



BNS3 ~Brand-New Stars~

1 R 200 問ペーパークイズ

- 4択マーク 100 問 + 筆記 100 問ペーパークイズである。配点は1問1点で 200 点満点である。
- 制限時間は 40 分(1問あたり 12 秒)とする。
- 4択マークについては、(1)点数の高さ (2)1問目からの正誤で差が付いた時の連続正解数 (3)スタッフによる抽選により順位を決定し、当落線上で並んだプレイヤー全員が筆答に進む。
- 筆記において、(1)点数の高さ (2)4択マークの順位の高さで判定し、1Round の順位を決定する。
- 1Round の上位 48 名が2Round に進出する。
- 2Round において、上位4名には3ポイント、5～12 位には2ポイント、13～24 位には1ポイントがそれぞれアドバンテージとして与えられる。
- 4択マークの解答用紙は折り曲げないようにすること。スキャナで読み取れない場合、0点として扱う。
- 4択マークの解答用紙が誰のものか判別できない場合(エントリーNo.の転記ミスなど)も0点として扱う。
- 筆答において、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。特に指定がない場合、ひらがな・カタカナでの解答も可とするが、読み方を誤った場合は不正解とする。
- 解答に指定がある問題については、文頭に[]で記載されている。
- 文字が読めない場合も、こちらの判断で誤答として扱う場合がある。
- 東洋人名(日本人・中国人・朝鮮人・台湾人など)はフルネームでの解答を要求する。ただし固有名詞化した通称(イチローやタモリなど)、四股名、ペンネーム、芸名などはこの限りではない。
- 上記以外の人名はファミリーネームでも可とするが、フルネームを要求する問題は例外とする。
- 国籍を移した人物、二重国籍の時期があった人物、帰化した人物、日系人などについて、東洋人/西洋人の判断は原則として現在の国籍で判断する。ただし、国籍を移す前から名を知られているなどの場合については、この限りではない。
- 国籍という概念が生まれる前の人物については、一般的に知られているもので可とする。
- 複合姓・イスラム圏の人名については、一般的に知られているもので可とする。
- 皇帝などの名前において、「○世」を一般的につける場合はそれも解答すること。一般的な通称で必要がない場合(クレオパトラなど)についてはこの限りではない。
- 歌舞伎役者などの「○代目」などは必要ない。ただし、「何代目」などを聞いているときは例外とする。
- 日本プロスポーツ協会に加盟しているスポーツチームについては、地名・企業名+チーム名での解答を要求する。それ以外のチームについてはチーム名が一意に限定できれば可とする。
- 印刷ミスなどのトラブルがあった場合、静かに手を挙げて知らせること。
- カンニングは一切禁止。発覚した場合、本大会の費用を全額負担したうえ、スタッフが携わる大会への参加も永久にできなくなる。

