップセッターズ [B]ジャスティン・ハインズ [C]クランベリーズ [D]ウェイラーズ
30	次の山脈のうち、環太平洋造山帯に含まれるのはどれ？ [A]ピレネー山脈 [B]アンデス山脈 [C]アトラス山脈 [D]ザグロス山脈
31	トランプゲームで「ピラミッド」「カップル」「クロンダイク」といえば、いずれも何人で遊ぶもの？ [A]1 人 [B]2 人 [C]3 人 [D]4 人
32	「笑ってはいけない」シリーズに登場する「板尾の嫁」の一人・シェリーはどこの国出身の女性という設定？ [A]インド [B]モンゴル [C]カンボジア [D]フィリピン
33	世界最大の蝶「アレクサンドラトリバネアゲハ」が唯一生息する、太平洋南部の島はどこ？ [A]スラウェシ島 [B]ジャワ島 [C]ボルネオ島 [D]ニューギニア島
34	日本初の人工衛星は「おおすみ」ですが、2 番目に打ち上げられた、技術試験用の人工衛星はどれ？ [A]しんせい [B]たんせい [C]りんせい [D]かんせい
35	1959 年、米国のニクソン副大統領とロシアのフルシチョフ首相の間で交わされた論争は？ [A]台所論争 [B]階段論争 [C]物置論争 [D]トイレ論争
36	ブラジルのペレやドイツのフランツ・ベッケンバウアーらがキャリアを終えた、アメリカのサッカークラブは？ [A]ロサンゼルス・ギャラクシー [B]D.C.ユナイテッド [C]ヒューストン・ダイナモ [D]ニューヨーク・コスモス
37	病弱な北条高時の後を継いで執権となるも、幕府内の抗争を恐れ わずか 11 日で辞職し出家した、鎌倉幕府第 15 代執権は？ [A]北条貞顕 [B]北条基時 [C]北条政村 [D]北条守時
38	今日、2014 年 3 月 1 日でちょうど開局 55 周年を迎えたテレビ局はどこ？ [A]TBS [B]テレビ朝日 [C]フジテレビ [D]日本テレビ
39	モンキー・パンチの代表作『ルパン三世』が昭和 42 年から連載されたマンガ雑誌は？ [A]『プレイコミック』 [B]『週刊漫画ゴラク』 [C]『漫画アクション』 [D]『モーニング』

40	ビタミンMとも呼ばれる「葉酸」の名は、どんな野菜の葉から見つかったことに由来する？ [A]キャベツ [B]タマネギ [C]コマツナ [D]ホウレンソウ
41	1934年、愛新覚羅溥儀が皇帝に即位し、帝政に移行したことを記念して大同から改元された、満州国最後の元号は？ [A]洪憲 [B]康德 [C]宣統 [D]乾隆
42	経済産業省の業態分類において「コンビニエンスストア」とは、営業時間が1日で何時間以上の店舗と定義されている？ [A]10時間 [B]12時間 [C]14時間 [D]16時間
43	日本プロ野球の公式出場選手で初めて背番号「0」を使用した広島カープの選手で、「ママ」という愛称で呼ばれたのは誰？ [A]中村真人 [B]早川和夫 [C]波留敏夫 [D]長嶋清幸
44	三角形の3辺の長さから面積を求める公式についての証明がある、古代エジプトの数学者・ヘロンの著書は？ [A]『Metrica』 [B]『Elements』 [C]『Algebra』 [D]『Liber Abaci』
45	世界最大の漢和辞典『大漢和辞典』に収められている漢字の中で、最も多い部首はどれ？ [A]しんによろ [B]くさかんむり [C]さかなへん [D]おおがい
46	能年玲奈や石野真子の出身地であり、映画『ノルウェイの森』のロケ地・砥峰高原がある兵庫県の町は？ [A]岩園町 [B]郷瀬町 [C]太子町 [D]神河町
47	ラジオ体操第一のピアノ伴奏は二長調ですが、ラジオ体操第二のピアノ伴奏の調は何？ [A]イ長調 [B]八長調 [C]ホ長調 [D]ト長調
48	今年1月に発表された第71回ゴールデン・グローブ賞でドラマ部門作品賞を受賞した、スティーブ・マックイーン監督の映画は？ [A]『とらわれて夏』 [B]『それでも夜は明ける』 [C]『ブルージャスミン』 [D]『ゼロ・グラビティ』
49	「600g当たりのアワビの個数」と定義されている、干しアワビの大きさを表すときに用いる単位は何？ [A]頭 [B]首 [C]手 [D]足
50	フランスの文学賞のひとつ「ゴンクール賞」の選考が行われる、パリのレストランはどこ？ [A]ランフェ [B]プルニエ [C]ドルアン [D]ロトンド
近	深田久弥の「日本百名山」に選ばれている100の山の標高について、その平均値を取ると何メートルになるでしょう？小数点第1位を四捨五入し、整数で解答してください。 (なお、それぞれの標高は、『日本百名山データBOOK』(エイ出版刊)に記載の数値にしたがうものとします)

■ 50 問四択ペーパークイズ 模範解答・結果

#	答え	正解率
1	[A]ツール・ド・フランス	40%
2	[D]新広島	60%
3	[B]グレゴリー・ペック	90%
4	[A]中国	80%
5	[A]文学賞	87%
6	[B]人差し指	93%
7	[C]処処聞啼鳥	93%
8	[B]デュアスロン	87%
9	[B]コンプトン効果	77%
10	[B]ご飯を作る遊び	70%
11	[C]ハーフパイプ	83%
12	[D]『リシュリユ』	90%
13	[A]ハーグ条約	83%
14	[A]坂上忍	90%
15	[D]コル・カロリー	77%
16	[A]フェットチーネ	83%
17	[B]志筑忠雄	53%
18	[D]『どろろ』	87%
19	[D]クリアクリーン	60%
20	[B]・ - - - - -	67%
21	[C]料理に用いる水	33%
22	[D]金のなる木	27%
23	[D]ベルギー	47%
24	[B]丹下桜	77%
25	[A]アデリーペンギン	67%
26	[C]鈴木直道	37%
27	[A]S	43%
28	[C]船と岸をつなぐロープ を解いた	70%
29	[D]ウェイラーズ	47%
30	[B]アンデス山脈	77%
31	[A]1人	63%
32	[A]インド	17%
33	[D]ニューギニア島	57%
34	[B]たんせい	50%
35	[A]台所論争	20%
36	[D]ニューヨーク・コスモス	33%
37	[A]北条貞顕	37%
38	[C]フジテレビ	53%
39	[C]『漫画アクション』	67%

40	[D]ハウレンソウ	63%
41	[B]康德	27%
42	[C]14 時間	67%
43	[D]長嶋清幸	63%
44	[A]『Metrica』	40%
45	[B]くさかんむり	63%
46	[D]神河町	30%
47	[A]イ長調	27%
48	[B]『それでも夜は明ける』	23%
49	[A]頭	23%
50	[C]ドルアン	63%
近	2276 メートル	-

名前 怪盗モハン

◆全体データ

最高点：38 点

平均点：29.6 点

標準偏差：5.0

◆高得点者（敬称略）

38 点：冷茶

37 点：MING、JillFrost

35 点：とりにく、サナカン、ROUVIS

◆近似値ニアピン賞（敬称略）

ミケニャン太（2200m、誤差 76m）

■ 予選 2R/3R 早押しパート使用 (300 問)

(※編集注 問題文の下線は、強調して読むと良い箇所を示します。強調は任意です)

#	問題	解答
1	英語では diffraction (ディフラクション) という、音波や電波などが、障害物の背後にまで回り込んで伝わる現象のことを、漢字 2 文字で何というでしょう？	回折 (かいせつ)
2	テナント物件で、店舗の内装設備が <u>残っている状態</u> を「居抜き」というのに対し、店舗の内装設備が無い状態を何というでしょう？	スケルトン
3	道があまりに分かれていて、逃げた羊を見失ってしまうという『列子』の故事から、学問の道が細分化されすぎて真理を求めにくくなることを四字熟語で何というでしょう？	多岐亡羊 (たきぼうよう) 【岐路亡羊】
4	最も狭い部分では幅が 9.93m しかない、小豆島と前島の間にある世界一幅の狭い海峡はどこでしょう？	土洩 (どふち) 海峡
5	オーストリア・チロル州の州都で、1964 年と 1976 年の 2 回、冬のオリンピックが行われた都市はどこでしょう？	インスブルック [Innsbruck]
6	インターネットで使用されるトップレベルドメインのひとつ「.com (ドットコム)」の「com」は何という英単語の略称でしょう？	commercial (コマーシャル)
7	今年(2014 年) 4 月に鳥取大学医学部附属病院に出店し、全国 47 都道府県全てに出店となる、アメリカ・シアトル発祥のコーヒー店チェーンは何でしょう？	タリーズコーヒー
8	一般に「源平合戦」と呼ばれた 1180 年から 1185 年までの合戦を、当時の 2 つの元号を使って何の乱というでしょう？	治承・寿永 (じしょう・じゅえい) の乱
9	接頭記号、国別記号、出版社記号、書名記号、チェックディジットからなる 13 桁のコードで表される「国際標準図書番号」を、アルファベット 4 文字で何というでしょう？	ISBN [International Standard Book Number]
10	最終問題である「デュマの『三銃士』に登場する三銃士とはアトスとポルトスと誰か？」という問題に答え、主人公が 2000 万ルピーを手にするクライマックスが描かれた映画は何でしょう？	『スラムドッグ \$ ミリオネア』
11	「ディベート」「俳句」「マンガ」の後ろに共通してつく、ある球場名は何でしょう？	甲子園
12	アクリルパウダーやリキッドを使って、自分の爪を延長して作り出す人工爪のことを、「彫刻」という意味の英語で何というでしょう？	スカルプチュア [sculpture]
13	秋の夜空を構成する四角形のうち、3 つの星は何座に属しているでしょう？	ペガサス座 (ペガサス座)
14	主人公の女性が獣に導かれるままに、平凡な日常と不思議な体験を繰り返すという内容の、小山田浩子(おやまだ・ひろこ) による第 150 回芥川賞受賞作は何でしょう？	『穴』
15	小選挙区比例代表並立制の選挙で、同じ政党の小選挙区と比例区の候補者が、選挙ごとに交代して立候補する方式のことを、中南米の国の名から「何方式」というでしょう？	コスタリカ方式
16	黒人男性と白人女性の婚約に対する家族の苦悩を描いた、キャサリン・ヘップバーンが 2 度目の主演女優賞を獲得したことで知られる 1967 年のアメリカ映画は何でしょう？	『招かれざる客』
17	神事のあと、神様に供えたお神酒や供物を下げて、参加者一同でいただく行事のことを、漢字 2 文字で何というでしょう？	直会 (なおらい)
18	2005 年 3 月に現役引退を発表し 38 年間の騎手生活に終止符を打った J R A の騎手で、2007 年に武豊に抜かれるまで 2943 勝という最多の通算勝利数であったのは誰でしょう？	岡部幸雄(おかべ・ゆきお)
19	現在はジュアン・エンリク・ビベス・イ・シシリアが務めている、フランス大統領とともにアンドラ公国の国家元首を務めるスペインの役職は何でしょう？	ウルヘル司教

20	日本語では「企業統治」という、企業における経営上の意思決定が有効な判断となるように管理・統制する仕組みをさす英語はなんでしょう？	コーポレート・ガバナンス
21	春河 35(はるかかわさんご) の漫画『文豪ストレイドッグス』で、虎になる能力を持っている主人公の名前は何でしょう？	中島敦
22	現在、吉本興業のお笑いユニット「ザ・プラン9」は、何人で構成されているでしょう？	4人
23	静岡県にある稲取地区の郷土料理として知られる、金目鯛などを使ったお寿司を、そのあまりの量の多さに食べるだけで疲れてしまう様子から「何寿司」というでしょう？	げんなり寿司
24	芥川龍之介の小説『或阿呆(あるあほう)の一生』の冒頭において、「人生とは誰の書いた一行の詩ほどの価値もない」と書かれているでしょう？	ボードレール
25	「供給はそれ自身の需要を創造する」という経済学の法則のことを、提唱したフランスの経済学者の名から「何の法則」というでしょう？	セイ (セー) の法則
26	「ウナギの刺身」が出回らないのは主にこれのためである、ウナギやアナゴの血液に含まれている神経毒は何でしょう？	イクシオトキシン【イクチオトキシンも○】
27	中国の南北朝時代に酈道元(れき どうげん) が著した、河川を中心に流域の都市や伝説などを記した地理書は何でしょう？	『水経注(すいけいちゅう)』
28	サッカーで、コーナーキックやフリーキックのようにボールを止めた状態から始めるプレーのことを「何プレー」というでしょう？	セットプレー
29	これまでに『博士の愛した数式』『告白』『海賊とよばれた男』などが受賞した、全国の書店の店員が投票して決定する文学賞は何でしょう？	本屋大賞
30	14世紀、イギリス国民文学の先駆者として活躍した詩人で、主な著書に『鳥たちの議会』『カンタベリー物語』があるのは誰でしょう？	ジェフリー・チョーサー
31	病院で画像診断を行う際、患部を明確に撮影するために患者に投与される、硫酸バリウムなどの薬品を総称して「何剤」というでしょう？	造影剤
32	善悪二元論のゾロアスター教において、最高善とする神・アフタマズダーに対抗し、絶対悪として表される神は何でしょう？	アンラ・マンユ【アフリマン/アーリマンも○】
33	海と地上、そのどちらにも人が暮らす世界で感情が揺れ動く人間模様を描いた、P.A.WORKS(ピーエーワークス)制作による現在放送中のアニメは何でしょう？	『凧(なぎ)のあすから』
34	バスフィッシングにおいて良く用いられる、水面やきわめて浅い水中で使用されるルアーのことを、英語で何というでしょう？	トップウォーター
35	あるものを使った慣用句で、商人が屋号をわけけることを「のれんを分ける」といいますが、分家することを「何を分ける」というでしょう？	かまどを分ける
36	アラビア語で「ロープの結び目」という意味がある、うお座のアルファ星は何でしょう？	アルリシャ【アルレシヤ】 [Alricha]
37	公式ルールではブラック、グレー、ピンクの3チーム計12人で行う、直径122cm、重さ1kgのボールを用いた球技は何でしょう？	キンボールスポーツ【キンボールのみで○】
38	AKB48のヒット曲『恋するフォーチュンクッキー』の歌詞に登場する、成り行きに任せて生きるのが良いという意味の慣用句は何でしょう？	明日は明日の風が吹く
39	企業の面接において、面接官が志望者に対し、わざと意地悪な質問を投げかけ、その受け答えを評価する手法のことを「何面接」というでしょう？	圧迫(面接)
40	代表作にジャポニズムの影響を色濃く反映させた『砂遊びをする子供』などがあるフランスの画家で、ナビ派の一員として知られるのは誰でしょう？	ピエール・ボナール [Pierre Bonnard]
41	グロッグニッツとミュールツツーシュラクの41kmを結ぶ、1998年に鉄道として初めて世界遺産に指定されたオーストリアの鉄道は何でしょう？	センメリング鉄道 [semmering railway]
42	現在のところ、化合物を作る元素の中で最も原子番号が大きい、原子番号108、元素記号Hsの元素は何でしょう？	ハッシウム
43	主なものとしてジャワ、スンダ、バリの3様式があげられる、青銅製の打楽器や太鼓を中心としたオーケストラで演奏される、インドネシアの伝統音楽は何でしょう？	ガムラン [gamelan]

44	松井優征 (まつい・ゆうせい) の漫画『暗殺教室』で暗殺のターゲットになっている、 <u>椚ヶ丘(くぬぎがおか)中学校</u> 3年E組の担任教師である生物(せいぶつ)は何でしょう？	殺せんせー (ころせんせー)
45	日本十進分類法によって分類される図書館の本のうち、「 <u>100</u> 」で表されるのは哲学ですが、「200」は何でしょう？	歴史
46	木下半太の小説をもとに、3人の悪党が銀行強盗で奪った大金の分け前をめぐる争いを描いた、来月(2014年4月)1日より公開される品川ヒロシ監督の映画は何でしょう？	『サンブンノイチ』
47	1955年に第1回が開催されて以来、4年または5年ごとに開かれている、ドイツのヘッセン州・カッセルで開催される現代美術展は何でしょう？	ドクメンタ [documenta]
48	わが国で「世界三大運河」と呼ばれる3つの運河とは、スエズ運河、パナマ運河と、ドイツ北部に位置する「何運河」でしょう？	キール運河
49	和文通話表において、「ア」は朝日のアと表しますが、「イ」は何のイと表すでしょう？	いろは
50	フランス文学者・桑原武夫 (くわばら・たけお) の論文『第二芸術論』のタイトルにある「第二芸術」とは、具体的に何のことでしょう？	俳句
51	アルファベット2文字で「FC」と略される、ロケハンやエキストラの募集など、映画撮影がスムーズにできるよう便宜を図る公的機関のことを何というでしょう？	フィルム・コミッション [film commission]
52	カーリングで、ハウスの中心を横切っているラインのことを、特に「何ライン」というでしょう？	ティーライン [tee line]
53	心理学者のドリスコールが命名した、障壁が大きければ大きいほど、恋人を想う気持ちが燃え上がる現象のことを、シェークスピアの悲劇から「何効果」というでしょう？	ロミオとジュリエット効果
54	タイやラオスで食べられる「ソムタム」といったら、どんな果物を使ったサラダのことでしょう？	(青色の) パパイア
55	河口にできる三角州の中でも、ミシシッピ川など川の流量が多く海の穏やかなところに形成される、鳥の足跡に似た形のことを「何状三角州」というでしょう？	鳥趾状 (ちょうしじょう) 三角州
56	日本語では「陶片追放」と訳される、古代ギリシャで僭主(せんしゅ)の出現を防ぐために、市民投票により僭主の可能性のある者を国外追放とした制度を何というでしょう？	オストラシズム [Ostracism]
57	リストの『ハンガリー狂詩曲』や、ドリーブの『コッペリア』が有名な、緩やかな導入部のラッサンと速い主部のプリスカからなるハンガリーの民族舞曲を何というでしょう？	チャルダッシュ [csárdás]
58	著作権管理のために、『おジャ魔女どれみ』シリーズや『プリキュア』シリーズの原作に使用されている、東映動画大泉スタジオからその名が付けられた擬人名称は何でしょう？	東堂 (とうどう) いづみ
59	公営競技の競艇は、通常、何メートルの距離を航走して競われるでしょう？	1800m 【600m×3周】
60	ハンガリーの首都・ブダペストのブダ地区とペスト地区を分けている川は、何という川でしょう？	ドナウ川
61	アプリケをするときによく用いられる、ヒツジやラクダなどの動物の毛を、その毛が絡み合う性質を利用して板状に圧縮させて作った布地のことを何というでしょう？	フェルト [felt] 【不織布はもう一回】
62	1839年、渡辺華山や高野長英らの蘭学者が江戸幕府により処罰された言論弾圧事件を何というでしょう？	蛮社の獄 (ばんしゃのごく)
63	北里柴三郎の同僚だったことでも知られる、「ジフテリアに対する血清療法の研究」により第1回ノーベル生理学・医学賞を受賞したドイツの医学者は誰でしょう？	エミール・アドルフ・フォン・ベーリング
64	その値の標準値は45ポンドから65ポンド程度とされる、テニスで、ガットを張る強さを英語で何というでしょう？	テンション [tension]
65	戦前に、世界中で2000回以上もプッチーニの歌劇『蝶々夫人』に出演したことで知られる、日本人初の国際的プリマドンナとして活躍した人物は誰でしょう？	三浦環 (みうら・たまき)
66	エジプトの国旗の中央に描かれている鷲を、12世紀に活躍したアイユーブ朝の始祖の名前を取って、特に「何の鷲」というでしょう？	サラディン (の鷲)

