

平成 20 年 刑務官

[No. 1] 社会権的基本権に関する記述として最も妥当なのはどれか。

- 1 アメリカ合衆国憲法は、憲法の条文として初めて生存権を規定し、日本国憲法にもその理念が採り入れられた。
- 2 自由権的基本権が、国家による積極的な保障を要求する権利であるのに対し、社会権的基本権は、国家による不干渉を求める権利であることにその特徴がある。
- 3 日本国憲法は、私有財産権、生存権、教育を受ける権利、労働者の権利、環境権の五つを社会権的基本権としてそれぞれ独立した条項により規定している。
- 4 日本国憲法は、国民に対しその子女に普通教育を受けさせるよう義務付け、義務教育に必要な授業料の負担を求めている。
- 5 日本国憲法は、勤労の権利をはじめ、労働三権と呼ばれる勤労者の団結権、団体交渉権、団体行動権（争議権）を保障している。

[No. 2] アメリカ合衆国の政治制度に関する記述として最も妥当なのはどれか。

- 1 法案提出権は連邦議会議員のみが有している。他方、大統領は連邦議会が可決した法案に拒否権を発動したり、連邦議会に政策を示す教書を送る権限をもつ。
- 2 大統領は、連邦議会議員の投票により選出される。立候補は議員のみに限られており、任期は4年、三選は認められていない。
- 3 連邦議会は、上院と下院の二院により構成される。下院議員は各州4名ずつ直接選挙で選出され、上院議員は各州2名ずつ大統領から任命される。
- 4 連邦政府の権限が強く、合衆国憲法の規定により行政権の一部のみ州政府に委託されているが、それ以外の権限はすべて連邦政府に属する。
- 5 中南部の裕福で保守的な白人層を支持基盤とする民主党と、北部の商工業者を支持基盤とする労働党の二大政党制となっている。なお、野党は「影の内閣」を組織する。

[No. 3] 次のA～Dのうち、経済や労働などに関する記述として妥当なもののみを挙げているのはどれか。

A：産業革命後、市場経済が形成されたため、分業が進み財の取引も拡大した。また、分業が進むにつれ、世界各国における自給自足が促進された。

B：経済成長に伴い、労働人口が第一次産業から第二次産業へ、次いで第三次産業に移動し、産業構造が変化する状況は、産業構造の高度化と呼ばれる。

C：インターネットなどの通信技術の進歩や、金融の自由化・国際化を通じて、経済のグローバル化が進展した。

D：賃金や雇用の水準は、労働市場での調整を通じて決まる。一般的に、好況期には賃金水準と失業率はともに上昇する。

- 1 A, B
- 2 A, C
- 3 B, C
- 4 B, D
- 5 C, D

[No. 4] 財政政策の果たす主な機能として、資源配分、所得再分配、景気調整がある。次のうち、主に所得再分配の機能を果たしている財政政策として最も妥当なのはどれか。

- 1 租税で歳出をまかなえないとき、公債を発行して財源を確保すること。
- 2 生活保護などの社会福祉政策を行うこと。
- 3 公共財（財やサービス）を提供すること。
- 4 不況期に公共事業の拡大や減税を実施すること。
- 5 公定歩合を操作することによって通貨供給量を調整すること。

[No. 5] 我が国における社会保障制度に関する記述A、B、Cとその名称の組合せとして最も妥当なのはどれか。

A：感染症の予防や治療、予防接種の実施、公害対策など、健康で豊かな国民生活の基礎を整えることを目的とする、国民の健康を守る制度である。

B：障害者、母子家庭、高齢者、児童に対して、公費による手当の支給やサービスを提供して健康で文化的な生活を補償する制度である。

C：収入が少なく、最低限度の生活を営むことができない人びとに、公費を支給して最低限の健康で文化的な生活を保障するとともに生活の自立を援助する制度である。

	A	B	C
1	公衆衛生	社会保険	社会福祉
2	公衆衛生	社会福祉	社会保険
3	公衆衛生	社会福祉	公的扶助
4	公的扶助	社会保険	公衆衛生
5	公的扶助	社会福祉	公衆衛生