BNS3 ~Brand-New Stars~ BNS3 ~Brand-New Stars~

BNS3 ~Brand-New Stars~ BNS3 ~Brand-New Stars~

BNS3 ~Brand-Ne

BNS3 ~Brand-New Stars~ BNS3 ~Brand-New Stars~

問題は次のページから始まります。

これは透け防止のための紙です。

Brand-New Stars~

4択マーク 1/4

1.	確率で、「4分の1」をパーセントで表すといつ？ ① 15% ② 25% ③ 35% ④ 45%			
2.	相撲の取組前、土俵にまくものは？ ① 砂糖 ② 小麦粉 ③ 塩 ④ 胡椒			
3.	地球上の大気の組成で最も多いものは？ ① アルゴン ② 窒素 ③ 水素 ④ 酸素			
4.	スーパー戦隊シリーズのほぼ全ての作品で、リーダーのカラーは何色？ ① 青 ② 黄色 ③ 緑 ④ 赤			
5.	現在の日本で、最も割合の高い発電方式は？ ① 火力発電 ② 太陽光発電 ③ 原子力発電 ④ 水力発電			
6.	童話『三匹のこぶた』で、1番目のこぶたが家の材料としたのは？ ① 木 ② わら ③ 鉄 ④ れんが			
7.	ケルベロスの捕獲など、12の難業を完遂させたギリシア神話の英雄は？ ① アキレウス ② ヘラクレス ③ ペルセウス ④ オデュッセウス			
8.	今年8月、劇場版の『FILM RED』が公開された漫画は？ ① 『僕のヒーローアカデミア』 ② 『BLEACH』 ③ 『チェンソーマン』 ④ 『ONE PIECE』			
9.	4月にある国民の祝日は？ ① 文化の日 ② 春分の日 ③ 昭和の日 ④ 山の日			
10.	Microsoft EdgeやGoogle Chromeといえば、どのようなソフトウェア？ ① 表計算ソフト ② ウェブブラウザ ③ 動画編集ソフト ④ ワープロソフト			
11.	ゲーム開始時、チェス盤の四隅に配置されている駒は？ ① ポーン ② ビショップ ③ ナイト ④ ルーク			
12.	「富士山麓オウム鳴く」と語呂合わせされる数は？ ① ルート2 ② ルート3 ③ ルート5 ④ ルート7			
13.	自覚症状が現れにくく、「沈黙の臓器」といわれる臓器は？ ① 肝臓 ② 脾臓 ③ 脾臓 ④ 肺			
14.	攻撃側をレイダー、守備側をアンティという、インドの国技であるスポーツは？ ① カバディ ② モルック ③ ハイアライ ④ ポロ			
15.	火を崇拜するため「拝火教」ともいわれる宗教は？ ① ジャイナ教 ② シク教 ③ ゾロアスター教 ④ ヴードゥー教			
16.	世界最大の島・グリーンランドはどこの国の領土？ ① スウェーデン ② ノルウェー ③ アイスランド ④ デンマーク			
17.	2024年から津田梅子が肖像に描かれる日本の紙幣は？ ① 1000円札 ② 2000円札 ③ 5000円札 ④ 10000円札			
18.	ガリレオ衛星を持つ太陽系の惑星は？ ① 水星 ② 火星 ③ 木星 ④ 土星			
19.	労働三法に含まれない法律は？ ① 労働組合法 ② 労働関係調整法 ③ 労働安全衛生法 ④ 労働基準法			
20.	練馬、守口、桜島などの種類がある野菜は？ ① 人参 ② 大根 ③ 牛蒡(ごぼう) ④ 南瓜(かぼちゃ)			
21.	次の日記文学のうち、作者が男性である作品は？ ① 『更級日記』 ② 『土佐日記』 ③ 『十六夜日記』 ④ 『蜻蛉日記』			
22.	男子体操で行わられない種目は？ ① 吊り輪 ② ゆか ③ 跳馬 ④ 段違い平行棒			
23.	トロッコアドベンチャー、ハイパー・ポンバー、ファイブリーグなどのコーナーがあるクイズ番組は？ ① 『タイムショック』 ② 『ぐりいむクイズ ミラクル9』 ③ 『クイズ！脳ベルSHOW』 ④ 『ネプリーグ』			
24.	今年9月にナンバリングタイトル10作目のリメイク『目覚めし五つの種族 オフライン』が発売されたゲームシリーズは？ ① 『キングダムハーツ』 ② 『ファイナルファンタジー』 ③ 『ドラゴンクエスト』 ④ 『ファイアーエムブレム』			
25.	「心頭に発する」と表現される感情は？ ① 喜び ② 怒り ③ 哀しみ ④ 楽しみ			