67	チェス盤において、 <u>タテの列</u> のことを「ファイル」といいますが、ヨコの行のことを何というでしょう？	ランク [rank]
68	正確な地球の形を示すときにも使われる、地球の表面をすべて平均海面と仮定したときに作られる基準面のことを英語で何というでしょう？	ジオイド [geoid]
69	パズルゲーム『ぷよぷよ』で、ぷよを右三列に適当においていき、フィーリングで連鎖を狙う積み方を俗に何というでしょう？	カエル積み【のほほ積み／バーサーカー】
70	宮沢賢治の詩『雨ニモマケズ』で、疲れた母がいる方角は、東西南北のうちどれでしょう？	西【西に疲れた母あれば 行ってその稲の…】
71	日本語では「企業合同」という、同一業種に属する企業同士が市場と利益を独占するために、株式の買収や持合い、受託などにより事実上一体化することを何というでしょう？	トラスト [trust]
72	これまでに都市対抗野球大会が開催された4つの球場とは、明治神宮球場、後樂園球場、東京ドームとどこでしょう？	京セラドーム大阪
73	劇団芸術座によるトルストイ原作の劇『復活』の中で松井須磨子(まつい・すまこ)が歌いヒットした、日本初の歌謡曲と言われる歌のタイトルは何でしょう？	『カチューシャの唄』
74	緑茶をコウジ菌によって半年以上発酵させて作られる中国・雲南省原産のお茶で、ダイエット効果があることから女性の間で人気を集めているのは何でしょう？	プーアル茶 [普洱茶]
75	三島由紀夫の小説のタイトル、1998年にTBS系列で放送されたドラマ、そしてピカソの作風から連想される言葉といえど何でしょう？	青の時代
76	日本の市を50音順に並べたとき、 <u>最初</u> にくるのは兵庫県の相生(あいおい)市ですが、 <u>最後</u> にくるのは埼玉県の何市でしょう？	蕨(わらび)市
77	かつて『トリビアの泉』では「何をしても死なない虫」として紹介されたほど生命力が強い体長0.5mmほどの生物で、その形がある動物に似ていることから名付けられたのは何でしょう？	クマムシ
78	1976年にWBAジュニアフライ級チャンピオンとなったボクサーで、世界王座防衛13度の日本記録を持つのは誰でしょう？	具志堅用高(ぐしけん・ようこう)
79	2012年2月にシングル『サブリーナ』でデビューした福岡県出身のシンガーソングライターで、他のシングルに『太陽の女神』『チョコレート』があるのは誰でしょう？	家入レオ
80	中央から左右両側に対称に開くように作られた扉のことを、ある仏像を納めた厨子の造りと同じことから「何開き」というでしょう？	観音(開き)
81	パリ警視庁やノートルダム寺院などがある、パリのセーヌ川に浮かぶ島の名前は何でしょう？	シテ島
82	加熱すると発光する特徴からある生物の名前が付いている、モース硬度4の指標である鉱物は何でしょう？	螢石(ほたるいし)【けいせき、フローライトも〇】
83	ミッキーマウスやチェイスという別名がある、ブルと15から20のエリアを陣地に見立てて取り合う、ダーツのゲームは何でしょう？	クリケット
84	コウキ、ショウ、レイジ、そしてダウンタウン・浜田雅功の息子ハマの4人からなる、全員がある芸術家が好きなことからバンド名をつけたロックバンドは何でしょう？	OKAMOTO'S(オカモトズ)
85	『金曜ロードSHOW!』のオープニングの曲名にも使われている、仕事が終わる金曜日を迎える喜びを表す「Thank God, It's Friday」を略したアルファベット4文字は何でしょう？	TGIF
86	谷崎潤一郎の小説『日本に於けるクリップン事件』への批評から、谷崎との論争に発展した芥川龍之介が、昭和2年に雑誌『改造』に連載した文学評論は何でしょう？	『文芸的な、余りに文芸的な』
87	コンピュータにおける数値演算において、扱える数値の範囲を <u>上回ってしまう</u> ことを「オーバーフロー」というのに対し、 <u>下回ってしまう</u> ことを何というでしょう？	アンダーフロー
88	1803年の今日3月1日、北西部領土から分かれてアメリカで17番目の州に昇格した、州都をコロンバスに置くアメリカ北東部の州はどこでしょう？	オハイオ州
89	帰国子女ならではの流暢な英語がさまぁ〜ずから煙たがられている、テレビ番組『モヤモヤさまぁ〜ず2』に出演しているテレビ東京アナウンサーは誰でしょう？	狩野恵里(かのう・えり)

90	その名前はクロード・ファーレルの小説『ラ・バタイユ』のヒロインに由来する、1919年にگرانから発売された香水は何でしょう？	ミツコ [MITSUKO]
91	今年(2014年)1月に国立競技場で行われた第92回全国高校サッカー選手権で、延長戦のすえ星陵高校を3対2で下して優勝した、富山県の高校はどこでしょう？	富山第一高校
92	5代将軍徳川綱吉の側用人(そばようにん)を経て老中となり、後に川越藩主となった、江戸時代の政治家は誰でしょう？	柳沢吉保(やなぎさわよしやす)
93	ドイツ語で「カモメ」という意味がある、漫画『風の谷のナウシカ』でナウシカの主な移動手段として活用される飛行用装置を何というでしょう？	メーヴェ [möwe]
94	現在はSNS株式会社のオーナー兼従業員を勤めている、著書に『刑務所なう。』や『刑務所わす。』などがある実業家は誰でしょう？	堀江貴文(ほりえ・たかふみ)
95	フランス語で「夫婦」という意味の名前を持つ藤田隆司と恵美の夫婦デュオで、ヒット曲に『ひだまりの詩』があるのは何でしょう？	Le couple (ル・クプル)
96	ネズミを追いかけていた猫が、ノアの方舟に最後に飛び乗ろうとして尻尾が扉に挟まれたために尻尾が短いという逸話がある、イギリス・マン島原産の猫は何でしょう？	マンクス
97	ブラジル奥地に暮らすカデュベオ族、ボロロ族、ナンビクワラ族、トゥピ・カワイブ族の民族誌的記述がある、フランスの人類学者レヴィ・ストロースの著書は何でしょう？	『悲しき熱帯』
98	かき氷やシャーベットなど冷たいものを食べたときに感じる頭痛のことを、ある食べ物名を使って「何頭痛」というでしょう？	アイスクリーム頭痛
99	昭和36年に日本のプロ野球史上、1シーズン最多勝利数の日本記録42勝をマークした西鉄(にしてつ)ライオンズの投手で、「神様、仏様」と並び称されたのは誰でしょう？	稲尾和久(いなお・かずひさ)
100	1964年のアカデミー歌曲賞受賞曲で、イギリスの昔話を元に歌詞が作られたと言われる、ディズニー映画『メリー・ポピンズ』の劇中歌としておなじみの曲は何でしょう？	『チム・チム・チェリー』 [Chim Chim Cher-ee]
101	AKB48のシングル曲で売上枚数をもっとも多い、昨年(2013年)5月22日に発売された楽曲は何でしょう？	『さよならクロール』
102	イギリス・ロマン主義の先駆けとされる詩人で、代表作に『クリスタベル』やウィリアム・ワーズワースとの共著である『叙情民謡集』があるのは誰でしょう？	サミュエル・テイラー・コールリッジ
103	ウマやネコなどの哺乳類に起こる、臭いに反応して唇を引き上げる生理現象のことを「何反応」というでしょう？	フレーメン反応 [flehmen]
104	2008年まではスマックガールという名称だったが、スポンサーの経営難から「選手それぞれが宝石のように輝いてほしい」という理念の下改称された、女子総合格闘技大会は何でしょう？	ジュエルス [JEWELS]
105	「幸せが天に届くように」という願いから、シュークリームを高く積み上げたウェディングケーキの一種を何というでしょう？	クロカンブッシュ [croquembouche]
106	高村光太郎の妻・智恵子は、「東京には本当の空がなく、ここの山の上に出ている青い空が本当の空である」といった、福島県北部の山は何でしょう？	安達太良山(あだたらやま)【あだたら-も〇】
107	サン・ファン・パウティスタ号という船に乗り、伊達政宗の命令でローマに派遣された人は誰でしょう？	支倉常長(はせくら・つねなが)
108	医学用語で、体温が下がったときに筋肉を動かすことで熱を発生させ、体温を保とうとする生理現象のことを、英語で何というでしょう？	シバリング [shivering]
109	サッカーの競技時間は前後半ともに45分ですが、フットサルの競技時間は前後半ともに何分でしょう？	20分
110	丹下健三、槇文彦、安藤忠雄、妹島和世(せじま・かずよ)、西沢立衛(にしざわ・りゅうえ)、伊東豊雄の6人が受賞した、建築界のノーベル賞と呼ばれる賞は何でしょう？	プリツカー賞 [Pritzker Award]
111	トルコの首都アンカラや世界遺産のカップドキアがあり、トルコの国土の大部分を占める高原は「何高原」でしょう？	アナトリア高原
112	文の区切り方を間違えて意味を取り違えることや、文の区切り方によって別の意味を生じさせる言葉遊びのことを、由来となった文章から何というでしょう？	ぎなた読み【弁慶読みも〇】

113	ディズニーアニメ『くまのプーさん』で、プーさんの家の表札に書かれている、以前住んでいた人物の名前は何でしょう？	Mr.Sanders (ミスター・サンダース)
114	数学で、無限級数や関数の値が、極限で有限値に近づかず、正または負の無限大となるか、振動するかになることを、「収束」に対して何というでしょう？	発散
115	かつて阪神甲子園球場の外野に設置されていた、ホームランを出やすくするための領域のことを「何ゾーン」というでしょう？	ラッキーゾーン
116	格式の高い日本料理の席ではマナー違反とされる、盛り合わせにした料理などをわけるときに、取り箸を使わずに、自分の箸で皿から取ることを「何ばし」というでしょう？	じかばし(直箸)
117	しばしば海難事故の原因となる、一定の短い区間だけに生じ岸から沖に向けて流れる強い海流のことを何というでしょう？	離岸流
118	19世紀末に起こったアール・ヌーボーを代表するフランスのガラス工芸家で、その作風から「光の魔術師」と呼ばれたのは誰でしょう？	エミール・ガレ
119	Microsoft Office シリーズに搭載されているプログラミング言語の「VBA」とは、何という言葉をもじったものでしょう？	Visual Basic for Applications 『ハンニバル』
120	ジョナサン・デミ監督の映画『羊たちの沈黙』の続編にあたる、2001年公開のリドリー・スコット監督の映画は何でしょう？	
121	日本ではドラマ『シェアハウスの恋人』に登場したことで話題を呼んだ、イングリッド・シュマフィンの上にポーチドエッグやベーコンを乗せオランダソースをかけて食べる、アメリカ生まれの軽食は何でしょう？	エッグ・ベネディクト [egg benedict]
122	ソウルの玄関口として知られる国際空港がある韓国北西部の都市で、今年9月から第17回アジア競技大会が開催されるのはどこでしょう？	仁川 (インチョン、じんせん)
123	登山で、尾根伝いに、いくつかの山頂を踏破することを、漢字2文字で何というでしょう？	縦走 (じゅうそう)
124	1580年、有馬・安土に設立され、1614年に江戸幕府の禁教令で廃止されるまでキリスト教やラテン語などを教えた、イエズス会士による神学校を何といったでしょう？	セミナリオ [seminario]
125	1日の喫煙本数×喫煙年数で算出され、400を超えると肺がんのリスクが高まるとされる、喫煙が人体に与える影響を示した指数のことを、「何指数」というでしょう？	ブリンクマン指数
126	2010年公開の映画『桜田門外ノ変』で大沢たかおが演じた、桜田門外の変における実行部隊の指揮者は誰でしょう？	関鉄之介 (せき てつのすけ)
127	シンガポールやロンドンで導入している、市の中心部へ乗り入れる車に料金を課すことで交通量を減少させ、大気汚染防止や交通渋滞の緩和を図る施策を何というでしょう？	ロード・プライシング
128	化学者や軍医としても活躍した作曲家で、代表作に『中央アジアの草原にて』や未完となった『イーゴリ公』があるロシア5人組の一人は誰でしょう？	アレクサンドル・ポロディン
129	野球で、ボールに唾液や汗などをつけて、不規則な変化を生じさせる反則球のことを「何ボール」というでしょう？	スピットボール【エメリーボール、マッドボールは×】
130	太陽系の惑星のなかで、アルベドの値がもっとも <u>大きい</u> のは金星ですが、もっとも小さいのはどの惑星でしょう？	水星
131	サラリーマンなどが、仕事後の付き合いで遊びや宴会などに興じ、日付が替わってから帰宅することを漢字3文字で俗に何というでしょう？	午前様
132	群馬県の上野村にある標高1639mの山で、1985年8月12日の日航機墜落事故現場として知られるのはどこでしょう？	御巢鷹山 (おすたかやま)
133	別名を「ロケットサラダ」ともいう、ごまの香りとピリッとした風味が特徴であるアブラナ科のハーブをイタリア語で何というでしょう？	ルッコラ
134	文学の芥川賞に名を残すのは芥川龍之介ですが、音楽の芥川賞に名を残している作曲家は誰でしょう？	芥川也寸志 (あくたがわ・やすし)
135	『あしがる』『BE BLUES (ビー・ブルーズ)』『1/11 (じゅういちぶんのいち)』といったたら、どんなスポーツを題材としたマンガでしょう？	サッカー

136	大リーグや NBA など、フリーエージェントによる年棒の高騰を抑えるために実施される、選手の給与上限をリーグ総収入に基づいて設定する制度を何というでしょう？	サラリー・キャップ制
137	建築の分野では「ジオデシック・ドーム」を考案したアメリカの思想家で、自身の著書の中で「宇宙船地球号」の概念を提唱したことで知られるのは誰でしょう？	バックミンスター・フラー
138	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○】
139	70年代に活躍したロックバンド「アリス」の3人のメンバーとは、谷村新司、堀内孝雄と誰でしょう？	矢沢透（やざわ・とおる）
140	正面、滝登り、両握り、置き、天狗、まわりゃんせなどのお作法に従い Wii リモコンを動かしてプチゲームを攻略していく、Wii のローンチタイトルのひとつは何でしょう？	『おどるメイド イン ワリオ』
141	キツネ狩りで獲物を発見したときのハンターの掛け声に由来する、アメリカの U.S. プレイングカード社が製造しているトランプの名称は何でしょう？	タリホー [Tally-Ho]
142	岩手県に多く見られる、平面の形が L 字型をしており、母屋から曲がった部分が馬小屋となっている民家の形式を何というでしょう？	曲り家(まがりや)
143	日本の気象学において、台風の右半分を「危険半円」というのに対し、左半部分を「何半円」というでしょう？	可航半円（かこうはんえん）
144	プロ野球選手のアンドリュー・ジョーンズやウラジミール・バレンティンの出身地であるオランダ領の島で、オレンジの果皮を使ったリキュールの名前にもなっているのはどこでしょう？	キュラソー島
145	漫画『美味しんぼ』に登場する海原雄山(かいばら ゆうざん) のモデルとされる人物で、1925 年、東京・赤坂に会員制料亭の「星岡茶寮(ほしがおかさりょう)」を開いたのは誰でしょう？	北大路魯山人(きたおおじ ろさんじん)
146	「明かりをつけましょ ぼんぼりに」という歌いだしで始まる、サトウハチロー作詞による唱歌のタイトルは何でしょう？	『うれしいひなまつり』
147	冬の諏訪湖における見どころのひとつとなっている、水面が凍りつき、横からの圧力を受けて氷が盛り上がる現象を何というでしょう？	御神渡り (おみわたり)
148	「マスメディア」などというときの「メディア (media)」という英単語は、何という英単語の複数形でしょう？	ミディアム [medium]
149	物理学者の佐藤文隆(さとう・ふみたか) によって命名された、ビッグバンからおおよそ 38 万年後に、光が宇宙空間を通過できるようになった時期のことを、「宇宙の何」というでしょう？	(宇宙の)晴れあがり
150	ローマ神話に登場する前後 2 つの顔を持つ神で、英語で 1 月を表す January の語源となっているのは誰でしょう？	ヤヌス [janus]
151	ケンタッキー州の歌『My Old Kentucky Home』のほか、『おおスザンナ』『草競馬』などの曲を作曲しているアメリカの作曲家は誰でしょう？	スティーブン・フォスター
152	アメリカの男性雑誌の名前にもなっている、アパートやマンションの最上階にある高級住宅のことを「何ハウス」というでしょう？	ペントハウス
153	『月刊フラワーズ』に連載中の水城(みずしろ)せとなの漫画で、今年 1 月から、松本潤主演で放送中のフジテレビ月 9 ドラマにもなっているのは何でしょう？	『失恋ショコラティエ』
154	双子のお笑いコンビで、たくや、かずやといえバザ・たっちですが、ゆうへい、こうへいといえバそのコンビ名は何でしょう？	吉田たち
155	1847 年、ジュールの研究をもとに熱力学の第一法則を導き出し、論文『力の保存について』を発表した、ドイツの物理学者は誰でしょう？	ヘルマン・フォン・ヘルムホルツ
156	アルバムレコードのジャケットや CD アルバムなどに付いている冊子で、そのレコードや CD についての解説を記したものを何というでしょう？	ライナー・ノーツ 【-ノートも○】
157	日本における中央行政機関のひとつで、国家公務員の採用・任免・労働条件の調整などの職務を行う行政機関はどこでしょう？	人事院
158	遠い未来の地球を舞台に、主人公レドの巨大船団での生活を描いた、Production I.G 製作のテレビアニメのタイトルは何でしょう？	『翠星(すいせい)のガルガンティア』

