

【業務員等】

[No. 1] 日本で、現在存在していない裁判所は、次のうちどれか。

[①高等裁判所 ②家庭裁判所 ③行政裁判所 ④最高裁判所 ⑤簡易裁判所]

【正答 3】

[No. 2] 次の文は、日本銀行が行う金融政策のうち、公開市場操作について説明した文であるが、() 内に入る語句の組合せとして最も適当なものは、次のうちどれか。

日本銀行は、不景気のときは、国債を()、金融機関の通貨量を() 政策を行う。

[①売り - 増やす ②売り - 減らす ③買い - 増やす ④買い - 減らす ⑤買い - 変えない]

【正答 3】

[No. 3] 国際連合の安全保障理事会の常任理事国に当たらない国は、次のうちどれか。

[①ロシア ②イギリス ③中国 ④日本 ⑤フランス]

【正答 4】

[No. 4] 2024年に北大西洋条約機構(NATO)へ加盟した国は、次のうちどれか。

[①スウェーデン ②フィンランド ③ノルウェー ④アイスランド ⑤デンマーク]

【正答 1】

[No. 5] 広島市に関連する出来事のうち、2024年の出来事として適当でないものは、次のうちどれか。

[①エディオンピースウイング広島が開業
②アストラムライン開業30周年
③広島広域都市圏の圏域を構成する市町に浜田市、美郷町及び邑南町が加入
④G7広島サミット記念館がオープン
⑤旧広島陸軍被服支廠倉庫施設が国の重要文化財に指定]

【正答 3】

[No. 6] 2024年にノーベル平和賞を受賞した団体は、次のうちどれか。

[①市民自由センター ②日本原水爆被害者団体協議会 ③核兵器廃絶国際キャンペーン
④メモリアル ⑤国際原子力機関]

【正答 2】

[No. 7] 諸子百家の主要人物とその人物に関連する語句の組合せとして適当なものは、次のうちどれか。

[①老子 - 兵法 ②韓非 - 春秋 ③孔子 - 論語
④孫子 - 道教 ⑤孟子 - 性悪説]

【正答 3】

[No. 8] 鎌倉幕府の仕組みで、政務一般を扱う機関は、次のうちどれか。

[①侍所 ②政所 ③問注所 ④守護 ⑤地頭]

【正答 2】

[No. 9] 第二次世界大戦後の出来事の中で最も新しいものは、次のうちどれか。

[①日本国憲法の公布 ②日ソ共同宣言 ③日中平和友好条約の締結 ④国際連合の発足 ⑤沖縄の返還]

【正答 3】

[No. 10] 東南アジアの10か国が加盟する地域共同体の略称として適当なものは、次のうちどれか。

[①APEC ②ASEAN ③ASEM ④ADB ⑤APO]

【正答 2】

[No. 11] y は x に比例し、 x の値が6増加するとき、 y の値は12減少する。このとき、 y を x の式で表したものとして適当なものは、次のうちどれか。

[① $y = 2x$ ② $y = 6x$ ③ $y = -12x$ ④ $y = -2x$ ⑤ $y = -6x$]

【正答 4】

[No. 12] 質量400gの物体を床と垂直に手で20cm引き上げた。手が物体にした仕事は、次のうちどれか。ただし、質量100gの物体に働く重力を1Nとする。

[①0.2J ②0.8J ③1J ④20J ⑤80J]

【正答 2】

[No. 13] 水上置換法による集め方が適している気体の組合せは、次のうちどれか。

[①水素－塩素 ②水素－アンモニア ③水素－酸素 ④酸素－塩素 ⑤酸素－アンモニア]

【正答 3】

[No. 14] 次の文は、メンデルの法則について説明した文であるが、() 内に入る数字として最も適当なものは、次のうちどれか。

対立形質を持つ純系同士を交配すると、子は全て優性形質が現れるが、得られた子同士を交配すると、孫は優性形質：劣性形質＝()：1に分離して現れる。

[①1 ②2 ③3 ④4 ⑤5]

【正答 3】

[No. 15] マグマが地表か地表付近で急に冷え固まってできる火成岩は、次のうちどれか。

[①火山岩 ②はんれい岩 ③深成岩 ④閃緑岩 ⑤花こう岩]

【正答 1】

[No. 16] 「あまりにすばらしく、感嘆する」を意味する慣用句として最も適当なものは、次のうちどれか。

[①足が出る ②口が滑る ③歯に衣着せぬ ④舌を巻く ⑤胸がすく]

【正答 4】

[No. 17] 古語の「心にくし」の意味として最も適当なものは、次のうちどれか。

[①目が覚める ②かわいい ③奥ゆかしい ④甚だしい ⑤思いがけない]

【正答 3】

[No. 18] 対義語の組合せとして適当でないものは、次のうちどれか。

[①長所⇔短所 ②秩序⇔抵抗 ③保守⇔革新 ④強健⇔虚弱 ⑤創造⇔模倣]

【正答 2】

[No. 19] 次の英文は会話文である。() 内に最も適する文は、次のうちどれか。

A : You look tired. What's the matter?

B : I feel sick. I'm going home now.

A : () Please take care of yourself.

[①That's a secret. ②That's cool. ③That's a question. ④That's too bad. ⑤That's all.]

【正答 4】

[No. 20] ある広場に東西南北4つの出入口A、B、C、Dがある。このとき、1つの出入口から入って、他の出入口から出る方法は何通りあるか。

[①8通り ②10通り ③12通り ④14通り ⑤16通り]

【正答 3】

[No. 21] トマトが3つ、きゅうりとナスが2つずつ、かぼちゃが1つだけある。A～Dの4人が、トマト、きゅうり、ナス、かぼちゃのうち2つを食べたときの状況が次のア～オのようであったとき、確実に言えることは、次のうちどれか。

ア 食べた2つは別種である。

イ Aはきゅうりを食べた。

ウ Bはトマトを食べた

エ Cはかぼちゃを食べた。

オ Dはトマトときゅうりを食べた。

[①Aはトマトを食べなかった。 ②Bはナスを食べた。 ③Cはナスを食べなかった。
④Bはきゅうりを食べた。 ⑤Cはトマトを食べなかった。]

【正答 2】

[No. 22] 「宮島」が「L H X Z I H L Z」で表されるとき、「X Z J T R H L Z」で表される島がある県は、次のうちどれか。

[①石川県 ②島根県 ③香川県 ④鹿児島県 ⑤沖縄県]

【正答 4】

[No. 23] 1個300円で200個仕入れた商品を原価の2割増しの定価をつけて売っていたところ、売れ残りそうなので途中から定価の1割引で売った結果、20個が売れずに残ったため処分し、利益は3,720円となった。定価で売れた個数は、次のうちどれか。

[①142 ②144 ③146 ④148 ⑤150]

【正答 5】

[No. 24] 2100mある道路の片側に両端を含めて木を21本、等間隔に植えた。また、木と木の間には杭を4本ずつ等間隔に打ち込んだ。このとき必要となる杭の本数は、次のうちどれか。

[①50本 ②60本 ③70本 ④80本 ⑤90本]

【正答 4】

[No. 25] 1から99までの整数の和は、次のうちどれか。

[①4,900 ②4,950 ③5,000 ④5,050 ⑤5,100]

【正答 2】