4択マーク 2/4

26.	家計支出における食費の割合のことを何という？			
	① エンゲル係数	② ジニ係数	③ エンジェル係数	④ リンク係数
27.	常温の純水が示す、中性のpHはいくつ？			
	① pH5	② pH7	③ pH9	④ pH11
28.	「猿に始まり狐に終わる」といわれる伝統芸能は？			
	① 浄瑠璃	② 狂言	③ 歌舞伎	④ 落語
29.	日本人に最も多い血液型は？			
	① A型	② B型	③ O型	④ AB型
30.	玄武が守護している方角は？			
	① 東	② 西	③ 南	④ 北
31.	三大悲劇詩人に括られない古代ギリシアの人物は？			
	① エウリピデス	② アイスキュロス	③ アリストファネス	④ ソフォクレス
32.	6Ωと12Ωの抵抗を回路に並列につないだ時、回路全体の抵抗は何Ωになる？			
	① 1Ω	② 2Ω	③ 3Ω	④ 4Ω
33.	鳴き声からカナカナゼミといわれるセミは？			
	① クマゼミ	② ヒグラシ	③ ツクツクボーシ	④ アブラゼミ
34.	日本に最も多く置かれている裁判所は？			
	① 家庭裁判所	② 高等裁判所	③ 簡易裁判所	④ 地方裁判所
35.	総合優勝者にはマイヨ・ジョースが与えられる自転車ロードレースの大会は？			
	① ブエルタ・ア・エスパニャ	② ジロ・デ・イタリア	③ ツール・ド・スイス	④ ツール・ド・フランス
36.	バレエにおいて、片足を軸にして体を素早く1回転させることを何という？			
	① ポワント	② ピルエット	③ アラベスク	④ ルルベ
37.	50cc以下の原動機付自転車の最高速度は時速何km？			
	① 時速30km	② 時速40km	③ 時速50km	④ 時速60km
38.	次のうち、木管楽器は？			
	① チューバ	② サクソフォン	③ ユーフォニウム	④ トロンボーン
39.	カメラに取り込む光の量のことを、アルファベット1文字で「何値」という？			
	① C値	② D値	③ E値	④ F値
40.	目印として、本のページの端を折っておくことを何という？			
	① ホースイヤー	② ドッグイヤー	③ フオックスイヤー	④ キャットイヤー
41.	英検で、二次試験として面接が課されるのは何級以上？			
	① 2級	② 準2級	③ 3級	④ 4級
42.	ヴィッテンベルクの教会に九十五ヶ条の論題を掲げた宗教改革者は？			
	① ウルリッヒ・ツヴァイグリ	② トマス・ミュンツァー	③ ジャン・カルヴァン	④ マルティン・ルター
43.	スコヴィル値といえば、何に関する値？			
	① 甘さ	② 辛さ	③ 酸っぱさ	④ 苦さ
44.	北極星・ポラリスが位置する星座は？			
	① こじし座	② こいぬ座	③ こぐま座	④ こぎつね座
45.	国司の交代の際、引き継ぎ書類をチェックした令外官は？			
	① 檢非違使	② 按察使(あぜち)	③ 押領使	④ 勘解由使
46.	近代建築の五原則を提唱した建築家は？			
	① ル・コルビュジエ	② フランク・ロイド・ライト	③ ミース・ファン・デル・ローエ	④ ヴァルター・グロピウス
47.	水島コンビナートが位置する都道府県は？			
	① 広島県	② 岡山県	③ 愛媛県	④ 香川県
48.	2026年のFIFAワールドカップから、本戦に出場するのは何ヶ国になる？			
	① 36ヶ国	② 40ヶ国	③ 48ヶ国	④ 54ヶ国
49.	歯科の用語で、歯石のことを何という？			
	① タータ	② ペリオ	③ プラーク	④ カリエス
50.	宝塚歌劇団のシンボルとなっている花は？			
	① きく	② さくら	③ すみれ	④ ひまわり