159	ポーカーなどのトランプゲームで、手札にあるカードが悪いときに、強い手のようなふりをする心理作戦のことを英語で何というでしょう？	ブラフ [bluff]
160	ギリシャ神話に登場する王で、触ったもの全てを黄金に変える能力を持つことや、イソップ童話にもなった「王様の耳はロバの耳」の逸話で知られるのは誰でしょう？	ミダス王
161	奄美大島と屋久島間の生物分布の境界線に名を残す、ハブ退治のために沖縄にマングースを移入したという功績がある動物学者は誰でしょう？	渡瀬庄三郎（わたせ・しようざぶろう）
162	絵になるものの例えに「梅にウグイス」がありますが、梅を県の花、ウグイスを県の鳥に指定している九州地方の県はどこでしょう？	福岡県
163	王貞治は、1962年～1977年の16年間に15回本塁打王になっていますが、その間に一度だけ本塁打王になった、阪神タイガースの選手は誰でしょう？	田淵幸一（たぶち・こういち）
164	長寿のお祝いで、「半寿」や「盤寿」と言ったら何歳のお祝いでしょう？	81歳
165	670年に天智天皇のもとで作成された日本初の戸籍のことを、漢字4文字で何というでしょう？	庚午年籍（こうごねんじやく）
166	代表曲に『Snow halation』『僕らは今の中で』などがある、アニメ『ラブライブ!』で、主人公の高坂穂乃果（こうさか・ほのか）を中心に結成されたスクールアイドルグループは何でしょう？	μ's（ミューズ）
167	浅間山や桜島のものがこれに当たる、火口内の溶岩が高いガス圧で吹き飛ばされる噴火のことを、かつてこの噴火を繰り返した火山島の名前から何式噴火というでしょう？	ブルカノ式噴火
168	「ファンタジスタ」の象徴的な存在とされるイタリアのサッカー選手で、1994年のサッカーワールドカップアメリカ大会の決勝戦で、PK戦でのシュートを外してしまったことで知られるのは誰でしょう？	ロベルト・バッジョ 【バッジョなども○】
169	マルチメディアキオスク端末「Loppi」が置かれている二つのコンビニチェーンと言えば、ローソンと何でしょう？	ミニストップ
170	リースマンの二類型、ラスウェルの三類型などに分類される、一般国民が政治への参加に消極的・否定的であることを表した言葉は何でしょう？	政治的無関心 （政治的アパシー）
171	1898年、アフリカの分割をめぐり、イギリスの縦断政策とフランスの横断政策が衝突した事件のことを、衝突が発生した南スーダンの地名から「何事件」というでしょう？	ファショダ事件
172	日本語では「地殻均衡説」という、地質学において、地殻はマントルの上に浮力によって釣り合っているという考え方のことを、英語で何というでしょう？	アイソスタシー [isostasy]
173	声優の坂本真綾（さかもと・まあや）、お笑いコンビ・オードリーの若林正恭（わかばやし・まさやす）、元プロ野球選手の落合博満に共通する出身大学はどこでしょう？	東洋大学
174	整形外科でセキツイや骨盤を固定する装身具と、胸下から腹部にかけての体形を整えるために使われる婦人用下着に共通する名称は何でしょう？	コルセット [corset]
175	その標高は3694mと北極圏の中で最も高い、グリーンランドの最高峰を何というでしょう？	グンビョルン山 [Gunnbjørn]
176	スポーツの日本代表の愛称で「ポセイドンジャパン」といえば、どんな競技の日本代表でしょう？	水球
177	『ラパンアジールにて』『サンノアの風車』など白の時代を代表する作品で知られるフランスの画家で、「モンマルトルの落とし子」と呼ばれたのは誰でしょう？	モーリス・ユトリロ
178	毎年12/28から年をまたいで1/1の早朝まで開催されている、株式会社ロックキング・オンが主催するロックフェスティバルは何でしょう？	COUNTDOWN JAPAN （カウントダウン・ジャパン）
179	外交文書のひとつで、国際交渉において最終的な要求を提示し、それを相手国が受諾しなければ自由行動をとることを述べた文書のことを、漢字4文字で何というでしょう？	最後通牒
180	「お客様に心よりの満足と満腹を」をポリシーに、30種類以上にも及ぶ創作オムライスを提供している、鹿児島県に本社を置く外食チェーンはどこでしょう？	ポムの樹 【ポムフードも○】
181	新聞やテレビなどで用いられる一般的な天気図で、等圧線は、ふつつ何ヘクトパスカルごとに引かれているでしょう？	4 hPa

182	そのクラブ名はドイツ語で「青い稲妻」を意味する、秋田県をホームタウンとする J3 所属のサッカーチームは何でしょう？	ブラウブリッツ秋田
183	世界で最も古い国旗とされる、中央に「スカンジナビア十字」を描いたデンマークの国旗のことを特に何というでしょう？	ダンネブロ [Dannebrog]
184	日本初のトーキー映画『マダムと女房』の主演や、『伊豆の踊り子』シリーズで初代踊り子を演じた女優は誰でしょう？	田中絹代（たなか・きぬよ）
185	現在ビッグコミックでビジュアルエッセイ「わたしの日々」を連載している、現在 91 歳の鳥取県出身の漫画家は誰でしょう？	水木しげる
186	数学で、直角のことを「R」と表しますが、この「R」とは何という英単語の頭文字でしょう？	Right
187	各自治体の消防局が定める「防火に関する基準」を満たした建築物につけられるマークを「何マーク」というでしょう？	マル適マーク（適マークも○）
188	アメリカのライフ誌による「過去 1000 年に最も重要な功績を残した世界の 100 人」に選出された唯一の日本人である、江戸時代の浮世絵師は誰でしょう？	葛飾北斎（かつしか ぼくさい）
189	音楽グループ・いきものがかりを構成する 3 人とは、ボーカルの吉岡聖恵（よしおか・きよえ）、リーダーの水野良樹（みずの・よしき）とギターのは誰でしょう？	山下穂尊（やました・ほたか）
190	その社名には「アメリカのコンピュータ企業 IBM の一歩先をゆく」という意味がある、『星のカービィ』シリーズの開発で知られる日本のゲームソフト開発会社は何でしょう？	HAL 研究所（株式会社）
191	きみこ、ササキジュン、アベノブユキ、青山友樹の 4 人からなる、アニメ『花咲くいろは』の主題歌『ハナノイロ』『面影ワープ』を歌ったロックバンドは何でしょう？	nano.RIPE（ナノライプ）
192	1996 年、鉛 208 に亜鉛 70 イオンを衝突させて合成された、ポーランドの天文学者にちなんだ名前を持つ、原子番号 112、元素記号 Cn の金属元素は何でしょう？	コペルニシウム
193	ドイツの言語学者、アウグスト・シュライヒャーが文法的特徴に基づいて分類した言語の 3 類型とは、屈折語、孤立語と、日本語が該当する何語でしょう？	膠着語(こうちゃくご)
194	大河ドラマ『天地人』の題字やスーパーコンピュータ『京(けい)』のロゴを手がけた、熊本県出身のストリート書家は誰でしょう？	武田双雲（たけだ・そううん）
195	カーテンの端につけられている、カーテンを脇にたたんで束ね、房掛けやホルダーに掛けるものを何というでしょう？	タッセル [tassel]
196	昨年の大ヒットドラマ『半沢直樹』で、 <u>堺雅人</u> が演じたのは半沢直樹ですが、上戸彩が演じた、直樹の妻は誰でしょう？	半沢花（はんざわ・はな）
197	非武装地帯という意味の英語を略したものである、ネットワークにおいてファイアウォールによって内外から隔離された領域をアルファベット 3 文字で何というでしょう？	DMZ [DeMilitarized Zone]
198	「適者生存」という言葉を最初に用いたとされるイギリスの社会学者で、ダーウィンの進化論をもとに「社会進化論」という独自の学説を唱えたのは誰でしょう？	（ハーバード・）スペンサー
199	ケニアの草原でライオンの孤児を育て、野生に帰すまでを描いた、ジョイ・アダムソンの代表作は何でしょう？	『野生のエルザ』
200	開発した P&G の本社・シンシナティにある通りの名前が付けられた、「Mr.P」というキャラクターがそのパッケージに描かれているポテトスナック菓子は何でしょう？	プリングルズ [pringles]【プリングル「ス」はもう一回】
201	終戦後に全国で大ヒットした『リンゴの唄』は、もともと何という映画の挿入歌だったでしょう？	『そよかぜ』
202	F 1 レースで、レースが始まる前に順位を保ったままコースを 1 周することを何というでしょう？	フォーメーションラップ
203	全国図鑑によれば「もっともつくりやすいポケモン」とされている、ゲーム『ポケットモンスター』シリーズで、ヒンバスから進化するみずタイプのポケモンは何でしょう？	ミロカロス
204	700 年以上の伝統を誇る「上げ馬神事」を毎年 5 月に開催している、三重県桑名市の神社はどこでしょう？	多度大社（たどたいしや）

205	「わこうっち」「ぞうきりん」「コバトン」「トコロん」「ふっかちゃん」といえば、どこ の都道府県のゆるキャラでしょう？	埼玉県
206	日本レコード大賞受賞曲で曲名が漢字1文字なのは、第7回の受賞曲である『柔（やわ ら）』と、第49回の受賞曲である何でしょう？	『蕾（つぼみ）』
207	その名前は竹やぶを開墾した土地の北側で育てられたことに由来する、全国のお茶の生 産量の7割以上を占める品種といたら何でしょう？	やぶきた
208	マージ、ヒープ、シェル、クイック、バブルなどのアルゴリズムが代表的な、1列に並 べられたデータがある規則にしたがって並べ替える処理のことを英語で何というでしょ う？	ソート 【ソーティングも○】
209	英語で「hound's tooth check（ハウンドトゥースチェック）」と呼ばれるデザインパタ ーンのことを、日本語では何というでしょう？	千鳥格子（ちどりごう し）
210	国土地理院が発行する地図のうち、縮尺が20万分の1である地図のことを、5万分の 1までの「地形図」と区別して特に何というでしょう？	地勢図(ちせいず)
211	1943年の今日3月1日に生まれたザ・ドリフターズのメンバーで、2011年に45歳 年下の綾菜と再婚したことで話題となったのは誰でしょう？	加藤茶(かとう・ちゃ)
212	通信添削事業で有名な「Z会」の「Z」とは、何という言葉をもじったものでしょう？	増進(ぞうしん)
213	リチャード1世やロビン・フッドが登場し、中世騎士道の華やかさを描いた、ウォルタ ー・スコットの長編歴史小説は何でしょう？	『アイバンホー』
214	パゴダ公園に集まった人々が万歳三唱をしたことから万歳事件とも呼ばれる、1919年の 朝鮮で起こった日本からの独立運動を、その日付から何というでしょう？	三・一運動
215	1972年に全米最初の黒人市長を生み出した市の一つであるアメリカ・インディアナ州の 工業都市で、マイケル・ジャクソンらジャクソン一家の出身として知られるのはどこで しょう？	ゲーリー
216	ファミコンソフト『バイナリランド』ではBGMとして使われた、フランス語で「あな たが欲しい」という意味がある、エリック・サティ作曲のシャンソンは何でしょう？	ジュ・トゥ・ヴー [Je te veux]
217	「寝ちゃう人」「タックルする人」「開脚する人」などのポーズがある、タカラトミーア ーツが展開するガチャガチャで、ロダンの彫刻をモチーフにしているのは何でしょう？	考えない人 【「考える 人」は×】
218	ギリシャ語で「鋳物を生じる」という意味がある、酸素や硫黄などの第16族元素の総称 は何でしょう？	カルコゲン
219	夏目漱石の小説『三四郎』に登場する野々宮宗八(のみや・そうはち)や、『吾輩は猫で ある』に登場する水島寒月のモデルとされる、日本の物理学者は誰でしょう？	寺田寅彦
220	タレント・ラサール石井のプロデュースによって1986年に結成され、1992年まで活 動していた、きりこ、りん、ゆうこの3人からなる女性お笑いトリオは何でしょう？	チャイルズ
221	現在までに1700万回以上とニコニコ動画内で最も再生数が多い動画である、東方シリ ーズの楽曲と影絵を使用したPV動画のタイトルは何でしょう？	「Bad Apple!!」
222	早稲田大学在学時の辻本清美らにより、国際交流を目的として設立された、「世界一周の 船旅」を定期的に行うことで知られるNGO団体は何でしょう？	ピースボート [peace boat]
223	キッチンや洗濯機などを備えた、賃貸型のリゾートマンションのことを、「共同所有」と いう意味の英語から何というでしょう？	コンドミニウム [condominium]
224	戦いを始めるときに、殺傷能力がなく音が鳴るだけのかぶら矢を敵陣に射かけたことに 由来する、物事の始まりを意味する言葉は何でしょう？	嚆矢(こうし)
225	『星の民俗学』など多くの著作を残した日本の天文学者で、冥王星の名付け親であるこ とや、弟に作家の大仏次郎(おさらぎ・じろう)がいるのは誰でしょう？	野尻抱影(のじり・ほう えい)
226	20メートル離れた場所に2本の線を引き、合図音とともにその間を往復して走るとい う、持久力を測定する体力テストは何でしょう？	(20m)シャトルラン
227	手紙の宛名の左下に書き添えて敬意を表す、「侍史(じし)」「机下(きか)」「御中」など の言葉を何というでしょう？	脇付(わきづけ)

228	賭博を題材にした作品を多く執筆している日本の漫画家で、代表作に『天』『アカギ』『賭博黙示録カイジ』があるのは誰でしょう？	福本伸行（ふくもと・のぶゆき）
229	本場の韓国では「プチムゲ」と呼ばれている、韓国風のお好み焼きのことを何というでしょう？	チヂミ
230	「彼を知り 己(おのれ)を知れば 百戦あやうからず」という言葉で有名な古代中国の兵法書は『誰の兵法』でしょう？	孫子【孫武も○】
231	ソチオリンピックで7回目のオリンピック出場となった葛西紀明（かさい・のりあき）が、初めて参加した冬季オリンピックの開催都市はどこでしょう？	アルベールビル
232	元々はサーカスの時に演技者がケガをしないよう張っておく網のことで、転じて経済や福祉などの分野で、様々なリスクから個人を救済するためのシステムを何というでしょう？	セーフティネット [safety net]
233	物質が化学反応を起こすとき、熱が外部へ放出される反応のことを「発熱反応」というのに対し、熱を外部から奪う反応のことを「何反応」というでしょう？	吸熱(きゅうねつ) 反応
234	これを専門に取り締まった宇都宮警察署の刑事の名前が由来となっている、終戦直後に行われていた街頭賭博のことを何というでしょう？	伝助賭博（でんすけとばく）
235	トーク番組『徹子の部屋』のテーマソングや、童謡『手のひらを太陽に』を作曲したことで知られる、本名を今泉隆雄（いまいずみ・たかお）という作曲家は誰でしょう？	いずみたく
236	主にナミブ砂漠に自生し、その珍しい植生から「奇想天外」という名前で観賞用に栽培される植物は何でしょう？	ウェルウィッチア [welwitschia]
237	レンズ磨きで生計を立てていたというオランダの哲学者で、代表作に『国家論』『知性改善論』『エチカ』があるのは誰でしょう？	バールーフ・デ・スピノザ
238	ラテン語で「公共の利益のために」という意味がある、各分野の有識者が、専門知識やスキルを生かして社会貢献するボランティア活動を何というでしょう？	プロボノ [pro bono]
239	5の <u>階乗</u> は 120 ですが、5の二重階乗はいくつでしょう？	15 【5*3*1=15】
240	ハンバーガーにおいて、一番上のパンを「クラウン」というのに対し、一番下のパンを何というでしょう？	ヒール
241	昭和 61 年から放送が始まっている音楽番組『ミュージックステーション』の初代司会者は誰でしょう？	関口宏
242	ソクラテスに関する著作として、『オイコノミクス』『饗宴（きょうえん）』『ソクラテスの思い出』などを残した古代ギリシャの軍人・文筆家は誰でしょう？	クセノフォン （クセノポン）
243	ベトナム戦争を取材中に亡くなった日本の写真家で、川を渡るカンボジア難民を撮影した写真『安全への逃避』で知られるのは誰でしょう？	沢田教一（さわだ・きょういち）
244	紀元前 1500 年から紀元前 300 年ころにかけては北極星として使われていた、こぐま座のβ星は何でしょう？	コカブ [kochab]
245	ドナルド・ヴァッカリーノによって考案された、プレイヤーはカードを購入しながらデッキを構築し最終的な勝利点で争うカードゲームは何でしょう？	ドミニオン
246	ケッペンの気候区分において「A気候」に属する3つの気候区とは、熱帯雨林気候、熱帯モンスーン気候と何気候でしょう？	サバナ気候
247	楽器の伴奏がない歌のことを「アカペラ」といいますが、歌の伴わない楽器演奏のみの音楽のことを何というでしょう？	インストゥルメンタル [instrumental]
248	自転車のロードレースで、街の中に作られた短距離のコースを何度も周回する方式で競うものを何というでしょう？	クリテリウム [Critérium]
249	「オランダの小人」という意味がある、成長しても子供のようなかわいらしい印象を持つため室内ペットとして人気が高い、カイウサギの品種は何でしょう？	ネザーランド・ドワーフ
250	ドイツの心理学者レヴィンは、児童期と成人期のどちらの集団にも属さない青年のことを「何の典型である」といったでしょう？	マージナル・マン 【境界人、中間人も○】