4択マーク 3/4

51.	太宰治の小説『走れメロス』で、メロスの身代わりとなる友人の名前は？ ① セリヌンティウス ② フィロストラトス ③ エパミノンダス ④ ディオニス			
52.	ロマンスカーを運行している関東の大手私鉄は？ ① 西武鉄道 ② 京成電鉄 ③ 東武鉄道 ④ 小田急電鉄			
53.	詐欺などの知能犯を取り締まるのは、警視庁刑事部の捜査何課？ ① 捜査一課 ② 捜査二課 ③ 捜査三課 ④ 捜査四課			
54.	次の電磁波のうち、最も波長が短いのは？ ① 可視光線 ② 紫外線 ③ X線 ④ 赤外線			
55.	「勉強することはやぶさかではない」とは、どのような意味になる？ ① 仕方なく勉強する ② いつかは勉強する ③ 誰かと一緒に勉強する ④ ぜひとも勉強する			
56.	乗用車の「インプレッサ」を販売している自動車メーカーは？ ① トヨタ ② SUBARU ③ マツダ ④ 日産自動車			
57.	次のうち、最も古い地質時代は？ ① シルル紀 ② オルドビス紀 ③ カンブリア紀 ④ テボン紀			
58.	スピードスケートのロングトラックは1周何メートル？ ① 200メートル ② 300メートル ③ 400メートル ④ 500メートル			
59.	次のうち、ウォッカベースのカクテルは？ ① ソルティー・ドッグ ② ギムレット ③ マンハッタン ④ キューバ・リブレ			
60.	次に示す鉛筆の芯の硬さで、最も硬いものは？ ① F ② H ③ B ④ HB			
61.	享保の改革で <u>行われなかつた</u> ことは？ ① 足高の制の制定 ② 上米の制の制定 ③ 人足寄場の設置 ④ 目安箱の設置			
62.	白鳥の置物が有名な、オーストリアのクリスタルのブランドは？ ① ラリック ② エルコーレモレッティ ③ バカラ ④ スワロフスキーアート			
63.	童謡『一番星みつけた』で、一番星をみつけたのは何の木の上と歌われている？ ① 檻(もみ) ② 杉 ③ 柳 ④ 松			
64.	サバナ気候が含まれる気候帯は？ ① 热帶 ② 乾燥帶 ③ 温帶 ④ 冷帶			
65.	今年10月、日本人最多となる5度目の宇宙飛行を行った人物は？ ① 毛利衛 ② 土井隆雄 ③ 野口聰一 ④ 若田光一			
66.	「朝顔」は、俳句でいつの季語？ ① 春 ② 夏 ③ 秋 ④ 冬			
67.	ケルン大聖堂に代表される、尖頭アーチと巨大なステンドグラスが特徴的な建築様式は？ ① ロマネスク ② ゴシック ③ バロック ④ ロココ			
68.	ソフトボールのキャプテンがつける背番号は？ ① 10番 ② 20番 ③ 30番 ④ 40番			
69.	江南区や西蒲区などの行政区がある政令指定都市は？ ① 新潟市 ② 相模原市 ③ 堺市 ④ 熊本市			
70.	剣士・丹下左膳の生みの親である作家は？ ① 吉川英治 ② 柴田錬三郎 ③ 中里介山 ④ 林不忘			
71.	武田鉄矢が言う「僕は死にましん！」のセリフが有名なドラマは？ ① 『101回目のプロポーズ』 ② 『ラブジェネレーション』 ③ 『東京ラブストーリー』 ④ 『世界で一番君が好き！』			
72.	アフリカの国が次々に独立し、「アフリカの年」と呼ばれるのは西暦何年？ ① 1950年 ② 1960年 ③ 1970年 ④ 1980年			
73.	白丸の中に黒丸を描いた日本式天気記号は何を意味する？ ① 霧雨 ② 煙霧 ③ 霧 ④ ちり煙霧			
74.	現在は櫻田謙悟が代表幹事を務めている経済団体は？ ① 日本経済団体連合会 ② 経済同友会 ③ 日本商工会議所 ④ 新経済連盟			
75.	青木繁の絵画『海の幸』で、漁師たちが担いでいる海の幸は？ ① カツオ ② カジキ ③ イルカ ④ サメ			

4択マーク 4/4

76.	次のうち、科が異なる果物は？ ① ラズベリー ② ストロベリー ③ ブルーベリー ④ ブラックベリー			
77.	好きな温泉を3つまで選んで入れる入湯手形で有名な温泉地は？ ① 黒川温泉 ② 天ヶ瀬温泉 ③ 杖立温泉 ④ 嬉野温泉			
78.	「七草の節句」とも呼ばれ、七草粥を食べる風習がある五節句の1つは？ ① 重陽の節句 ② 人日の節句 ③ 端午の節句 ④ 上巳の節句			
79.	ト音記号の由来となったアルファベットは？ ① C ② F ③ G ④ H			
80.	日本人がオリンピックで初めて金メダルを獲得した陸上の種目は？ ① 走り幅跳び ② 棒高跳び ③ 走り高跳び ④ 三段跳び			
81.	学校で使うコンパスやランドセルは何語？ ① オランダ語 ② ポルトガル語 ③ ドイツ語 ④ ロシア語			
82.	YouTubeにおいて「モッパン」とは、どのような動画のこと？ ① 踊ってみた ② 旅行 ③ 商品紹介 ④ 食事			
83.	エリザベス2世の死去により、今年9月から王位に就いているイギリス国王は？ ① チャールズ1世 ② チャールズ2世 ③ チャールズ3世 ④ チャールズ4世			
84.	ジャージャーメンやピータンが有名な四大中華料理は？ ① 北京料理 ② 上海料理 ③ 広東料理 ④ 四川料理			
85.	次のうち、必須アミノ酸ではないものは？ ① ロイシン ② グルタミン ③ ヒスチジン ④ トリプトファン			
86.	噂を信じるなど、言葉の誤用・誤解によって生じる先入観のことを「何のイドラー」という？ ① 洞窟のイドラー ② 劇場のイドラー ③ 市場のイドラー ④ 種族のイドラー			
87.	最初に合衆国憲法を批准したため「ファースト・ステйт」と呼ばれるアメリカの州は？ ① デラウェア州 ② ペンシルベニア州 ③ マサチューセッツ州 ④ ジョージア州			
88.	2016年以降の洗濯表示で、三角形にバツ印を重ねたものは、何を禁止することを意味している？ ① 漂白 ② 乾燥機 ③ アイロンがけ ④ ドライクリーニング			
89.	漫画『呪術廻戦』で、五条悟が使う領域展開は？ ① 蕩蘿平線 ② 時胞月宮殿 ③ 無量空処 ④ 伏魔御厨子			
90.	次の陸上自衛官の階級で、最も高位なのは？ ① 陸佐 ② 陸士 ③ 陸曹 ④ 陸尉			
91.	マーガレットやフリージアなど、花の名前を支店にしている銀行は？ ① 住信SBIネット銀行 ② PayPay銀行 ③ 楽天銀行 ④ セブン銀行			
92.	シャーロック・ホームズの長編のうち、最後に刊行されたものは？ ① 『バスカヴィル家の犬』 ② 『緋色の研究』 ③ 『四つの署名』 ④ 『恐怖の谷』			
93.	55年体制を倒した細川護熙が、首相就任時に党首を務めていた政党は？ ① 日本社会党 ② 日本新党 ③ 新生党 ④ 民社党			
94.	日本初のNBAプレイヤー・田臥勇太が現在所属しているBリーグチームは？ ① 宇都宮ブレックス ② 千葉ジェッツ ③ アルバルク東京 ④ 茨城ロボッツ			
95.	次のうち、学習する学年が違う漢字は？ ① 魚 ② 馬 ③ 鳥 ④ 羊			
96.	井山裕太が一度奪われたものの、2017年に奪還して2度目の七冠を達成したタイトルは？ ① 墓聖 ② 十段 ③ 本因坊 ④ 名人			
97.	長年にわたり社会に奉仕する活動に従事し、顕著な実績を挙げた人に授けられる褒章は？ ① 紅綬褒章 ② 緑綬褒章 ③ 藍綬褒章 ④ 黄綬褒章			
98.	次の座布団のサイズのうち、最も大きいものは？ ① 夫婦判(めおとばん) ② 八端判 ③ 緞子判(どんすばん) ④ 銘仙判			
99.	旧帝大のうち唯一、薬学部がないのは？ ① 北海道大学 ② 東北大学 ③ 名古屋大学 ④ 九州大学			
100.	最も小さい数の単位は？ ① 瞬息 ② 須臾 ③ 模糊 ④ 遂巡			