251	イエス・キリストが最後の晩餐の後、神に祈りを捧げた場所とされる、イスラエルのオリブ山の斜面にある園の名前は何でしょう？	ゲッセマネ [Gethsemane]
252	1987年に世界遺産に登録された、太陽のピラミッドや月のピラミッド等の建築物や、メインストリートとなる死者の大通りからなる、ユカタン半島の都市遺跡は何でしょう？	テオティワカン [Teotihuacan]
253	1917年、フィンランドのスポーツの父ラウリ・ピカラ博士によって考案され、フィンランドの国技となっている、野球に良く似たスポーツは何でしょう？	ペサパッコ [Pesäpallo]
254	フジテレビ系列の月9ドラマの中で最も高い平均視聴率を記録している、主人公の検事・久利生公平（くりゅう・こうへい）を木村拓哉が演じた、2001年放送のドラマは何でしょう？	『HERO』
255	英語では「メニスカス」という、大腿骨と脛骨からなる関節面に介在して膝の動きをスムーズにしたり、衝撃を分散させるクッションのような役割を果たす膝の軟骨組織は何でしょう？	半月板
256	第二次世界大戦中、リトアニアのカウナス領事館でユダヤ系難民に対する大量のビザを発行し、多くの命を救ったことで知られる、日本の外交官は誰でしょう？	杉原千畝（すぎはら・ちうね）
257	日本の怪談会で、数人が夜に集まって100本のロウソクに火をつけ、怪談を終えるごとに1本ずつ消してゆき、100本目が消えたときに真の化け物が現れるとされる遊びを何というでしょう？	百物語
258	ゲーム『ドラゴンクエストIV』において、第一章の主人公はライアンですが、第二章の主人公であるサントハイム王国のおてんば姫は誰でしょう？	アリーナ
259	JALやANAでオーバーブッキング対策として設けられている、座席をゆずり、後続便に乗り換えた人にマイルや現金などを与える制度を何というでしょう？	フレックス・トラベラー制度
260	英語名を「スリナム・トード」という、南米に生息し、メスが産んだ卵をスポンジ状の背中に埋め込んで育てる習性で知られるカエルは何でしょう？	コモリガエル【ピパピパも〇】
261	ドイツ語の三人称で使われる3種類の性別とは、男性、女性と何でしょう？	中性
262	今年5月23日にイタリア人バーテンダーと結婚する予定と発表した、父に音楽プロデューサーの照實（てるざね）、母に藤圭子（ふじ・けいこ）を持つ歌手は誰でしょう？	宇多田ヒカル
263	1950年に始まったF1グランプリで初代ワールドチャンピオンに輝いた、イタリア人ドライバーは誰でしょう？	ジュゼッペ・ファリーナ
264	自動車や鉄道の車両に装備されている、その車が生産されてから現在までに走行した通算距離を示す計器を何メーターというでしょう？	オドメーター [odometer]
265	プロジェクト管理において、縦軸に作業項目、横軸に日付をとり、それぞれの作業項目ごとに、実施予定と実績を棒線で表していく図のことを、「何チャート」というでしょう？	ガントチャート
266	ペアン、コッヘル、モスキートなどの種類がある、手術中に器官や組織を挟んだり、血を止めるために押さえたりするハサミに似た道具を何というでしょう？	鉗子（かんし）
267	大地洋輔（おおち・ようすけ）と大谷ノブ彦（おおたに・のぶひこ）からなるお笑いコンビで、特に大地がネタ中に行う、近藤真彦のモノマネで有名なのは何でしょう？	ダイノジ
268	フランス文学の影響を受けた前衛的な小説を執筆している白百合（しらゆり）女子大学出身の小説家で、代表作に『女の庭』や『冥土めぐり』があるのは誰でしょう？	鹿島田真希（かしまだ・まき）
269	大下大蔵（おおしも・だいぞう）によって広島で創業された「大下回春堂」を前身とする日本の日用品メーカーで、主力商品の「ベープ」シリーズで知られるのはどこでしょう？	フマキラー株式会社
270	正式名称を「十一面悔過（じゅういちめんげか）」という、実忠（じつちゅう）という人物が創始した、東大寺の二月堂で行われる法会（ほうえ）は何でしょう？	修二会（しゅにえ）/お水取り
271	3ウェイのスピーカーにおいて、ツイーターとウーファーの間で中音域を担当するスピーカーのことを何というでしょう？	スコーカー
272	ハーフ芸人で、植野行雄が組んでいるお笑いコンビはデニスですが、アントニーが組んでいるお笑いコンビは何でしょう？	マテンロウ
273	やっとのことで暮らしを立てていくことを、お粥をすするという意味の言葉を使って「何を凌ぐ」というでしょう？	糊口を凌ぐ（ここうをしのご）

274	世論調査を目的として、無作為に発生させた番号に電話をかけ、応答した相手に質問する手法のことをアルファベット3文字で何というでしょう？	RDD [Random Digit Dialing]
275	AIDS に対するレッドリボンや乳がんに対するピンクリボンのように、身に着けることで社会問題への支援の姿勢を表すことができる、短い輪状のリボンを何というでしょう？	アウェアネス・リボン [awareness ribbon]
276	モデルとなっている学校は武蔵野美術大学である、漫画『ハチミツとクローバー』で主人公・花本はぐみたちが通っている大学はどこでしょう？	浜田山美術大学
277	英語では linear programming という、1次元で表現される制約条件にある資源を、どのように配分すれば最大の利益が得られるかを求める問題を、何問題というでしょう？	線形計画 (問題)
278	代表作に『大学は出たけれど』『東京物語』『秋刀魚の味』がある日本の映画監督は誰でしょう？	小津安二郎(おづ・やすじろう)
279	ファヒータやエンチラーダ、タコスなどに代表される、メキシコ料理の影響を受けたアメリカ南部の料理のことを「何料理」というでしょう？	テクス・メクス料理 [Tex-Mex cuisine]
280	アメリカ大リーグのチームで、その名前に魚が使われている2つのチームとは、タンパベイ・レイズともう一つはどこでしょう？	フロリダ・マーリンズ
281	2014年3月1日現在、日本の国立公園は、全部で何か所が指定されているでしょう？	30か所
282	奈良時代の文人・石上宅嗣(いそのかみ の やかつぐ) によって平城京に設立された、日本最古の公開図書館を何というでしょう？	芸亭(うんてい)
283	ある整数に対して、一の位で「二捨三入」を行ったとき、「5」に丸められる一の位の数字の範囲は、いくつからいくつまででしょう？	3から7まで【両方合って○】
284	商品の陳列棚で、客の目にとまりやすく手に触れやすい高さにある、売り上げが最も見込まれる領域のことを、ある色を使って何というでしょう？	ゴールデンゾーン 【-ラインも○】
285	本名を増永丈夫(ますなが・たけお) という昭和の歌手で、『酒は涙か溜息か』『東京ラブソディ』『青い山脈』などのヒット曲で知られるのは誰でしょう？	藤山一郎(ふじやま・いちろう)
286	大学入試センター試験の各科目間の得点調整が行われるのは、100点満点で原則何点以上の開きがあった場合でしょう？	20点以上
287	明暦の大火の焼死者を葬った万人塚(まんにんづか) や鼠小僧 次郎吉(じろきち)の墓がある、東京都墨田区の浄土宗のお寺はどこでしょう？	回向院 (えこういん)
288	白血病などの血液疾病の治療に有効な、へその緒から採取される血液のことを漢字3文字で何というでしょう？	臍帯血(さいたいけつ)
289	羊の胃袋の中に羊のレバーをミンチ状にしたものやタマネギ、ハーブなどを入れてゆでた、スコットランドの伝統料理は何でしょう？	ハギス [haggis]
290	ドイツの作曲家ヘルマン・ネッケによって作曲された、運動会でおなじみの曲は何でしょう？	『クシコス・ポスト』(クシコスの郵便馬車)
291	昨年(2013年)12月18日に旗揚げされた新党「結いの党」の代表を務める、岡山県出身の政治家は誰でしょう？	江田憲司(えだ・けんじ)
292	ニューヨーク・ヤンキースで、 <u>田中将大</u> の背番号は19ですが、黒田博樹の背番号はいくつでしょう？	18
293	中国の二十四孝(にじゅうしこう) の一人・孟宗(もうそう) が、母親のために真冬に探し求めたと伝えられる食べ物は何でしょう？	タケノコ【モウソウチクはもう一度】
294	ダイヤモンドの研磨方式のひとつである「ラウンド・ブリリアントカット」は何面体のカットでしょう？	58面体【57も○】
295	「メガネ型」「腕時計型」などの種類がある、体に身に付けて利用する端末のことを、「身に着けられる」という意味の英語から「何デバイス」というでしょう？	ウェアラブル (デバイス)
296	スーパーファミコンのローンチタイトルである2つのソフトとは、『スーパーマリオワールド』と何でしょう？	『F-ZERO』
297	1970年代初頭にポートランド州立大学デザイン科に在籍していた女子学生、キャロライン・デビッドソンが考案した、ナイキのロゴマークの名前は何でしょう？	スウッシュ [Swoosh]

298	五十音順で一番最初の区、青葉区は2つの都市にありますが、それはどこどこでしょう？	横浜市と仙台市【順不同】
299	ある波の周期が 0.2 秒であるとき、この波の振動数は何 Hz(ヘルツ) になるでしょう？	5 Hz 【 $1/0.2=5$ 】
300	2 週間に1回は美容室に行って前髪を手入れしているという、テクノポップユニット・Perfumeのメンバーは誰でしょう？	かしゆか (かしのゆか)

■ 予選 3R ボードクイズ 使用問題(20 問)

#	問題	解答
1	谷崎潤一郎の小説『細雪(ささめゆき)』に登場する時岡(まきおか)家の4姉妹とは、長女の鶴子、次女の幸子、三女の雪子と、四女の誰でしょう？	妙子 (たえこ)
2	含有される鉄イオンによって黄色く見えることから日本語では「黄水晶(きすいしょう)」と呼ばれる、11月の誕生石のひとつは何でしょう？	シトリン [citrine]
3	女優のサントス・アンナを妻に持つ楽天イーグルス所属の投手で、昨年(2013年)、プロ野球日本シリーズの MVP に輝いたのは誰でしょう？	美馬学 (みま・まなぶ)
4	労働基準法によると、「深夜時間」とは、午後 10 時から翌日の午前何時までのことをいうでしょう？	(午前) 5 時
5	フリーダイビング競技で選手が浮上したあとに行う「サーフェスプロトコル」において、意識がはっきりしていることを示すため審判に対して言わなければならない言葉は何でしょう？	I'm OK. 【I am OK.】
6	落語の演目『唐茄子屋政談』の題名にある「唐茄子」とは、どんな野菜の別名でしょう？	カボチャ
7	中年女性や老婆役を数多く担当している日本の女性声優で、『電腦コイル』のメガばあ役や、『ねるねるね』の CM における魔女の声で有名なのは誰でしょう？	鈴木れい子
8	1976年2月16日、国会の生中継における史上最高の視聴率を記録しましたが、これは何という事件の証人喚問があった時だったでしょう？	ロッキード事件
9	タレントの森脇健児、お笑い芸人のなだぎ武、塚地武雅(つかじ・むが)に共通する関西の出身大学はどこでしょう？	桃山学院大学
10	数の単位で、「ダース」は 12 個を 1 とする単位ですが、「スコア」は何個を 1 とする単位でしょう？	20 個
11	ボクシングの選手のことを「ボクサー」といいますが、タイ式ボクシング・ムエタイを行う選手のことを何というでしょう？	ナックモエ
12	「公衆の利益を興した者又は公同の事務に尽力した者」に対して与えられる日本の褒章で、昨年(2013年)には初音ミクの生みの親が受賞して話題となったのは「何褒章」でしょう？	藍綬褒章(らんじゅほうしょう)
13	高野山や三千院にあるものが有名な、仏教において往生しようとする人を迎えるために仏が来臨する場面を示した絵のことを「何図」というでしょう？	来迎図(らいごうず)
14	ボウリングにおけるスプリットのひとつで、5 番ピン、7 番ピン、10 番ピン の 3 本が残った形のことを、ある花の形に例えて何というでしょう？	リリー [lily]
15	代表作に錬金術を取り扱った「アトリエ」シリーズや バンプレストと共同開発した「アルトネリコ」シリーズがある、長野県に本社を置くゲームメーカーはどこでしょう？	ガスト
16	一般に「知財四権」と称される4つの知的財産権は、特許権、実用新案権、意匠権と「何権」でしょう？	商標権
17	毎年、橋の中央にあるカシの木の柱を抜いて、水道にたまった土砂とともに水を抜く行事で知られる、熊本県にあるアーチ橋(きょう)の名前は何でしょう？	通潤橋(つうじゅんきょう)
18	あまりの面白さに夢中になってしまう本のことを、ついページを繰る手が止まらないことから英語で何というでしょう？	ページ・ターナー [page turner]
19	ことわざで、 <u>悪い噂はすぐに広がる</u> ことを「悪事千里を走る」といいますが、逆に、いいことはなかなか広がらないことを「好事(こうじ) 何」というでしょう？	門(もん)を出でず 【門を出ない】
20	苗字は「荒井」という日本のファッションモデルで、長年にわたって雑誌『GINGER』の専属モデルを務め、今年は『白ゆき姫殺人事件』で映画初出演となるのは誰でしょう？	菜々緒(ななお)

■ ボードクイズ 補充問題(10問)

#	問題	解答
1	アメリカの建築家、フランク・ロイド・ライトが設計した、巨大なカタツムリのような特徴的な外観をもつニューヨークの美術館はどこでしょう？	グッゲンハイム美術館
2	徳島県の名物・阿波踊りを踊る際に使われる、女性が頭にかぶる編み笠のことを何というでしょう？	鳥追い笠
3	疲労度や注意力の測定に用いられる、光のちらつきを利用して行なわれる心理学の検査法を「何テスト」というでしょう？	フリッカーテスト
4	私立探偵リュウ・アーチャーを生み出したハードボイルド作家で、代表作に『さむけ』や『ウィチャリー家の女』があるのは誰でしょう？	ロス・マクドナルド
5	フェンシングの種目・フルーレとエペにおいて使われる、剣の先端に取り付けられた電気判定用のボタンのことを何というでしょう？	ポアンダレ
6	ラテン語で「水の盾」という意味がある、トレンチコートで有名なイギリスのファッションブランドは何でしょう？	アクアスキュータム
7	新聞王として有名なウィリアム・ハーストをモデルとする、1941年公開のオーソン・ウェルズ監督の映画は何でしょう？	『市民ケーン』
8	江戸時代の東海道上で、宮宿と桑名宿の間にあった海上交通路のことを、その長さから何というでしょう？	(海上) 七里の渡し
9	サッカーのプロ1部リーグの名称で、ドイツは「ブンデスリーガ」ですが、オランダは何というでしょう？	エールディビジ [Eredivisie]
10	フラスコの中でも特に、細く長く伸びた口が一度下に向かい、最後に上を向いた形状をしているものを、ある鳥の体の一部に例えて「何フラスコ」というでしょう？	白鳥の首フラスコ【スワンネックフラスコ】

■ 準決勝・決勝 使用問題(200問)

#	問題	解答
1	魔方陣の1列の和で、 <u>3×3のもの</u> は15になりますが、4×4のものはいくつになるでしょう？	34
2	京都府綾部市で創業された男性用肌着を主力商品とする繊維メーカーで、「クール・ビズ」という造語を最初に提案したことで知られるのは何でしょう？	グンゼ
3	代表商品にスターバックス・コーヒーとのコラボレーションシリーズであるディスカバリーズや、横濱馬車道あいすがある、横浜市に本社を置く乳業会社は何でしょう？	タカナシ乳業（高梨乳業株式会社）
4	小説『ビブリア古書堂の事件手帖』に登場する、祖母が遺した夏目漱石の『それから』をめぐる謎をきっかけに、ビブリア古書堂で働くことになった青年は誰でしょう？	五浦大輔（ごうら・だいすけ）
5	バラエティ番組『ウンナン極限ネタバトル!ザ・イロモネア』2005年1月3日放送分において、史上初の100万円獲得を達成したお笑いコンビは何でしょう？	インパルス
6	日本語では「緊急事態応急対策拠点施設」という、原子力施設が緊急事態に陥った際に国や自治体などの関係者が応急対策の検討を行う拠点を「何センター」というでしょう？	オフサイトセンター
7	オルゴールの構成部品のひとつで、突起のついたドラムが回転し弾いて音を出すために使われる音階のついたクシのことを、「クシ」を意味する英語で何というでしょう？	コーム [comb]
8	『ベティ・ブーブ』『ポパイ』『スーパーマン』などのカートゥーン映画を制作したアニメーション制作会社で、創業者の兄弟の名前が付けられているのは何でしょう？	フライシャー・スタジオ
9	曾祖父は東京ガスの社長も務めた高松豊吉(たかまつ・とよきち)である、サンミュージックグループ所属の女性ピン芸人で、フェリス女学院に在籍していた経験を活かしたお嬢様漫談ネタで知られるのは誰でしょう？	たかまつなな
10	第59回菊池寛賞も受賞している岡山県出身の工業デザイナーで、「つばめ」や「ななつ星 in 九州」などの列車のデザインで知られるのは誰でしょう？	水戸岡鋭治（みとおか・えいじ）
11	チューリヒのスイス連邦工科大学教授時代には若き日のアインシュタインを指導したというロシアの数学者で、アインシュタインの特殊相対性理論を定式化するための「空間」にその名を残すのは誰でしょう？	ヘルマン・ミンコフスキー
12	今月9日から開幕するサッカーJ3リーグに参加するチーム数は全部でいくつでしょう？	12チーム
13	MXTVで放送中の『5時に夢中!』のコメンテーターとしても活躍中の作家で、代表作に山本周五郎賞を受賞した『ぼっけえ、きょうてえ』があるのは誰でしょう？	岩井志麻子（いわい・しまこ）
14	長男に現在首相をつとめているシェンロンをもつ、シンガポールの初代首相は誰でしょう？	リー・クワン・ユー
15	アニメ『となりの関くん』のED『Set Them Free』では、鉛筆など身近なものを生かした演奏を披露している、フュージョンバンド『カシオペア』で活躍するドラマーは誰でしょう？	神保彰（じんぼ・あきら）
16	とんねるずの『生ダラ』で木梨憲武とPK対決をした事もある、ACミランにおいてファンバステン、ライカールトと共に「オランダトリオ」と呼ばれた、ドレッドヘアが特徴的だったサッカー選手は誰でしょう？	ルート・フリット（ルート・グーリット）
17	19世紀における大英帝国の自信と威厳にあふれた政策を「栄光ある孤立」と表現した、イギリスの政治家は誰でしょう？	ウィリアム・グラッドストーン
18	大型自動車免許などの取得の際に測定することになっている、遠近感や立体感を正しく把握する能力のことを「何視力」というでしょう？	深視力(しんしりょく)
19	代表作に中学・高校で歌われる合唱曲としておなじみの『遠い日の歌』や『夢の世界を』がある、秋田県出身の作曲家は誰でしょう？	橋本祥路（はしもと・しょうじ）