筆記ペーパー 1/3

1. 【日本語での解答必須】英語では「ファンテン・ペン」といわれる筆記具は何でしょう？
2. 【記号での解答不可】2030 年の再定義が想定されている、時間の長さを表す SI 基本単位は何でしょう？
3. 今年、史上初めて同一シーズン内での投手・野手での規定回到達を果たした、ロサンゼルス・エンゼルス所属の日本人メジャーリーガーは誰でしょう？
4. ジョージ・ガモフによって提唱された、およそ 150 億年前に起こった、宇宙の始まりとなった大爆発のことを何というでしょう？
5. 他人に自慢できることがあつて得意気になることを、体の一部を用いて「何が高い」というでしょう？
6. 福島県浪江町、秋田県横手市、静岡県富士宮市の名物である麺料理は何でしょう？
7. 東大寺の正倉院に代表される、三角形の断面を持つ木材を井桁状に積み上げる建築様式を「何造」というでしょう？
8. アイヌ語で「冷たい水の出る沢」という意味の言葉にちなんでいる、日本最北端の市である北海道の自治体はどこでしょう？
9. ロウソクや食べ物など、使われてなくなってしまう演劇の小道具のことを総称して何というでしょう？
10. 英単語で、「騎士」を意味する「ナイト」に使われていて、「夜」を意味する「ナイト」には使われていないアルファベットは何でしょう？
11. 【カナ解答可】今年 10 月 24 日発売の『週刊少年ジャンプ』47 号で4年ぶりに連載を再開した、ゴン・フリークスを主人公とする富樫義博(とがし・よしひろ)の漫画は何でしょう？
12. 自らを毘沙門天の生まれ変わりとした、武田信玄と幾度も川中島の戦いで相見えたことで知られる越後の戦国大名は誰でしょう？
13. 跳び箱などで使われる、スプリングを内蔵した踏切板のことを、開発者の名前にちなんで「何板」というでしょう？
14. オランダ語で「鶴」という意味がある、水道の蛇口のことを何というでしょう？
15. スライドガラスとカバーガラスで対象物を挟んで作られる、顕微鏡で観察するための標本をドイツ語で何というでしょう？
16. 兄のハインリヒ、長男のクラウスも同じく小説家として知られる、代表作に『魔の山』や『ブッデンブロークの人々』があるドイツの人物は誰でしょう？
17. ニール・スティーブンソンの小説『スノウ・クラッシュ』に登場する世界から名付けられた、ネット上に構築された多人数参加型の仮想空間を何というでしょう？
18. 流域面積はアメリカ国土の4割を占める、イタスカ湖に源を発しメキシコ湾へ注ぐ、アメリカ最長の河川は「何川」でしょう？
19. ベランダとは違つて屋根がない、建物の2階以上から外に張り出して作られた手すり付きの台を何というでしょう？
20. 【記号での解答不可】2人で UNO をプレイする場合、スキップと同じ効果を持つ特殊カードは何でしょう？
21. 宝くじで高額配当が出なかつた場合、余った配当金を次回に繰り越すことを何というでしょう？
22. 紫式部が著した『源氏物語』で唯一、上下に分かれている巻は何でしょう？
23. 原子核中の陽子数が同じで、中性子数が異なる核種の関係を「何体」というでしょう？
24. 【通称で可】5隻の戦艦を赤いザクに乗つて撃破したことから「赤い彗星」の異名をとる、『機動戦士ガンダム』に登場するジオン公国軍のエースパイロットは誰でしょう？
25. 日本国民個人に割り当てられるマイナンバーは何ケタから成つてゐるでしょう？
26. 帰還後に述べた「地球は青かった」の言葉でも知られる、人類初の宇宙飛行を行つたソ連の宇宙飛行士は誰でしょう？
27. 特等から五等まで6つの格付けがある、力士の鬚(まげ)を結う役職を何というでしょう？
28. 先月 11 日、最新監督作『すずめの戸締まり』が公開されたアニメーション監督は誰でしょう？
29. 主に耳鼻咽喉科の医者が頭部に装着する、中央に穴の開いた鏡を何というでしょう？
30. 本の体裁を整えるために巻頭や巻末に挟む、何も印刷されていない紙のことを「何紙」というでしょう？
31. 日本神話において、アマツカミが住んでいるとされる場所のことを何というでしょう？
32. 【カナ解答必須】「現実」を意味する通り、漢字では「現」と表記する、ある物事に心を奪われる時に「抜かす」という形で使われる言葉は何でしょう？
33. 今年のフォーブス世界長者番付で1位となつた、PayPal やテスラなどを設立した実業家は誰でしょう？
34. 光や音の波が障害物にぶつかった時、障害物の影の部分にもまわり込んで伝わる現象を何というでしょう？
35. 新美南吉の児童文学『ごん狐』で、ごん狐を撃ち殺してしまう猟師の名前は何でしょう？