20	在任中の昭和 25 年に現在の東京ヤクルトスワローズの前身である国鉄スワローズを設立した、国鉄第 2 代総裁は誰でしょう？	加賀山之雄 (かがやまゆきお)
21	「ある条件下では、高温の水が低温の水よりも短時間で凍ることがある」とする物理学上の主張のことを、発見したとされるタンザニアの中学生の名から「何効果」というでしょう？	ムペンバ効果 [Mpemba effect]
22	文章をわかりやすくするために、語と語、あるいは文節と文節の間をあけて書くことを、特に「何書き」というでしょう？	わかち書き
23	アメリカにあるアラスカ鉄道で、 <u>南</u> の終点はスワードですが、北の終点はどこでしょう？	フェアバンクス
24	2001 年にアメリカのホーンベーカーとその妻の香織によって始められた、読み終えた本に固有の ID ラベルをつけ、世界の共有物として読み回す活動を何というでしょう？	ブック・クロッシング
25	第 2 回ドバイワールドカップに出走した際に骨折し安楽死でこの世を去った日本の競走馬で、地方競馬のダート重賞で活躍したことから「砂の女王」と呼ばれたのは何でしょう？	ホクトベガ
26	詰将棋の『ミクロコスモス』を考案したのは橋本孝治(はしもと・こうじ)ですが、ピアノ練習曲集『ミクロコスモス』を作曲したハンガリーの音楽家は誰でしょう？	バルトーク・ベーラ
27	宮沢賢治の詩『永訣 (えいけつ) の朝』の冒頭の一節で、「今日のうちに遠くへ行ってしまおう」と詠われているのは誰でしょう？	(わたくしの)いもうと
28	大正 15 年、現在の「イチジク製薬」の前身となる「東京軽便浣腸製造所」を創立し、こんにちまで浣腸薬として有名な「イチジク浣腸」を生み出した医師は誰でしょう？	田村廿三郎 (たむら・はたさぶろう)
29	モンゴルの家屋である「ゲル」のことを、 <u>中国</u> では「パオ」といいますが、キルギスやカザフスタンでは何というでしょう？	ユルト [yurt]
30	<u>ドーハ</u> の悲劇で引き分けた国は日本とイラクですが、ヤウンデの悲劇で引き分けた国はどこどこでしょう？	カメルーンとエジプト 【順不同】
31	昭和 44 年に裸体画として初めて切手にデザインされた、画家・小林古径 (こばやし・こけい) の代表作は何でしょう？	『髪』
32	新約聖書に登場する「東方の三博士 (さんはかせ)」と呼ばれる人物とは、カスパー、バルタザールと、あと一人は誰でしょう？	メルキオール [Melchior]
33	ダイヤモンドに次ぐ硬さと熱伝導率を持つため、鋼や鋳鉄を高速に切削する工具によく用いられる「立方晶窒化ホウ素」を、アルファベット 3 文字の略称で何というでしょう？	cBN
34	ロシア北部タイムイル半島の北の端に位置し、ビリキツキー海峡に面する、北緯 77 度 43 分とユーラシア大陸で最も北にある岬は何岬でしょう？	チェリユスキン岬 [Tseljoeskin]
35	フランス語で「優れた万能薬」という意味を持ち、現在のイメージキャラクターを篠原涼子が務める、資生堂が 2006 年より展開している女性向けスキンケアブランドは何でしょう？	エリクシール シュペリエル [ELIXIR SUPERIEUR]
36	ソーシャルゲームで、「パズドラ」を運営しているのはガンホーオンラインエンターテインメントですが、「パズ億」を運営しているのはどこでしょう？	DeNA
37	代表作に『ナイン・ハーフ』『幸福の条件』『フラッシュダンス』などがある、アメリカの映画監督は誰でしょう？	エイドリアン・ライン
38	杜康潤(とこう・じゅん)の 4 コマ漫画『孔明のヨメ。』にも描かれている、中国三国時代の蜀の軍師、諸葛孔明の妻の名前は何でしょう？	黄月英 (こう げつえい)
39	劇団 JOE Company の代表を務める俳優・演出家で、父親が漫画家の石ノ森章太郎であるのは誰でしょう？	小野寺丈 (おのでら・じょう)
40	「ヌエラ」「ガリユー」「オロチ」などの車を販売している、富山県富山市に本社を置く自動車メーカーはどこでしょう？	光岡 (みつおか) 自動車
41	TPP 交渉で問題となっている、外国企業が相手国政府から不当に差別され不利益を被った場合などに、相手国政府に対して訴訟を起こすことを可能にする条項をアルファベット 3 文字で何条項というでしょう？	ISD 条項 [Investor-State Dispute (Settlement)]

42	その独特の作風は「かんたん短歌」と称される、小説『ショートソング』やコラム『石川くん』、歌集『てのりくじら』で知られる男性歌人は誰でしょう？	柊野浩一（ますの・こういち）
43	かつて『なかよし』で連載されていた、主人公・羽丘芽美（はねおか・めいみ）扮する怪盗が、盗まれた金品を取り戻し元の持ち主に返すという、アニメ化もされた立川恵（たちかわ・めぐみ）の漫画は何でしょう？	『怪盗セイント・テール』
44	Nirvana (ニルヴァーナ) の元ドラマー、デイブ・グロールを中心に 1995 年結成した、『One by One』『There is nothing left to lose』などのアルバムがあるバンドは何でしょう？	フー・ファイターズ [Foo Fighters]
45	将棋の現役プロ棋士の中では最年長である人物で、「横歩取り空中戦法」を駆使し、升田幸三（ますだ・こうぞう）賞の初代受賞者となったのは誰でしょう？	内藤國雄(ないとう・くにお)
46	鯨類（げいらい）調査の研究をすすめる国際機関「国際捕鯨委員会」を、アルファベット3文字で何というでしょう？	IWC
47	Supercomputing Conference が開催し、「価格性能賞」「ピーク性能賞」「特別賞」の3つの部門からなる、「スパコンのノーベル賞」とも呼ばれる賞は何でしょう？	ゴードン・ベル賞
48	銀の流通量の増大を反映し、中国で明の後半から清の初めにかけて実施された、土地税や人頭税などを一括して銀で納めることとした税制のことを何というでしょう？	一条鞭法(いちじょうべんぼう)【条鞭も○】
49	自分の家を建てたい人々が組合を結成し、共同で土地を取得し、設計から工事の発注、管理まで主体的に参加する取り組みのことを「何方式」というでしょう？	コーポラティブ方式
50	1992 年から 93 年に放送された、相撲好きの主人公が栄養士として力士を支える姿を描いた、内館牧子脚本による NHK 連続テレビ小説は何でしょう？	『ひらり』
51	小倉百人一首の第 100 番の作者・順徳院の父親である、第 99 番の歌の作者は誰でしょう？	後鳥羽院（後鳥羽天皇／後鳥羽上皇）
52	ロンドンのニュータウン建設の基本方針にもなっている、工場や事務所などの職場と住宅の両方の機能を同一の都市内に確保するという考え方を、漢字4文字で何というでしょう？	職住近接【職住接近も○】
53	トライアスロンやマラソン大会の前日に開催される、パスタやうどんなどの炭水化物を中心とした食事が振る舞われる前夜祭のことを何というでしょう？	カーボパーティ
54	1970 年、ジャック・スワイガート、フレッド・ヘイズとともにアポロ 13 号の船長として月へ向かい、未曾有の大事故を奇跡的に乗り越え、生還したのは誰でしょう？	ジム・ラベル (ジム・ラベル・アーサー Jr)
55	フランス語で「針」という意味の言葉に由来する、スニーカーなどで、靴ひもを鳩目に通しやすくするために両端についている固い小さな覆いを何というでしょう？	アグレット [aguillette]
56	品質管理の手法として広く導入されている、特性要因図、パレート図、ヒストグラム、管理図、散布図、グラフ、チェックシートの7つのツールを総称して何というでしょう？	QC7 つ道具
57	文人画家に好まれた東洋画の画題の一つ・歳寒の二友(さいかんのにゆう)とは何と何の植物を取りあわせたものでしょう？	梅と(寒)菊【順不同】
58	ザ・ビートルズのアルバム『アビー・ロード』の中でリンゴ・スターが作曲した唯一の楽曲で、ある軟体動物の名前が使われているのは何でしょう？	『オクトパス・ガーデン』
59	高津カリノの漫画『WORKING!!』（ワーキング）の舞台になっている、北海道にあるという設定のファミリーレストランの名前は何でしょう？	ワグナリア
60	アイヌ語で「夏の村」という意味の言葉に由来し、北海道内唯一の原子力発電所である「泊(とまり)発電所」が立地している、日本海に突き出た半島は何でしょう？	積丹(しゃこたん)半島
61	今年1月16日に推定年齢35歳で亡くなった、さまざまな逸話を残し「伝説のサル」と呼ばれた高崎山(たかさきやま)のボスザルの名前は何でしょう？	ベンツ
62	京都府与謝野町には彼の石碑がある、歌人としても知られた西本願寺支院、願成寺(がんにょうじ)の僧侶で、四男に歌人の与謝野鉄幹がいるのは誰でしょう？	与謝野礼蔵(よさの・れいぞん)
63	冒頭では「ドウモアリガト」と日本語で歌われている、アメリカのロックバンド・ステイクスの最大のヒット曲は何でしょう？	『ミスター・ロボット』 [Mr.Roboto]
64	字(あざな)を仲謀(ちゅうぼう)と言い、赤壁の戦いの前に、机の角を切って開戦を決意したという逸話がある、中国三国時代における呉の初代皇帝は誰でしょう？	孫権

65	なでしこジャパンの川澄 奈穂美 (かわすみ なほみ)が、今年(2014 年)3 月から期限付き移籍することになった、アメリカのナショナル・ウーマンズ・サッカーリーグ (NWSL) のチームはどこでしょう？	シアトル・レイン FC
66	岡崎琢磨の代表作「珈琲屋タレーラン」シリーズで、数々の謎を解くコーヒー店タレーランのバリスタは誰でしょう？	切間美星 (きりま・みほし)
67	和名をヤマドリタケといい、その形からイタリア語で「子豚」を意味する名前がついているキノコで、味、香り、食感が良いため、ヨーロッパで高級品によく使われているのは何でしょう？	ポルチーニ [porcini]
68	気象庁の定義によると、「活火山」とは、現在活発な噴気活動のある火山と、過去何年以内に噴火した火山のことでしょう？	1 万年
69	外国為替および外国貿易法に基づく輸出管理の規制を大きく 2 つに分けると、リスト規制と「何規制」でしょう？	キャッチオール規制
70	本社の所在地が東京都港区南青山 2 丁目にあることから名がついた、レニー・ハートや置鮎龍太郎(おきあゆ・りょうたろう)が所属する声優プロダクションはどこでしょう？	青二(あおに)プロダクション
71	体が黄色、甲羅が青、ズボンが緑と、ブラジル国旗と同様の配色になっている、今年のサッカーワールドカップ・ブラジル大会における公式マスコットの名前は何でしょう？	フレコ [Fuleco]
72	斉藤和義(さいとう・かずよし)のヒット曲『やさしくなりたい』の 2 番の歌詞で、主人公が恋人と遊んでいるボードゲームは何でしょう？	双六
73	ホオズキに似ているが役に立たないことから、別名を「バカナス」というナス科の植物は何でしょう？	イヌホオズキ
74	ギニア湾沿岸に位置し、農産物などの輸出がさかんなナイジェリアの湾岸都市で、1976 年まで同国の首都がおかれていたのはどこでしょう？	ラゴス [lagos]
75	フォロワー数が 400 万を超えることから「Twitter 王子」の異名を持つインドネシア代表のサッカー選手で、昨年(2 月)よりヴァンフォーレ甲府に所属するのは誰でしょう？	イルファン・ハリース・バフディム
76	韓国国籍を持つ日本の作家で、代表作に自身の体験を赤裸々に語りベストセラーとなった『命』シリーズや第 116 回芥川賞を受賞した『家族シネマ』があるのは誰でしょう？	柳美里 (ゆう・みり)
77	化学の用語で、「 <u>化合物</u> 」の対義語は「単体」ですが、「混合物」の対義語は何でしょう？	純物質
78	マクドナルドの従業員訓練施設として、主に先進国などに置かれている教育機関のことを「何大学」というでしょう？	ハンバーガー大学
79	高校野球、春のセンバツと夏の選手権を通じて富山県勢として唯一準決勝に進出したことのある高校はどこでしょう？	新湊 (しんみなと) 高校
80	童謡『一寸法師』『ふじの山』の作詞者で、尾崎紅葉の小説『金色夜叉』の主人公・間貫一のモデルである児童文学者は誰でしょう？	巖谷小波 (いわや・さざなみ)
81	『スターウォーズ』『E.T.』『インディージョーンズ』『ハリーポッターと賢者の石』などの映画音楽を作曲した、アメリカの作曲家は誰でしょう？	ジョン・ウィリアムズ
82	自宅兼アトリエはユネスコの世界遺産に登録されているメキシコの建築家で、1980 年、フィリップ・ジョンソンについて第 2 回プリツカー賞を受賞したのは誰でしょう？	ルイス・バラガン
83	JR 山手線の駅名と東京 23 区の名前に共通しているものは全部でいくつあるでしょう？	4 つ【新宿、渋谷、品川、目黒】
84	現在のアメリカ大リーグのコミッショナーであるバド・セリグが、かつてオーナーとなっていた大リーグ球団はどこでしょう？	ミルウォーキー・ブルワーズ
85	公害や環境汚染により、森林が枯れ失われていくことを、「森の死」という意味のドイツ語から何というでしょう？	ヴァルトシュテルベン [Waldsterben]
86	フランスパンのうち、バゲットよりも細く短いものを、「紐」という意味のフランス語で何というでしょう？	フィセル [ficelle]
87	ドイツの作家リザ・テツナーの『黒い兄弟』を原作とする、スイスの小さな村で暮らす少年を主人公にした、1995 年にフジテレビ系『世界名作劇場』で放送されていたアニメは何でしょう？	『ロミオの青い空』

88	長男の弘章（ひろあき）はプロゴルファーである日本の実業家で、昭和 53 年にカレーハウス CoCo 壱番屋を創業したのは誰でしょう？	宗次徳二（むねつぐ・とくじ）
89	イタリアの政治学者ジョヴァンニ・サルトーリが提唱した、ひとつの大きな政党のほかにも小さな政党は認められるが、権力をめぐる競争は許さないとする政党システムを何というでしょう？	ヘゲモニー政党制
90	アムステルダム五輪では 200m 平泳ぎで優勝し、三段跳びの織田幹雄（おだ・みきお）とともに日本に金メダルをもたらした競泳の選手は誰でしょう？	鶴田義行（つるた・よしゆき）
91	アメリカ・ニュージャージー州に本社を置き、英語能力試験として知られる TOEIC（トイーック）や TOEFL（トーフル）を主催している非営利団体は何でしょう？	ETS [Educational Testing Service]
92	鈴木演芸場、浅草演芸ホール、末広亭（すえひろてい）、池袋演技場の 4 軒が該当する、落語を中心とした興行がほぼ年中無休で行われている寄席を特に何というでしょう？	定席（じょうせき）
93	競争、偶然、模倣、めまい、という 4 つの要素に遊びを分類した、著書『遊びと人間』で知られるフランスの思想家は誰でしょう？	ロジェ・カイヨワ
94	寛永 9 年、母の長生きを祈るため南天竺と呼ばれていたカンボジアに渡り、アンコール・ワットに落書きを残したことで知られる平戸（ひらど）藩士は誰でしょう？	森本一房 / 森本右近太夫
95	四年制大学に在籍する学生の学年で、 <u>1 年生のことを英語で freshman</u> （フレッシュマン）といいます。2 年生のことを英語で何というでしょう？	sophomore（サファモア、ソフォモア）
96	ブラジルポルトガル語のスラングで「おい、どうした」という意味がある、セルジオ・メンデスのカバーが特に有名な、ジョルジ・ベン作曲のボサノヴァの楽曲は何でしょう？	『マシュ・ケ・ナダ』 [mas que nada]
97	「コンピュータの性能は価格の 2 乗に比例する」という法則を、提唱したアメリカ人科学者の名を取って何の法則というでしょう？	グロッシュの法則
98	イラストはしずまよしのり、キャラクターボイスは佐倉綾音が担当している、『艦隊これくしょん』で図鑑 No.001 の艦むすの名前は誰でしょう？	長門（ながと）
99	福山雅治のアルバム『HELLO』のジャケットも手がけている、人をオブジェのように配した特徴的な構図や鳥取砂丘を舞台にした『砂丘シリーズ』で知られる写真家は誰でしょう？	植田正治（うえだ・しょうじ）
100	「ビックカメラシート 正面砂かぶり」「セブンイレブンシート 寝ソベリア」「エバラ黄金の味 びっくりテラス」などの特別観客席がある球場といえば、その命名権名称は何でしょう？	MAZDA Zoom-Zoom スタジアム広島【マツダスタジアムも〇】
101	日本語では「怪雨（かいう）」ともいう、小魚やカエルなどの異物が空から大量に降ってくる現象のことを、falls from the skies を略した言葉で何というでしょう？	ファフロツキーズ [fafrotskies]
102	1789 年、タヒチからパンの苗木を積んで西インド諸島へと向かう航路上で艦長に対する反乱事件が起きた、イギリス海軍の武装船は何でしょう？	バウンティ号
103	昨年（2013 年）、国民栄誉賞を受賞した 3 人のスポーツ選手とは、長嶋茂雄、松井秀喜と誰でしょう？	納谷幸喜（なや・こうき） 【四股名の大鵬も〇】
104	脚本家のボブ・ゲイルがギガワットを書き間違えたことから生まれた、映画『バック・トゥ・ザ・フューチャー』シリーズに登場する電力の単位は何でしょう？	ジゴワット [Jigowatt]
105	「宝探し」をコンセプトに、カテゴリ化されていない商品陳列をポリシーにしており、このたび日本にもイオンモール幕張新都心に出店し大人気となっている、デンマークで創業された激安雑貨店は誰でしょう？	ソストレーネ・グレーネ [SoSTRENE GRENE]
106	イタリアの作家・冒険家で、数々の女性遍歴で知られ、著書『回想録』は貴重な風俗資料となっているのは誰でしょう？	ジャコモ・カサノヴァ
107	スーパーファミコンの「サテラビュー」のコンテンツ供給も行ってた、世界初の衛星放送によるデジタルラジオ局は何でしょう？	セント・ギガ [St.GIGA]
108	五街道の最初の宿場町で、 <u>奥州街道</u> は千住（せんじゅ）ですが、甲州街道はどこでしょう？	内藤新宿
109	『どうぶつしょうぎ』でこれを行うと勝利となる、「相手エリアの 1 段目に自分のライオンを無事に移動させること」を何というでしょう？	トライ

110	もともとはサイコロ賭博で、サイコロの目が3以下の場合勝てる見込みがほとんど無いことに由来する、現在では下っ端のことを意味する言葉は何でしょう？	三下(さんした)
111	「また転勤!?!」が決まり文句である、テレビ番組『秘密のケンミンSHOW』の「連続転勤ドラマ 辞令は突然に…」に登場する、東京一郎(あずま・きょういちろう)の妻は誰でしょう？	東はるみ
112	全米フィギュアスケート選手権で4位の選手に対して授与される、スズを主成分としたメダルのことを「何メダル」というでしょう？	ピューター・メダル [pewter medal]
113	もともとはマオリ族の儀式のとき使われたものである、紐の片側の先に玉がついたジャグリング道具は何でしょう？	ポイ
114	別名を「シルクロード病」という、口内炎の頻発、皮膚の発疹、視力の低下などを伴う難病を、発見したトルコ人医師の名をとって何というでしょう？	ベーチェット病
115	今年6月に米倉弘昌(よねくら・ひろまさ)の退任に伴い、日本経団連の会長に就任する東レの会長は誰でしょう？	榊原定征(さかきばら・さだゆき)
116	鎌倉時代中期、後深草(ごふかくさ)天皇に仕えた女房二条(にじょう)が、華やかな御所の生活と、五年の諸国行脚の生活などを回想して綴った日記文学は何でしょう？	『とはずがたり』
117	日本の競走馬で、「 <u>ナタ</u> の切れ味」と呼ばれたのはシンザンですが、「カミソリの切れ味」と呼ばれた、1960年の皐月賞、日本ダービー馬は何でしょう？	コダマ
118	東京工業大学名誉教授の森政弘が提唱した、ロボットや生命体以外のものに対する、人間の気持ちの変化を表したロボット工学上の概念を「何現象」というでしょう？	不気味の谷現象
119	道路、都市、草原、修道院からなる地形タイルをつなげてボードを広げていく、2001年のドイツゲーム大賞とドイツ年間ゲーム大賞を受賞したボードゲームは何でしょう？	カルカソンヌ [Carcassonne]
120	その唾液に含まれるシアル酸という成分に増毛効果があるため、タレントのモト冬樹が髪の毛を増やすために頭をなめてもらったというエピソードがある動物は何でしょう？	ウシ
121	ドイツ語で「鹿の背中」という意味があり、波型の半円柱形をした独特の形で焼く、アーモンドを使ったドイツの焼き菓子は何でしょう？	レーリュッケン [rehrucken]
122	ライトグリーン1色に塗装されていることからそう呼ばれる、渋谷駅前にあるものが待ち合わせ場所として利用されている 初代東急5000系電車の通称は何でしょう？	青ガエル/雨ガエル
123	サッカーでいうキックオフに当たるものを、蹴鞠(けまり)では何というでしょう？	上鞠(あげまり)
124	ロシアの詩人・プーシキンの小説を元に、チャイコフスキーやプロコフィエフが作曲した、主人公タチヤーナ達の恋愛模様を描いたオペラは何でしょう？	『エフゲニー・オネーギン』
125	右手に扇、左手に小松と山橘(やまたちばな)の枝を持ち、碁盤の上から南の方角へ飛び降りる、七五三にあたる日本の皇室行事は何でしょう？	深曾木の儀(ふかそぎのぎ)
126	ケンタッキーフライドチキンが「とりの日パック」を販売するのは、毎月何日でしょう？	28日【にわとりの「にわ」の語呂から】
127	チベット語の南部の方言に分類されている、ブータン王国で英語とともに公用語となっている言語は何でしょう？	ゾンカ語
128	中に入れられた動物がレバーを操作すると自動的にエサが出てくる構造になっている、動物の学習過程を調べるための箱のことを、考案したアメリカの心理学者の名から何箱というでしょう？	スキナー箱
129	作中に登場したバンド・Lucifer(リュシフェル)が実際にCDデビューをしたことで知られる、1997年から2000年まで少女コミックに連載されていた新條(しんじょう)まゆの漫画は何でしょう？	『快感フレーズ』
130	毎年1月に、特設ステージの上で妻への愛を叫ぶイベントが開催されている、東京都千代田区にある公園はどこでしょう？	日比谷公園
131	子育ての支援や高齢者の経済的負担の軽減を目的として、1999年に一定の条件を満たした世帯主に2万円分ずつ配られた商品券のことを、漢字5文字で何というでしょう？	地域振興券
132	『或る夜の出来事』『フィラデルフィア物語』等、1930年~40年代に流行したアメリカのロマンティックコメディ映画を、野球の変化球に因んで何コメディというでしょう？	スクリューボール・コメディ

133	株式会社博報堂で8年間CMプランナーとして活動していた日本の作家・実業家で、特に就職活動生のバイブルとされる著書『面接の達人』シリーズが有名なのは誰でしょう？	中谷彰宏（なかたに・あきひろ）
134	モルモン教の教祖ジョセフ・スミスに、教典となる『モルモン書』を授けたとされる天使の名前は何でしょう？	モロナイ
135	手塚治虫には並々ならぬライバル心を持っていたという漫画家で、柔道マンガ『イガグリくん』や『赤胴鈴之助』の第1話などで知られるのは誰でしょう？	福井英一
136	アメリカの作曲家ビル・コンティが作曲した、映画『ロッキー』シリーズのテーマ曲のタイトルは何でしょう？	『Gonna Fly Now』
137	昨年12月30日に行われた「KEIRIN グランプリ 2013」で優勝した、愛知県出身の競輪選手は誰でしょう？	金子貴志（かねこ・たかし）
138	道後（どうご）温泉、本谷（ほんだに）温泉とともに伊予の三湯といわれた、「美人の湯」として人気の愛媛県今治市の温泉は何でしょう？	鈍川温泉（にぶかわおんせん）
139	輸出規制のため、日本では農林水産省と茨城県の塚原牧場でしか飼育されていない、中国原産のブタの品種は何でしょう？	梅山豚（メイシャントン）
140	英文学の教授ニッキィ・ウェルトが友人の一言から推論を重ね未知の事件の真相を暴く、ハリイ・ケメルマンの短編小説は何でしょう？	『9マイルは遠すぎる』
141	車や飛行機で、お互いの相対的な位置が変わらないため、ぎりぎりまでその存在に気付かないという現象で、見通しのよいところでも事故につながることで知られるのは何でしょう？	コリジョンコース現象
142	平成12年、太田房江に次いで全国で2人目の女性知事となった、元熊本県知事は誰でしょう？	潮谷義子（しおたに・よしこ）
143	1966年に締結された日米タラバガニ協定はここで獲れるタラバガニの操業を規制したものである、アラスカ南部、ベーリング海に面した湾はどこでしょう？	ブリストル湾
144	鹿児島県に本社を置く食品メーカーで、「ボンタンアメ」や「南国しろくま」の販売で有名なのはどこでしょう？	セイカ食品（株式会社）
145	その筐体はKinect（キネクト）によるポーズ認証システムとスティックで叩く4つのパッドからなる、2013年に稼働を開始したコナミのアーケードゲームは何でしょう？	ミライダガッキ
146	アメリカの脳神経学者A・H・ロPPERによって命名された、脳死とされる患者が自発的に手や足を動かす動作を「何徴候」というでしょう？	ラザロ徴候
147	2013年10月まで、約40年間にわたりマクドナルドヘケチャップを納入していた、トマトケチャップの販売量で世界1位を誇る食品メーカーはどこでしょう？	ハインツ [Heinz]
148	日本競馬史上最多の勝利数 7153勝を挙げた元騎手で、現役時代は地方・川崎競馬に所属し愛称の「鉄人」で知られたのは誰でしょう？	佐々木竹見（ささき・たけみ）
149	元々は朝鮮人参を用いた漢方の気付け薬のことで、よく効くことから転じて、歌舞伎でいつ演じても当たる演目を指す際にも用いられるのは何でしょう？	独参湯（どくじんとう）
150	作家になる前は催眠術師として活動していたこともある人物で、『催眠』『千里眼』『万能鑑定士Qの事件簿』などの代表作があるのは誰でしょう？	松岡圭祐（まつおか・けいすけ）
151	文化通信調べによる昨年の「映画興行収入ランキング」で、1位は『風立ちぬ』、2位は『モンスターズ・ユニバーシティ』ですが、3位は何でしょう？	『ONEPIECE FILM Z』
152	今年度のNHK放送文化賞に選ばれた女優で、NHKの連続テレビ小説『あまちゃん』では天野アキの祖母、夏（なつ）を演じたのは誰でしょう？	宮本信子
153	救急現場にたまたま居合わせ、救急車が来るまで人工呼吸や心臓マッサージなどの応急処置を行う人のことを、英語で何というでしょう？	バイスタンダー [bystander]
154	富山名物の「竜宮そうめん」に使用されるイカは「何イカ」でしょう？	ホタルイカ
155	ローマ帝国における平定期のことを「パックス・ロマーナ」といいますが、オスマン帝国における平定期のことを特に「パックス・何」というでしょう？	パックス・オトマニカ 【-オトマーナも○】

156	1970年に第2回ノーベル経済学賞を受賞した、著書『経済分析の基礎』や『経済学』で知られるアメリカの経済学者は誰でしょう？	ポール・アンソニー・サミュエルソン
157	その特徴のある雲の描き方は「二三(にぞう)雲」と呼ばれる人物で、宮崎駿監督の作品の多くで美術監督や背景として参加しているのは誰でしょう？	山本二三(やまもと・にぞう)
158	「東京おかしランド」「東京ラーメンストリート」「東京キャラクターストリート」などのエリアが存在する、東京駅八重洲口にある商業区画は何でしょう？	東京駅一番街
159	1966年8月6日の対ヤシカ戦に敗れるまで、258連勝という連勝記録を作り上げた日本の女子バレーボールチームはどこでしょう？	二チボー貝塚
160	ある都市を出発したセールスマンの移動距離が最小になるように、すべての都市を一度ずつ必ず訪問して出発点に戻るための経路を求める問題のことを、特に「何問題」というでしょう？	巡回セールスマン問題【旅商人問題も○】
161	代表作に『泥の河』『蚩川』『道頓堀川』の「川三部作」がある、日本の小説家は誰でしょう？	宮本輝(みやもと・てる)
162	来月1日より不二家の傘下に入ることが発表された、「タカラブネ」ブランドのシュークリームを製造・販売する神戸市のお菓子メーカーはどこでしょう？	スイートガーデン
163	昨年末に放送された『とんねるずのみなさんのおかげでした』の「細かすぎて伝わらないモノマネ選手権」第19回にて、「韓国の軍隊映画シリーズ」で優勝した芸人は誰でしょう？	みよーちゃん劇団【みよーちゃんが出れば○】
164	現地の言葉で「私は砂浜に行く」という意味があり、島国としては世界最小の面積を持つ、太平洋に浮かぶイギリス連邦加盟国はどこでしょう？	ナウル共和国
165	古代ギリシャの悲劇作家アイスキュロスの書いたオレスティア三部作とは『アガ멤ノン』、『供養する女たち』と何でしょう？	『慈しみの女神たち』／『エウメニデス』
166	「丙午(ひのえうま)に生まれた女性は気性が激しく夫を焼き殺す」という迷信の由来とされる、井原西鶴の『好色五人女』に登場する丙午生まれの女性は誰でしょう？	(八百屋)お七
167	ドラマ『柔道一直線』のヒロイン・ミキッパ役でブレイクした女優で、吉沢やすみの漫画『ど根性ガエル』の登場人物・京子ちゃんのモデルにもなっているのは誰でしょう？	吉沢京子(よしざわ・きょうこ)
168	裁判所法第33条によると、簡易裁判所が第一審の裁判権を有する民事訴訟では、訴訟の目的の価額が何万円以下でなければならないと定められているでしょう？	140万円
169	本名を中嶋馨(なかじま・かおる)という、『探偵小説事典』で第一回江戸川乱歩賞を受賞した日本のミステリー文学評論家は誰でしょう？	中島河太郎(なかじま・かわたろう)
170	西洋における舞踏会で、あまり容姿がよくないため踊りに誘われない女性のことを花にたとえて何というでしょう？	壁の花 [Wallflower Mauerblümchen]
171	神奈川県を流れる全長10.3kmの用水路で、童話作家の茶木滋(ちゃき・しげる)がここをモデルに童謡『めだかの学校』を作詞したといわれるのは何でしょう？	荻窪用水(おぎくぼようすい)
172	ギリシャ語で「口」という意味がある、消化管や尿路の疾患のため、腹部に便や尿を排泄するために増設された人工排泄口のことを何と言うでしょう？	ストーマ [stoma]
173	生まれたときの名字は和田であった日本の実業家で、競走馬の馬主として、オグリローマン、オグリキャップなどの馬を所有していたのは誰でしょう？	小栗孝一(おぐり・こういち)
174	フィルターを使わず、お湯を加熱して内部で循環させコーヒーを抽出するポットのことを、英語で何というでしょう？	パーコレーター [Percolator]
175	小説『空き家の冒険』にてシャーロック・ホームズが習得していることが明らかにされた、架空の日本武術は何でしょう？	バリツ
176	コンピュータシステムにおいて、複数の磁気ディスク装置を並列に並べ、論理的な1台のディスク装置として利用する技術のことを、アルファベット4文字で何というでしょう？	RAID [Redundant Arrays of Independent Disks]
177	戦後、いわゆる母物映画で一世を風靡した女優で、夫は作家の川口松太郎、長男は探検隊で有名な川口浩であるのは誰でしょう？	三益愛子(みます・あいこ)【川口愛子も○】
178	経済面で外部に依存しない「自給自足経済」のことを、ドイツ語で何というでしょう？	アウトアルキー [Autarkie]

179	フランス語で「削るもの」という意味があるスイスの家庭料理で、チーズの断面を直火で温め、溶けたところを茹でたジャガイモに絡ませて食べるものは何でしょう？	ラクレット [raclette]
180	故人が亡くなった月日と同じ月日のことを、「命日」という言葉を含んだ四字熟語で何というでしょう？	祥月命日 (しょうづきめいにち)
181	スモール・ワールド現象の一例とされる、「人は自分の知り合いを6人以上介すると世界中の人々と間接的な知り合いになれる」という考え方のことを何というでしょう？	6 次の隔たり [Six degrees of Separation]
182	赤石山脈の最高峰は北岳、 <u>飛騨山脈</u> の最高峰は奥穂高岳ですが、木曽山脈の最高峰は何でしょう？	木曽駒ヶ岳【駒ヶ岳はもう一度】
183	今年1月3日に亡くなったやしきたかじんの代表曲のひとつで、劇場版『機動戦士ガンダム』の主題歌となった曲は何でしょう？	『砂の十字架』
184	日本の精神科医で、『おとなの1ページ心理学』や『マンガで分かる心療内科』シリーズの原作を手掛けていることで知られるのは誰でしょう？	ゆうき ゆう
185	ギリシャ神話に登場するゼウスとマイアの子で、ゼウスの命により全身に百の目を持つ巨人・アルゴスを殺害したのは誰でしょう？	ヘルメス
186	フランス語で「大きく鞭を打つ」という意味があり、バレエ『白鳥の湖』のオディールが32回転するものが有名な、片足で立って何度も回転する技を何というでしょう？	グランフェットテ [grand fouette]
187	世界に14座ある8000メートル峰の中で人類が初めて登頂に成功した、標高世界第10位の山は何でしょう？	アンナプルナ
188	全天88星座の中で、名前が半濁音で始まる3つとは、ペガサス座、ペルセウス座と何でしょう？	ポンプ座
189	『バナナフィッシュにうってつけの日』や『笑い男』など9つの作品が収められている、J・D・サリンジャーの短編集は何でしょう？	『ナイン・ストーリーズ』
190	1965年にレオナルド・リッジオによって創業されたアメリカ最大の書店チェーンで、電子書籍リーダーであるNook (ヌック) の開発元でもあるのはどこでしょう？	バーンズ・アンド・ノーブル [Barnes & Noble]
191	日本での電波の利用について定めた法律「電波三法 (でんぱさんぽう)」とは、「電波法」「電波監理委員会設置法」と何でしょう？	放送法
192	著書に『ある数学者の生涯と弁明』があるイギリスの数学者で、純粋数学にこそ価値があるとする主義やラマヌジャンを見出したことで知られるのは誰でしょう？	ゴッドfrey・ハロルド・ハーディ
193	イタリア語でも日本語でも「たくさん」という意味がある、国産自動車のブランド名にもなっている言葉は何でしょう？	たんと [Tanto]
194	福岡・博多にある「小金(こきん)ちゃん」で創作された、焼きそばを作るような過程で、煮詰めた豚骨スープなどを絡め汁気を増やした福岡のご当地メニューは何でしょう？	焼きラーメン
195	Webマーケティング手法の一種で、割引などの特典が付いた商品を期間限定で大量販売する方式のことを、特に「何マーケティング」というでしょう？	フラッシュマーケティング【瞬間、売切りも〇】
196	時代劇でもよく見られる、旅や仕事の無事を願って、外出する人に清めの火を打ちかけることを、特に何というでしょう？	切り火
197	イタリア語で「ギター」という意味があり、弦を張った長方形の箱型道具で切って作られる、イタリアのアブルッツォ州名物のパスタは何でしょう？	スパゲッティ・アツラ・キタツラ (マッケローニ・アツラ・キタツラ)
198	社会心理学者ジェームス・マースによる造語で、時間あたりに対する睡眠の効用を最大化する睡眠法とされている、15分~30分程度の短い仮眠のことを何というでしょう？	パワーナップ
199	写真撮影の技法で、画面の縦と横を3等分し、被写体を等分した線上や縦線と横線の交点上に配置することで、バランスの保たれた写真を撮影できるとする考え方を何というでしょう？	3分割法【9分割法も〇】
200	中国唐の時代に韓愈 (かんゆ) や柳宗元 (りゅうそうげん) らが展開した、魏晋南北朝時代の「四六駢儷体 (しろうくべんれいたい)」を批判し、漢代以前の簡素で自由な文章を模範とすることを推し進めた運動は何でしょう？	古文復興運動

■ 敗者復活戦 使用問題(100問)

#	問題	解答
1	関東地方で MARCH (マーチ) と呼ばれる5つの私立大学とは、明治大学、青山学院大学、立教大学、中央大学とどこでしょう？	法政大学
2	イギリスの科学者・ラブロックが提唱した、地球は生物と非生物的環境が有機的に結びついた1つの生命体であるという仮説を、ギリシャ神話の大地の女神の名を取って何というでしょう？	ガイア仮説
3	言葉を話す2輪車のモトラド「エルメス」と、一緒に旅をする少女の姿を描いた、時雨沢恵一(しぐさわ・けいいち)の人気ライトノベルは何でしょう？	『キノの旅』
4	代表曲に出世作とされる『ピアノ協奏曲第2番』や『前奏曲』『音の絵』がある、ロシアの作曲家は誰でしょう？	セルгей・ラフマニノフ
5	地上用バックアップクローロボット「ミラタ」と共に制作され、昨年8月にこのとりによって国際宇宙ステーションに打ち上げられた、世界初のロボット宇宙飛行士の名称は何でしょう？	キロボ [KIROBO]
6	ヴォルムス条約やラテラノ条約などが特に有名な、ローマ教皇と国家の間に結ばれる協定のことを何というでしょう？	コンコルダート [Konkordat]
7	結婚記念日で、結婚1年目のことを紙婚式といいますが、結婚2年目のことを何というでしょう？	藁(わら)婚式【綿婚式も○】
8	マラソンの給水で、選手自ら用意した飲み物のことを、主催者側が用意した「ゼネラルドリンク」に対して何というでしょう？	スペシャルドリンク
9	文芸研究家のカジボン・マルコ・残月(ざんげつ)が名付けた、著名人たちのお墓を巡ることを趣味としている人たちのことを何というでしょう？	墓マイラー
10	発祥地である中国のお寺の名前が付けられている、和歌山県湯浅町(ゆあさちょう)特産のなめ味噌は何でしょう？	径山寺(きんざんじ)味噌【金山寺も○】
11	来日したばかりの頃はタイガーというリングネームを使用していたが、その後前職の警察官にちなむリングネームに変更した、「ターミネーター」の愛称で呼ばれた総合格闘家は誰でしょう？	ミルコ・クロコップ
12	「災難や急病になった人を救うために無償で善意の行動をとった場合、たとえ失敗したとしても、その結果の責任は問われない」という趣旨の法のことを何というでしょう？	善きサマリア人の法
13	狂言の「猿に始まり狐に終わる」という格言で、「猿」が表す演目は『鞆猿(うつぼざる)』ですが、「狐」が表す演目は何でしょう？	『釣狐(つりぎつね)』
14	『千と千尋の神隠し』の舞台のモデルであるという噂で有名になった、かつては鉱山街として栄え、現在はレトロな街並みで台湾を代表する観光地となっているのはどこでしょう？	九份(きゅうふん、ジョウフエン)
15	身分の高い者は、それに応じて果たさねばならない社会的責任と義務があり、身分に相応しい振る舞いをしなければならぬという道徳観をフランス語で何というでしょう？	ノーブレス・オブリージュ
16	キルケゴールによって確立された哲学上の概念で、弱い者が強い者に対して嫉妬や憎悪といった感情を持つことをフランス語で何というでしょう？	ルサンチマン [ressentiment]
17	名古屋名物のあんかけスパゲティで、肉類のトッピングを「ミラネーゼ」、野菜のトッピングを「カントリー」といいますが、肉と野菜の両方盛りを何というでしょう？	ミラカン
18	もとは画工として東京大学理学部植物学教室に勤務していた日本の植物学者で、1896年、小石川植物園にあったイチヨウの木から精子を発見したのは誰でしょう？	平瀬作五郎(ひらせ・さくごろう)
19	イタリア語の「葡萄棚」という意味の言葉に由来する、鑑賞のために住宅の庭に設けられ、つる植物を絡ませた格子状の棚のことを何というでしょう？	パーゴラ [pergola]
20	俗に「女房子供を質に出してでも食え」と言われる食べ物は何でしょう？	初鰹【単に「鰹」はもう一度】