筆記ペーパー 2/3

36. 宿に食事なして泊まることを、「本泊まり」に対して何というでしょう？
37. 3人の皇帝が参戦したことから「三帝会戦」ともいう、1805年、ナポレオン率いるフランス軍が、フランツ1世率いるオーストリアとアレクサンドル1世率いるロシアの連合軍を撃破した戦いを「何の戦い」というでしょう？
38. 【カナ解答可】登山で、尾根伝いにいくつかの山の山頂を経由することを漢字2文字で何というでしょう？
39. ムハンマド生き後におけるイスラム教の最高指導者ことを、「後継者」という意味のアラビア語で何というでしょう？
40. 細胞と水がひとつになったことで生まれた、ふしきな生き物と紹介されている、2025年に開催される大阪万博の公式キャラクターは何でしょう？
41. アンモニアを白金触媒下で酸化させて水に吸収させる硝酸の工業的製法のことを、考案した化学者にちなんで「何法」というでしょう？
42. 古代ギリシアの彫刻や飛鳥時代の仏像に見られる、口元に微笑みをたたえた表情を何というでしょう？
43. 箸でつまんだ食材から汁を滴らせながら口に移すマナー違反のことを「何箸」というでしょう？
44. 中国古典を題材にした『李陵』、『名人伝』、『山月記』などの作品を残した、日本の小説家は誰でしょう？
45. 俗に「スッポン」とも呼ばれる、トイレの詰まりを解消する時に用いる、ドーム型のゴムに柄を付けた道具を何というでしょう？
46. 先月8日・9日の東京ドーム公演をもって櫻坂46を卒業した、同グループのキャプテンを務めていたメンバーは誰でしょう？
47. 【既約分数で解答】一般的な立方体のサイコロを2つ振った時、出目の合計が素数になる確率は何分の何でしょう？
48. ロンドン盆地やパリ盆地に代表される、硬い地層と軟らかい地層の差別侵食によって生じた波状の地形を、「坂」を意味するスペイン語で何というでしょう？
49. 山形県内にある山形空港と庄内空港の愛称に共通して冠されている言葉は何でしょう？
50. 日本名を「すばる」という、おうし座にある星団は「何星団」でしょう？
51. 民俗学における日常的な日のことを、「ハレ」に対して何というでしょう？
52. 京都市内の未婚の一般女性から選ばれる、葵祭の花形となる女性のことを何というでしょう？
53. アメリカ連邦議会において、下院の任期は何年でしょう？
54. かわいがられるだけの妻であると悟ったノラが、1人の人間として生きようとする姿を描いた、ヘンリク・イプセンの戯曲は何でしょう？
55. 女房言葉で、「ひともじ」といわれた野菜は「ネギ」ですが、「ふたもじ」といわれた野菜は何でしょう？
56. ハンドボールにおいて、手首のスナップを利かせて横方向に素早く出すパスのことを「何パス」というでしょう？
57. コーヒーの銘柄にも名が冠されている「ブルーマウンテン」は、どこの国に位置しているでしょう？
58. その音色は地上にいる人の声を表現しており、笙、竜笛とともに三管に数えられる、雅楽の主旋律を担う楽器は何でしょう？
59. 18世紀以降はプロイセンの官僚上層部を独占した、エルベ川以東に住んでいた地主貴族のことを、「貴公子」という意味のドイツ語で何というでしょう？
60. ファッションスタイルの「アメトラ」や「ハマトラ」の「トラ」とは、何という言葉の略でしょう？
61. 賃金上昇率を縦軸、失業率を横軸にとり、その関係を示した曲線のことを、提唱したイギリスの経済学者の名前から「何曲線」というでしょう？
62. 一般的なタロットカード1組は、何枚から成っているでしょう？
63. 第7曲『トロイメライ』が特に有名な、全13曲から成るロベルト・シューマンのピアノ曲集は何でしょう？
64. 将棋において、相手の王将を盤の隅に追い込んで詰めることを「何詰め」というでしょう？
65. 【フルネームでの解答必須】2021年に上海ディズニーランドで生まれ、今年9月には東京ディズニーシーにもお目見えした、謎解きが大好きなキツネの女の子である新たなダッフィーフレンズは何でしょう？
66. 小型のクモが糸を出して風に乗り、空中を飛んで移動することを何というでしょう？
67. 和田まんじゅうと青山フォール勝ちが組んでいた「ワダヤマブルー」というコンビに岸健之助が加入する形で結成された、吉本興業所属のお笑いトリオは何でしょう？
68. 『古今和歌集』や『後撰和歌集』で選び残された歌を拾うという意味がある、3番目に成立した勅撰和歌集は何でしょう？
69. 2021年に中国で再上映が行われた結果、世界興行収入ランキングで1位に返り咲いた映画作品は何でしょう？