21	防寒用の衣類などに用いられる、二枚の布の間に羊毛や綿などの詰め物を入れて指し縫いにしたものを何というでしょう？	キルティング(キルト)
22	第1回三島由紀夫賞を『優雅で感傷的な日本野球』で受賞した小説家で、ほかの作品に『さようなら、ギャングたち』『銀河鉄道の彼方に』があるのは誰でしょう？	高橋源一郎
23	1856年にイギリスのウィリアム・パーキンによって人工的に合成された紫色の染料で、口紅などに見られる青みがかった紫色を指す色の名称にもなっているのは何でしょう？	モーブ [mauve]
24	隆慶一郎(りゅう・けいいちろう)の小説『一夢庵風流記』(いちむあんふうりゅうき)がその名の由来となっている、しゃぶしゃぶ食べ放題などのメニューがある、すかいらーくグループが運営する和食チェーン店は？	夢庵(ゆめあん)
25	サウジアラビア、アラブ首長国連邦、オマーン、イエメンの4か国に広がる、アラビア半島最大の砂漠は何でしょう？	ルブアルハリ砂漠
26	小説『赤毛のアン』の翻訳家・村岡花子の半生を描いた、今月(3月)31日から放送されるNHK朝の連続テレビ小説のタイトルは何でしょう？	『花子とアン』
27	アルファベット3文字では SVG と略されることが多い、首都をキングスタウンにおく国はどこでしょう？	セントビンセントおよびグレナディーン諸島
28	ピカソが『建築家のテーブル』という作品を贈った相手であるアメリカの女流評論家で、『ロスト・ジェネレーション』の名付け親として知られるのは誰でしょう？	ガートルード・スタイン
29	他のものの成り行きに任せて行動することを意味する言葉で、黒うさPの楽曲『千本桜』で「少年少女戦国無双 浮世のこれ」と歌われているのは何でしょう？	随に(まにまに)
30	中央競馬のG2競走で6勝を挙げ、その最多勝利記録を持っている、『ダービースタリオン』の開発者である園部博之(そのべ・ひろゆき)が馬主であった事で知られる馬は何でしょう？	バランスオブゲーム
31	ドイツ語で「はさみ」という意味がある、資本主義経済の発展につれて、独占的産業部門と競争的産業部門との間の価格差が拡大する現象を何というでしょう？	シェーレ現象
32	飲食店で使われる言葉で、客数の多い時間帯のことを「ピークタイム」というのに対し、少ない時間帯のことを何タイムというでしょう？	アイドルタイム
33	「ある朝、眼を覚ました時、これはもうぐずぐずしてはいられない、とってしまったのだ。」という書き出しで始まる、沢木耕太郎の紀行小説は何でしょう？	『深夜特急』
34	1916年に世界で初めて0.01秒単位の計測が可能なストップウォッチを発表したスイスの高級時計メーカーで、「カレラ」や「モナコ」などの人気モデルがあるのはどこでしょう？	タグ・ホイヤー [TAG Heuer]
35	1961年に『雁の寺(がんのてら)』で直木賞を受賞した、『飢餓海峡』『五番町夕霧楼(ごばんちょうゆうぎりろう)』などの著作がある作家は誰でしょう？	水上勉(みづかみ・つとむ)
36	フランスの作家ジュール・ベルヌの小説のタイトルで、「 <u>世界一周</u> をしたのは80日間	5週間
37	京都の舞妓が一人前になるための儀式のことを、着物のある部分の色が赤から白に変化することから何というでしょう？	襟替え
38	エリートの種類で、 <u>自分の実力を駆使して出世していく人々</u> を「パワーエリート」というのに対し、実力はないが親族の権力などで出世していく人々を何というでしょう？	ブラッド・エリート
39	「HandTalk」「Crazy Stone」「Zen」といったら、いずれもどんなボードゲームのコンピュータプログラムでしょう？	囲碁
40	1885年にオーストリアの化学者、カール・ヴェルスバッハによってネオジウムとともに発見された、原子番号59、元素記号Prの元素は何でしょう？	プラセオジウム
41	抗ストレス作用があり、特に発芽玄米に多く含まれているγアミノ酪酸のことを、一般にアルファベット4文字で何というでしょう？	GABA [Gamma Amino Butyric Acid]
42	日本相撲協会が認定している第10代横綱で、横綱土俵入りの型である「雲竜型」の考案者とされるのは誰でしょう？	雲竜久吉(うんりゅう・ひさきち)
43	数学の発展を目的に建設されたアメリカのマサチューセッツ州にある施設で、特に7つの「ミレニアム懸賞問題」を発表していることで知られるのはどこでしょう？	クレイ数学研究所 (クレイ研究所も○)

44	ジェラム、チェナブ、ラービィ、ビラス、サトレジの5つの河川が土地を育んだため、ペルシア語で「5つの川」という意味の名が付けられた、パキスタンとインドにまたがる地方はどこでしょう？	パンジャブ [Punjab]
45	平安京・紫宸殿(ししんでん)の南階段下に対として植えられていた植物を表した言葉は「右近の橘(たちばな)、左近の何」でしょう？	桜
46	遺伝学において、ある個体の持つ遺伝形質が、親の世代では発現せず、祖父母やそれ以上前の世代から世代を飛ばして発現する現象のことを、特に「何遺伝」というでしょう？	隔世遺伝【間歇(かんけつ)遺伝、帰生遺伝も○】
47	ウシヤヤギなどの乳から作られる、インドで古くから料理や医薬用に用いられる油脂のことを何というでしょう？	ギー [ghee]
48	本名をアンドリュー・ヴァーコラという、『マリリン・モンロー』や『キャンベル・スーブ缶』などのポップアートで知られるアメリカの芸術家は誰でしょう？	アンディ・ウォーホル
49	「森のバター」と呼ばれるアボカドはクスノキ科の植物ですが、「森のアイスクリーム」と呼ばれるチェリモヤは何科の植物でしょう？	バンレイシ科
50	英語で「要約」という意味がある、検索エンジンの検索結果のページで各 Web ページへのリンクの下などに表示される、その Web ページから抽出した文章の断片を何と言うでしょう？	サマリー [summary]
51	オリンピックにおけるアマチュアレスリングの階級において、 <u>男子</u> で最も重いのは 120kg 級 ですが、 <u>女子</u> で最も重いのは 何 kg 級 でしょう？	72kg 級
52	GPS での位置情報や IC カードの乗車履歴など、通常の情報技術では把握、蓄積、運用、解析できる能力を超えた膨大な量のデータのことを英語で何と言うでしょう？	ビッグデータ
53	「こんなよい月を一人で見て寝る」「咳をしても一人」などの自由律俳句を多く残した、鳥取県出身の俳人は誰でしょう？	尾崎放哉 (おざき・ほうさい) (-秀雄)
54	昔話『分福茶釜』の舞台となった、群馬県館林市のお寺はどこでしょう？	茂林寺 (もりんじ)
55	ピンボールマシンを揺らしてボールの動きを変化させる行為を制限するために組み込まれている機構のことを、「傾ける」を意味する英語から何というでしょう？	ティルト【チルトも○】
56	ラテン語で「ゆりかご」という意味がある、グーテンベルクの活版印刷術発明以来、15世紀が終わるまでの約半世紀の間に、ヨーロッパ各地で刊行された初期活字本の総称を何というでしょう？	インキュナブラ [incunabula]
57	その5色の柄は五大洲を表している、「世界選手権自転車競技大会」の各種目で優勝した選手に贈呈されるジャージを、「虹」を意味するフランス語から何というでしょう？	マイヨ・アルカンシエル
58	2006年までは「迷走台風」と呼ばれていた、進路予報が難しい台風の現在の呼び名は何でしょう？	複雑な動きをする台風
59	原ゆたかの児童文学作品『かいけつゾロリ』で、ゾロリとともに旅をするイノシシの双子は誰と誰でしょう？	イシシとノシシ【順不同】
60	アルコールと水の混合についても研究し、海外でのアルコール度数の呼び方にもその名を残すフランスの化学者で、特に「気体反応の法則」を発見した功績が有名なのは誰でしょう？	(ジョセフ・ルイ・)ゲ-リュサック
61	風速により5つのカテゴリーに分類される、おもに西大西洋で発生したハリケーンを分類する等級のことを、開発した2人のアメリカ人の名前から「何スケール」というでしょう？	サファー・シンプソン・(ハリケーン・)スケール
62	昨年アカデミー助演女優賞を受賞したハリウッド女優の名前の由来である、劇作家ウィリアム・シェイクスピアの妻の名前は何でしょう？	アン・ハサウェー
63	新しい元素や、放射性物質の発見に用いられる、一定に保たれた磁場のローレンツ力によって、荷電粒子を等加速円運動させる装置のことを何というでしょう？	サイクロトロン [cyclotron]
64	n が自然数のとき「2 の n 乗 - 1」の形の自然数のことを、フランスの数学者の名前を取って何数と言うでしょう？	メルセンヌ数
65	インド神話に登場し、孫悟空のモデルになったとも言われている、猿の姿をした神様の名前は何でしょう？	ハヌマーン [Hanumān]

66	大阪中学校優勝野球大会や大学野球の清瀬杯などの野球大会で使用される、硬式球と軟式球の中間にあたる独自のボールは何でしょう？	準硬式（球）
67	「SHIBUYA 109」の老舗ブランドのひとつとして注目されている、株式会社ジャパンイマジンレーションが展開するファッションブランドは何でしょう？	セシル・マクビー[CECIL McBEE]
68	白居易（はくきょい）の漢詩『長恨歌（ちょうごんか）』の一節から生まれた、仲の良い男女のことをたとえた四字熟語は何でしょう？	比翼連理
69	かつての社名を鎌田商会といい、使い捨てカイロの「ホッカイロ」や防虫剤の「ミセスロイド」などの商品で知られる、東京都台東区に本社を置く日用品メーカーは何でしょう？	株式会社白元 【白元のみで〇】
70	イギリスのとある競馬場に集まる紳士たちが身に着けていたことからその名前がつけられた、幅の広いネクタイを何というでしょう？	アスコット・タイ
71	今年(2014年) 生誕 200 年を迎えるロシアの作家で、代表作に『現代の英雄』があり、またプーシキンが決闘で亡くなった際に『詩人の死』という詩を残したことで知られるのは誰でしょう？	ミハイル・レールモントフ
72	スウェーデン生まれの化学者・医師で、元素記号をアルファベットで表記する方法を提案したといわれる人物は誰でしょう？	イェンス・ベルセリウス
73	このたび7年ぶりの発生が確認され、国内で 5000 頭以上の豚が死亡していることが発表された、激しい嘔吐の症状を示す急性ウイルス病を何というでしょう？	豚流行性下痢【PED】
74	パイロットの離着陸訓練で行われる、飛行機が着陸して一瞬車輪を滑走路に接触させた後、ただちに離陸する動作のことを、英語で何というでしょう？	タッチ・アンド・ゴー
75	いわゆる「ヒップホップの四大要素」とは、ラップ、DJ、ブレイクダンスと何でしょう？	グラフィティ【エアロゾールアート/落書き】
76	ヨーロッパ原産のチーズで、「エダム」や「ゴーダ」はオランダのチーズですが、「サムソー」や「マリボー」はどここの国のチーズでしょう？	デンマーク
77	1844 年、最後のつがい撲殺・絞殺されたために絶滅したとされる、かつて北極海に生息していた大型の海鳥は何でしょう？	オオウミガラス
78	岩手県一関(いちのせき) 市内を流れる磐井川(いわいがわ) の侵食によって形成された渓谷で、「空飛ぶ団子」としておなじみの「かつこうだんご」で有名な景勝地はどこでしょう？	巖美溪(げんびけい)
79	航空機や原子力発電の制御など、事故が人命にかかわる機械には必須である、あるシステムが故障を起こした時、安全な方向に動作する仕組みを英語で何というでしょう？	フェールセーフ [fail safe]
80	老中阿部正弘に北方の警備と蝦夷開拓の必要を説いて認められ、蝦夷地の開拓に従事した幕末の人物で、北海道名物「三平汁」にもその名を残すのは誰でしょう？	斎藤三平(さいとう・さんぺい)
81	近代オリンピックのシンボルマークである 5 つの輪を、宮本武蔵の『五輪の書』にちなみ、「五輪」と訳した当時読売新聞の記者は誰でしょう？	川本信正
82	深い海の底に住み、生物の死骸を食べることから「深海の掃除屋」と呼ばれる深海生物で、非常に飢えに強く、鳥羽水族館で飼育されている個体がニコニコ生放送で実況されて話題なのは何でしょう？	ダイオウグソクムシ
83	進化論において、その進化を裏付けるべき化石などが発見されない中間種のことを何というでしょう？	ミッシング・リンク [missing link]
84	昭和 32 年に制定された法律で、国立公園、国定公園を指定する根拠となるのは何でしょう？	自然公園法
85	別名を「キツネノテブクロ」というゴマノハグサ科の多年草で、かつては強心剤の材料にも使われていたのは何でしょう？	ジギタリス [Digitalis]
86	1821 年にウィリアム・ベックネルによって開拓された交易街道のことを、街道の終点でもあるニューメキシコ州の州都の名前から何というでしょう？	サンタフェ・トレイル [Santa Fe Trail]
87	シュメールの都市国家・ウルクに実在した人物といわれる、相棒のエンキドゥとともに旅をしたメソポタミア神話の英雄は誰でしょう？	ギルガメシュ [Gilgamesh]

88	肉や魚を全く使わない料理のことを「精進料理」というのに対し、肉や魚を使った料理のことを「何料理」というでしょう？	生臭（なまぐさ）料理
89	関数 $f(x)$ のテイラー展開の中でも特に、 $x=0$ のまわりでのものを、スコットランドの数学者の名前から何展開というでしょう？	マクローリン展開
90	第1回と第2回の国際数学オリンピックが開催された、ヨーロッパの国はどこでしょう？	ルーマニア
91	砂浜と松原を2つの色を用い表現した、日本の美しい海辺の風景を例えた四字熟語は何でしょう？	白砂青松（はくしゃせいしょう）
92	三島家と住家(きずみけ)の頭文字を取って命名された、1931年に冶金学者（やきんがくしゃ）の三島徳七（みしま・とくしち）が発明した磁石は何でしょう？	MK 鋼
93	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いうでしょう？	犬走り
94	第1回近代オリンピックで、第1日目の最初に行われた競技は何でしょう？	100m 走
95	『フランダースの犬』で、ネロが死に際に見たルーベンスの2枚の絵とは、『キリストの昇架』と何でしょう？	『キリストの降架』
96	『ビッグ・オーとの出会い』という続編も書かれた、丸い物体が自分の欠けた部分を探すという内容の、シェル・シルヴァスタインの絵本は何でしょう？	『ぼくを探しに』
97	童謡『金太郎』で、マサカリを担いだ金太郎が熊にまたがるのは、何の稽古をするためでしょう？	おうまの稽古
98	タロットカードの小アルカナを4つに大別すると、金貨を意味するコイン、杯(さかずき)を意味するカップ、剣(つるぎ)を意味するソードと、杖を意味する何でしょう？	ワンド【バトン、ステイブ、ロッド】
99	ドイツ語で「連続」という意味がある、特定の作曲家の作品を連続して取り上げたり、特定の音楽家の連続して行われる演奏会のことを何というでしょう？	チクルス
100	アルファベット2文字で「LV」と略される、コンサートや演劇などの様子を、映画館などで生中継するサービスを何というでしょう？	ライブ・ビューイング

■ 補充問題(100 問)

#	問題	解答
1	数珠の中心となる <u>大きい玉</u> を親玉といいます。その他の小さい玉を何というでしょう？	主玉(おもだま)
2	漫画家・安野モヨコの伯父に当たる、代表作『ヒゲとボイン』や黄桜酒造の CM に登場するカッパ美人の絵で知られる漫画家は誰でしょう？	小島功(こじま・こう)
3	京都市東山区に記念館がある陶工で、「暮しが仕事、仕事が暮し」という言葉を残したことや、昭和 30 年、文化勲章の初の辞退者となったのは誰でしょう？	河合寛次郎(かわい・かんじろう)
4	企業買収の形態の一つで、従業員のみで行われる買収のことをアルファベット 3 文字で何と言うでしょう？	EBO [Employee Buy-Out]
5	世界初の鉄橋であるコールブルックデール橋がかかる、全長 354km とイギリスで最も長い川はどこでしょう？	セヴァーン川 [severn]
6	1882 年の大統領選挙でベンジャミン・フランクリンを破り、アメリカの大統領としては唯一、返り咲き当選を果たしているのは誰でしょう？	スティーブン・グロバー・クリーブランド
7	エラリー・クイーンが「ドルリー・レーン」名義で書いた悲劇四部作とは、『X の悲劇』『Y の悲劇』『Z の悲劇』と何でしょう？	『レーン最後の事件』
8	ずばり、1 平方メートルは何坪でしょう？	0.3025 坪 【近似ではなく正確な値】
9	妻に日本初の女性船長である千春をもち、著書に『ぼくらの祖国』などがある、日本のシンクタンク、独立総合研究所の社長といえば誰でしょう？	青山繁晴(あおやま・しげはる)
10	あらゆる文化は独立した有機体であり、歴史的運命に従い生成・発展・衰退していくとし、1910 年代のヨーロッパ社会が衰退の一途を辿っていると主張した、シュベングラールの著書は何でしょう？	『西洋の没落』
11	お笑い芸人の石井てるみ、DeNA 創業者の南場智子(なんば・ともこ)、経済評論家の勝間和代の出身企業である、アメリカに本社を置くコンサルティング会社は何でしょう？	マッキンゼー &カンパニ
12	1056 年にサハラ砂漠西部に成立したベルベル人の王朝で、1076 年にガーナ王国を滅ぼしたのはどこでしょう？	ムラービト朝
13	F1 ドライバーの J.J.レート、キミ・ライコネンの出身地であるフィンランドでヘルシンキに次いで 2 番目に大きな都市で、世界的な通信機器メーカーノキアの本社があるのはどこでしょう？	エスポー [Espoo]
14	箸使いのタブーで、 <u>どの料理を食べようか迷う</u> ことを「迷い箸」と言いますが、一つの料理だけを食べ続けることを何箸と言うでしょう？	重ね箸
15	考古学が好きな主人公キャロル・リードが、古代エジプトの王メンフィスの墓を暴いた呪いで古代エジプトにタイムスリップするという内容の、『月刊プリンセス』に連載中の、細川智栄子あんど芙〜みん(ふーみん)の少女漫画は何でしょう？	『王家の紋章』
16	御在所(ございしょ)、多賀、足柄、談合坂(だんごうざか)、海老名の 5 箇所にある、目的地として選ばれるような新しいスタイルをコンセプトに NEXCO 中日本が展開するサービスエリアの名称は何でしょう？	EXPASA(エクスパーサ)
17	戦争をはじめめることを、「たて」と「ほこ」を表す漢字 2 文字を使って「何を交える」というでしょう？	干戈(かんか)
18	NHK の番組「歴史秘話ヒストリア」のオープニングテーマ「storia(ストーリア)」を歌っている、梶浦由記がプロデュースを務める 3 人組音楽ユニットは何でしょう？	kalafina(カラフィナ)
19	史上 2 度目となるアカデミー賞主要 5 部門受賞を果たした映画で、刑務所から逃れるために精神異常を装って精神病院に入院する主人公をジャック・ニコルソンが演じたのは何でしょう？	『カッコーの巣の上で』 [One flew over the Cuckoo's Nest]

20	青少年を6歳から15歳までの「稚児(ちご)」と、15歳から25歳までの「二才(にせ)」に分け、後輩が先輩に教えを受けながら勉学に励む、薩摩藩の伝統的な縦割り教育を何と言うでしょう？	郷中教育(ごじゅうきょういく)
21	ジャイアントパンダが飼育されている動物園で、王子動物園があるのは兵庫県神戸市ですが、アドベンチャーワールドがあるのは和歌山県何町でしょう？	白浜町
22	マーケティング用語で、企業やある店舗のネット上での活動が、実際の店舗における集客や売上げに影響を及ぼすという考え方を、何というでしょう？	O2O [Online-to-Offline]
23	企業が買収される際、その企業の経営者が巨額の退職金を受け取り経営権を引き渡すことを、経営者は退職金という落下傘を使って無事脱出できるという意味から英語で何と言うでしょう？	ゴールデンパラシュート
24	榛名山(はるなさん)、赤城山(あかぎさん)と並ぶ上毛三山の一つであり、また大分県の耶馬溪(やばけい)、香川県の寒霞溪(かんかけい)と共に日本三大奇景にも名を連ねる群馬県の山は何でしょう？	妙義山(みょうぎさん/みょうぎやま)
25	株式会社エスプリラインを設立し、プロゴルファーの石川遼も愛用しているという英会話教材「スピードラーニング」を開発したのは誰でしょう？	大谷登(おおたに・のぼる)
26	日本競馬における国際GI競走で、1年の最初に行われるのは「フェブラリーステークス」ですが、最後に行われるのは何でしょう？	東京大賞典【12/29】
27	TBSで放送されていた時代劇『水戸黄門』の音楽を担当し、主題歌『あゝ人生に涙あり』の作曲もしている人物で、兄が映画監督の木下恵介であるのは誰でしょう？	木下忠司(きのした・ちゅうじ)
28	英語の文章中にしばしば省略表記として見られる、「すなわち」や「言い換えれば」という意味のラテン語は何でしょう？	i.e. 【id est (イド・エスト)も〇】
29	ヴィンス・ニール、ミック・マーズ、ニッキー・シックス、トミー・リーの4人からなる、今年夏のライブにて活動休止することを発表したアメリカのヘヴィメタルバンドは何でしょう？	モトリークルー
30	2014年1月から放送が始まったTVドラマ『僕のいた時間』の脚本を担当している人物で、代表作に『僕の生きる道』等からなる「僕シリーズ3部作」があるのは誰でしょう？	橋部敦子(はしべ・あつこ)
31	昭和の大横綱北の湖が横綱在位中に平幕優勝を果たした力士のうち、最高位が大関だった力士といえば誰でしょう？	魁傑(かいけつ)
32	現在は朝日新聞出版によって発行されている、1889年に岡倉天心、高橋健三らによって創刊された我が国最古の月刊美術研究誌は何でしょう？	國華(こっか)【国華も〇】
33	TOYOTA『SAI』のCMにも使われた、「柔肌の熱き血潮に触れもみで寂しからずや道を説く君」という句を詠んだ、歌人は誰でしょう？	与謝野晶子
34	織田信長、ジャンヌダルクなどが登場する、レストラン「ヘブンズドア」のシェフ園場凌(しのぐ)が過去の偉人の無理難題な注文を受け、彼らの満足するひと皿を作っていくという内容の、藤栄道彦(とうえい・みちひこ)のマンガのタイトルは何でしょう？	『最後のレストラン』
35	ZERO-ONE(ゼロわん)道場で記者会見していた橋本真也と、それに乱入した長州力との2人の罵倒合戦のことを、「ある言葉」が2人合わせて22回も言われた事から俗に「何問答」と言うでしょう？	コラコラ問答
36	映画「となりのトトロ」のオープニングテーマ「さんぽ」の作詞をしている、絵本「ぐりとぐら」の作者は誰でしょう？	中川李枝子(なかがわ・りえこ)
37	TBSの番組『オールスター感謝祭』で、これまでに個人として複数回チャンピオンになった2人の人物とは、岡江久美子と誰でしょう？	向井亜紀(むかい・あき)
38	1947年の今日3月1日に生まれた、ニッポン放送の社長を勤めていたこともある、オールナイトニッポンではカメ&アンコーのカメとして知られていた人物は誰でしょう？	亀淵昭信(かめぶち・あきのぶ)
39	2007年から『みどりのマキバオー』の続編として『週刊プレイボーイ』に連載中の、ヒノデマキバオーを主人公とするつのだの丸の漫画作品は何でしょう？	『たいようのマキバオー』
40	明治時代の東京を舞台に、様々な書物が集まる不思議な書店にやってくる人々と、主人公・高遠(たかとお)の交流を描いた、昨年(2013年)11月に発刊された京極夏彦の小説は何でしょう？	『書楼弔堂 破曉(しよろうむらいどう はぎょう)』

41	銀座の数寄屋橋近辺に住んでいたことからペンネームをつけたロマン主義の評論家・詩人で、島崎藤村らと『文学界』を創刊したことや、評論『厭世詩家(えんせいしか)と女性』で知られるのは誰でしょう？	北村透谷 (きたむら・とうこく)
42	竹宮ゆゆこのライトノベル『ゴールデンタイム』に登場する、三次元に絶望し二次元に生きることを宣言した二次元君の本名は何でしょう？	佐藤隆哉 (さとう・たかや)
43	アメリカの歯科医にユダヤ人が多かったことに由来する、買収を仕掛けてきた企業の弱点をマスコミに流布し、イメージダウンを図る企業買収の防衛策を何というでしょう？	ジューイッシュ・デンティスト [Jewish Dentist]
44	スイスのヴォー州、レマン湖の面した都市で、現在は欧州サッカー連盟 UEFA の本部が置かれているのはどこでしょう？	ニヨン
45	1984年には薬師丸ひろ子主演で映画化、2012年には武井咲 (たけい・えみ) 主演でドラマ化された、夏樹静子 (なつき・しずこ) の小説は何でしょう？	『Wの悲劇』
46	孫にゴダイゴのプロデューサー・奈良橋陽子がいる、終戦当時に昭和天皇の側近として宮内次官を務めた人物は誰でしょう？	関屋貞三郎 (せきや・ていざぶろう)
47	日本語の50音図にあたる、子音と母音の組み合わせを表現したハングル文字の表のことを何というでしょう？	反切表 (はんせつひょう、ハンジョルピョ)
48	1987年に公開された大長編『ドラえもん のび太と竜の騎士』に登場するひみつ道具で、大きさを自由に変えられるものを除けばドラえもんの道具の中で最大なものは何でしょう？	風雲ドラえもん城
49	2020年の東京五輪開催が決定した時の東京都知事は猪瀬直樹ですが、1964年の東京五輪開催が決定した時の東京都知事は誰でしょう？	東龍太郎 (あずま・りょうたろう)
50	日本の国会で使用される氏名票の制作を一手に引き受けている、東京都台東区にある江戸漆器の老舗と言えは誰でしょう？	株式会社ぬしさ製作所 【「ぬしさ」のみで〇】
51	ロシアの文豪レフ・トルストイも一輪挿しとして愛用した、波佐見焼で作られる簡素なとっくり型の容器で、江戸時代には醤油や酒などを詰めて世界に輸出されたのは何でしょう？	コンブラ瓶
52	33歳で処女だった青石花笑 (あおいし・はなえ) に初めて出来た年下の彼氏・田之倉との恋愛を描く、「Cocohana」に連載中の藤村真理の漫画は何でしょう？	『きょうは会社休みます。』
53	2012年に村田諒太 (むらた・りょうた) がロンドン五輪で金メダルを取るまで、日本人唯一のボクシング・金メダリストであった、昭和の名ボクサーは誰でしょう？	桜井孝雄 (さくらい・たかお)
54	中国のネットニュースで、社会の感心となりうるスキャンダルを漢字一文字で「門」と表現しますが、この言葉の由来となった1970年代の大事件は何でしょう？	ウォーターゲート事件
55	1994年にアメリカのニュージャージー州で成立した「性犯罪者情報公開法」は、被害者女性の名前に因んで、通称何法と呼ばれるでしょう？	ミーガン法 (ミーガン法)
56	大統領の死に際して初めて副大統領から昇格した、アメリカ第10代大統領は誰でしょう？	ジョン・タイラー
57	早稲田大学での同窓生に劇作家の寺山修司がいる日本の脚本家で、『岸辺のアルバム』『ふぞろいの林檎たち』などの脚本を手がけたのは誰でしょう？	山田太一
58	もともとは社食に付いていたデザートで、食べられる寸前危機意識がマックスになりバナナから進化したという、テレビ東京の新キャラクターの名前は何でしょう？	ナナナ
59	飛行機レースで優勝することを夢見る農業散布機・ダスティを主人公とする昨年公開のディズニーマovieで、アニメ映画『カーズ』シリーズのスピンオフ作品であるのは何でしょう？	プレーンズ
60	昭和20年8月15日未明、ポツダム宣言の受諾直前に切腹し、日本の内閣制度史上、初めて現役閣僚のまま自殺した当時の陸軍大臣は誰でしょう？	阿南惟幾 (あなみ・これちか)
61	「レモン」と名のつく植物で、レモンバームはシソ科の植物ですが、レモンバーベナは何科の植物でしょう？	クマツヅラ科
62	2011年には映画『奇跡』にも出演している、福岡のアイドルグループ「Rev.fromDVL」のメンバーで、「千年に一人の美少女」として注目を浴びているのは誰でしょう？	橋本環奈 (はしもと・かんな)

63	サッカー専門新聞エルゴラッソを発行している、東京都渋谷区に本社を置く企業は何でしょう？	株式会社スクワッド
64	2 月には日本各地で公演が行われた、料理器具を打楽器にして演奏し、野菜を切ってビートを刻む、韓国の非言語表現ミュージカルは何でしょう？	(COOKIN')NANTA
65	ピーター・ユベロスの任期満了に伴い、大リーグの第 7 代コミッショナーとなった人物で、賭博疑惑が浮上したピート・ローズに対し、永久追放処分を行ったのは誰でしょう？	アンジェロ・バートレット・ジアマッティ
66	今年 3 月 31 日から、経済情報番組『ワールドビジネスサテライト』のメインキャスターに起用される、テレビ東京の人気アナウンサーは誰でしょう？	大江麻理子（おおえ・まりこ）
67	現在『日テレ G +』のレポーターとしても活動中の、SANYO のイメージガール 4 代目ミスマリニに選ばれた女性タレントは誰でしょう？	渡辺未優（わたなべ・みゆ）
68	旧ソ連で最高峰であったが、現在はタジキスタンの最高峰となっている、標高 7495m の山はどこでしょう？	イスモイル・ソモニ峰
69	漫画『ベルサイユのばら』の登場人物で、「黒い騎士」と名乗り貴族を襲い、アンドレの目に傷を負わせた犯人である新聞記者は誰でしょう？	ベルナール
70	アメリカ海兵隊の基地キャンプシュワブがまたがっている 2 つの市町村とは、名護市とどこでしょう？	宜野座村（ぎのざそん）
71	IBM のスーパーコンピュータ「ワトソン」が 2 人のクイズ王に挑戦したことで知られる、アメリカの長寿クイズ番組は何でしょう？	『ジョパディ！』 [Jeopardy!]
72	よく審判に暴言を吐いたことから「悪童」と呼ばれた、ウィンブルドン 4 回、全米オープン 3 回の優勝歴があるアメリカのテニス選手は誰でしょう？	ジョン・マッケンロー
73	ニュージーランドの南島の最高峰はクック山ですが、北島の最高峰はどこでしょう？	ルアペフ山
74	陸上・男子ハンマー投の日本歴代記録で、室伏広治、室伏重信に次いで、日本歴代 3 位の記録をもつのは誰でしょう？	土井宏昭（どい・ひろあき）
75	織田裕ことともにテレビドラマ『踊る大捜査線』の主題歌『Love Somebody』を歌った、イギリス出身のレゲエシンガーは誰でしょう？	マキシ・プリースト
76	AKB48 のインディーズデビューシングル『桜の花びらたち』のジャケットタイトル文字を書いた、AKB48 の卒業生第 1 号でもあるタレントは誰でしょう？	宇佐美友紀（うさみ・ゆき）
77	日本 3 大農業教育発祥地といえば、札幌農学校を前身とする北海道大学、駒場農学校を前身とする東京大学と、京都府農牧学校を前身とする何でしょう？	（京都府立）須知高等学校
78	ディズニー映画『ボルト』の日本語版テーマソング『同じ空を見上げてる』を歌う、父に甲斐よしひろをもつシンガーソングライターは誰でしょう？	甲斐名都（かいなつ）
79	本名を中島哲（なかじま・さとし）といい、『だるまちゃんとてんぐちゃん』や『からすのパンやさん』などの代表作がある絵本作家は誰でしょう？	加古里子（かこ・さとし）
80	現在、世界一のビールシェアを誇るベルギーの酒類メーカーで、特にバドワイザーを発売していることで知られるのはどこでしょう？	アンハイザー・ブッシュ・インベブ【※インベブ必須】
81	中国で、気候や風土を大きく分ける稲作と畑作の境界線のことを、そこに流れている 2 つの川の名前を使って「何線」というでしょう？	チンリン・ホワイ線【秦嶺・淮河線（しんれい・わいがせん）も○】
82	昨年の RJC カーオブザイヤーと日本カーオブザイヤーエモーショナル賞を受賞している、スカイアクティブシステムを搭載したマツダの車は何でしょう？	アテンザ
83	HKT48 の指原莉乃が数々の企画を発案、挑戦し、それに翻弄される関係者とともに進行するという内容の、テレビ東京系毎週水曜日深夜 2 時 5 分から放送されている番組のタイトルは何でしょう？	『指原の乱』
84	映画『ジョーズ』のロケ地や 1999 年の飛行機墜落事故でジョン・F・ケネディ Jr 夫妻が亡くなった地として知られる、アメリカ・マサチューセッツ州の島はどこでしょう？	（マーサズ・）ヴィニヤード [Vineyard]
85	ロバート・オーエンの思想の下、イギリスのマンチェスター郊外につくられた、世界最初の近代的な協同組合とされる店舗を何というでしょう？	ロッチデイル（公正先駆者組合）

86	ユーロに通貨を切り替えたヨーロッパの国で、 <u>スロバキア</u> のかつての通貨単位はコルナですが、 <u>スロベニア</u> のかつての通貨単位は何でしょう？	トラール [tolar]
87	赤色を基調とした絵で身近な題材を描く愛知県出身の画家で、昭和 48 年にルーブル美術館で『モナ・リザ』を模写することを日本人として初めて公認されたのは誰でしょう？	斎藤吾朗
88	禁酒法時代のアメリカに移住し、ワイナリーを経営したことでカリフォルニア・ワインを守った功績から「グレープ・キング」と呼ばれた日本人実業家は誰でしょう？	長沢鼎（ながさわ・かなえ）
89	日本が国際裁判の当事者となった初めての事件である、明治 5 年、横浜に停泊中の船から日本政府が中国人労働者を解放した事件は何でしょう？	マリア・ルース号事件
90	日本の戦国三大美少年に数えられる 3 人の美少年とは、浅香庄次郎（あさか・しょうじろう）、不破万作（ふわ・ばんさく）と誰でしょう？	名古屋山三郎（なごや・さんさぶろう）
91	大乱闘スマッシュブラザーズの最新作に参戦する事が決まった、ファミコンゲーム『パンチアウト!!』の主人公は誰でしょう？	リトル・マック
92	平安時代、貴族の世界で、一夜を共にした男女が翌朝、和歌を贈答しあうという習慣のことを、「何の文(ふみ)」といったでしょう？	後朝の文(きぬぎぬのふみ)
93	青島幸男の小説『人間万事塞翁が丙午』の題名のもととなった中国の故事「人間万事塞翁が馬」が載せられている書物は何でしょう？	『淮南子（えなんじ）』
94	ファミコン初のジョイスティックとなった「ファミリーキング」の発売元はどこでしょう？	スピタル産業
95	映画『声をかくす人』にその生涯が描かれている、ジョン・ブースによるリンカーン大統領暗殺の共犯者として罪に問われ、アメリカで女性として初めて死刑となったのは誰でしょう？	メアリー・サラット
96	1905 年に滋賀県・草津から伊勢神宮までの日本初の団体旅行を企画した、日本旅行の前身となる「日本旅行会」を設立した人物は誰でしょう？	南新助（みなみ・しんすけ）
97	1977 年にレイモンドによってサンフランシスコに設立された、アメリカで業界最大手の下着ブランドで、日本では「ビクシー」と略され女性の間で人気なのは何でしょう？	ビクトリアズ・シークレット [Victoria's secret] 【ビクトリア- も〇】
98	プロ野球選手のウラディミール・バレンティンが昨シーズン、 <u>55</u> 号ホームランを打ったときの相手ピッチャーは大竹寛(おおたけ・かん)ですが、 <u>56</u> 号ホームランを打ったときの相手ピッチャーは誰でしょう？	榎田大樹(えのきだ・たいき)
99	1950 年代前半、本土復帰前の沖縄で琉球放送の設立に尽くし、その第 1 号アナウンサーになった人物で、タレントのジョン・カビラ、川平慈英の父親であるのは誰でしょう？	川平朝清（かびら・ちようせい）
100	「日赤の父」と呼ばれた佐野常民に対して「日赤の母」と呼ばれた、旧名を松平乗謨（のりかた）という人物は誰でしょう？	大給恒（おぎゅう・ゆずる）