筆記ペーパー 3/3

70. 細長く伸ばした生地に切れ込みを入れ、左右に開いてから焼き上げて作られる、フランス語で「麦の穂」という意味があるパンは何でしょう？
71. 陶芸で、空気を抜くために体重をかけて手の平で粘土をこねることを、ある花のような模様ができるから何というでしょう？
72. ジュニアオリンピックの陸上種目・ジャベリックスローで投げられる、重さ 300g、長さ 70cm の道具を何というでしょう？
73. 西城秀樹の『YOUNG MAN(Y.M.C.A.)』のみが記録した、TBS で放送されていた音楽番組『ザ・ベストテン』における満点は何点でしょう？
74. 「煩惱や欲情に乱され、心中が静まらないこと」を、「馬」と「猿」を用いた四字熟語で何というでしょう？
75. スダチの国内生産量のおよそ 98%を占める都道府県はどこでしょう？
76. 電磁誘導によって生じる電流は、磁界の変化を妨げる向きに流れるという法則を、発見したエストニア生まれの物理学者から「何の法則」というでしょう？
77. アクリル絵の具を大きく2種類に分けると、透明性のあるアクリルカラーと、不透明な何に分類されるでしょう？
78. 野坂昭如の小説『アメリカひじき』で、主人公がアメリカ産のひじきと間違えたものは何でしょう？
79. 皮膚のひび割れに効く「ヒビケア」や、虫刺されに効く「ムヒ」などを製造している、富山県に本社を置く企業は何でしょう？
80. ひとりロックバンド地球外生命体を称する、今年 10 月、『シン・タンタカタンタンタンメン』でメジャーデビューしたアーティストで、Tiktok を中心に人気となった『おとせサンダー』などの楽曲で知られるのは誰でしょう？
81. 大阪市の天王寺動物園にジュンとプクヌイと命名された2羽の個体がいる、飛べない鳥は何でしょう？
82. ギリシア語で「限界のないもの」という意味がある、古代ギリシアの哲学者・アナクシマンドロスが万物の根元としたものは何でしょう？
83. 三杯酢にカツオのダシを加えた調味料のことを、日本の旧国名を用いて何というでしょう？
84. 谷川俊太郎(たにかわ・しゅんたろう)の詩『朝のリレー』の冒頭で、カムチャッカの若者が見ているのは「何の夢」でしょう？
85. 【カナ解答可】船の乗組員で、甲板員のことを「セイラー」といいますが、甲板長のことを何というでしょう？
86. サンアンドレアス断層による地震被害周知のために 2008 年に始められた、指定された日にち・時刻に各人が自分のいる場所で机の下に潜るなどして安全な行動をとる訓練のことを「何訓練」というでしょう？
87. 今年5月の日本ダービーを制し、10 月には凱旋門賞にも出走した競走馬は何でしょう？
88. 高圧ガスの圧力計などに表示される、大気圧を0とする圧力のことを、「絶対圧」に対して「何圧」というでしょう？
89. 「球をいくつかの断片に分け、それらを組み合わせることで元の球と同じ半径の球を2つ作ることができる」という数学のパラドックスを、提唱した2人のポーランド人數学者の名前から「何のパラドックス」というでしょう？
90. 通関士の資格を所管している日本の中央省庁はどこでしょう？
91. マップに降りる前に青い円で表示される、『Apex Legends』において、高レア装備入手しやすいエリアのことを何というでしょう？
92. 来年・2023 年の十干十二支は何でしょう？
93. 山手線の起点駅は「何駅」でしょう？
94. 菜めし田楽が名物料理として知られ、島田宿との間には難所の大井川が流れていた、東海道の宿場は何でしょう？
95. 窃盗犯の中でも、置き配されて玄関先に届けられた荷物を持ち去ってしまうものを英語で何というでしょう？
96. フェミナ賞授賞式の2日前か2日後にレストラン「ラ・メディテラネ」で授賞式が行われる、1958 年に創設されたフランスの五大文学賞の1つは「何賞」でしょう？
97. 女子プロレスのタッグ ピューティ・ペアを結成していた2人の選手とは、ジャッキー佐藤と誰でしょう？
98. 先住民の言葉で「悪魔のすみか」という意味がある、世界最大落差を誇る滝・エンジェルフォールが流れ落ちているギアナ高地の山は何でしょう？
99. 大日本帝国憲法と日本国憲法に共通している章の名称とは、天皇、補則と何でしょう？
100. 警察庁の長官官房長を経て、今年 10 月に第 98 代警視総監に就任した人物は誰でしょう？