[No. 6] アメリカの心理学者マズローは、人間の欲求を階層的にとらえ、低次の欲求が満たされると、次の段階の欲求があらわれると述べた。次のA～Eの欲求について、最も低次のAから高次のものへ順に並べたものとして最も妥当なのはどれか。

A：食べたい、飲みたい、休息したいという生理的欲求

B：愛情を得たい、集団に帰属したいという欲求

C：危険を回避したい等の、安全の欲求

D：自己実現したい、その人が潜在的にもっているものを実現したいという欲求

E：他者から承認されたい、地位や名声を得たいという欲求

1 A→B→C→D→E

2 A→B→D→E→C

3 A→C→D→B→E

4 A→C→B→E→D

5 A→E→C→B→D

[No. 7] 桃山文化に関する記述として最も妥当なのはどれか。

1 権現造の社殿をもつ華麗な東照宮が日光に建てられ、幕府絵師となった菱川師宣が、内部の障壁画や天井画の制作に活躍した。

2 猿楽や田楽を母体として生まれた能が、観阿弥・世阿弥父子によって、台詞・踊り・音楽が一体となった総合芸術として完成された。

3 武士を主役とした軍記物語が書かれ、なかでも『平家物語』は琵琶法師によって平曲として語り広められ、文字の読めない人びとにも親しまれた。

4 堺の町人であった千利休は、信長や秀吉に茶人として仕えるとともに、質素・閑寂の侘茶^{わび}の茶風を追求し、茶道を確立した。

5 出雲阿国によって始められた歌舞伎踊りは演劇として成長し、大坂に和事の市川団十郎、江戸に荒事の井原西鶴が現れて、発展の基礎を築いた。

[No. 8] 我が国の12世紀から15世紀にかけての争乱に関する記述A、B、Cとその名称の組合せとして最も妥当なのはどれか。

A：貴族と武士がそれぞれ天皇方と上皇方に分かれて戦ったこの争乱は、貴族社会内部の争いも武士の実力で解決されることを示す結果となった。その後、武士の棟梁としての平清盛の地位と権力が急速に高まった。

B：朝廷の勢力の挽回をはかるために、後鳥羽上皇が北条義時の追討を命じたことに始まるこの争乱は、幕府の勝利に終わり、朝廷と幕府の二元的支配が崩れて、幕府が優位に立つようになった。

C：将軍後継問題、畠山氏・斯波氏両家の家督争いに、細川勝元と山名持豊（宗全）の勢力争いがからんで始まったこの争乱は、京都から全国に広がり、その中で、幕府体制、荘園制を始めとする古い秩序が破壊されていった。

	A	B	C
1	保元の乱	承久の乱	応仁の乱
2	保元の乱	応仁の乱	承久の乱
3	承久の乱	応仁の乱	保元の乱
4	承久の乱	保元の乱	応仁の乱
5	応仁の乱	保元の乱	承久の乱

[No. 9] 第一次世界大戦前のA、B、C3国の動きに関する記述とその国名の組合せとして最も妥当なのはどれか。

A：オーストリア、イタリアと三国同盟を結ぶとともに、バグダード鉄道の建設などの3B政策を通じてオスマン帝国に影響力を拡大しようとした。

B：3C政策と呼ばれたケープタウン、カイロ、カルカッタを結ぶ植民地拡大政策を展開するとともに、フランス、ロシアの両国とそれぞれ協商を結び、三国協商が成立した。

C：バルカン半島のボスニア・ヘルツェゴビナを併合してセルビアの反発をまねき、自国の皇太子夫妻がセルビアの民族主義者に暗殺される事件が起きた。

	A	B	C
1	ドイツ	イギリス	オーストリア
2	ドイツ	イギリス	オスマン帝国
3	イギリス	ドイツ	オーストリア
4	イギリス	オーストリア	ロシア
5	ロシア	ドイツ	オスマン帝国

[No. 10] 次の文と同時代の中国の状況に関する記述として最も妥当なのはどれか。

ムハンマドが、「ただ一つの神アラーのみを信ずれば、人びとはすべて神の前では平等である」と唱えて、イスラム教を開いた。ムハンマドの死後、イスラム教徒の間で選ばれたカリフが統治するイスラム共同体は、東方ではササン朝ペルシアを滅ぼし、西方ではシリアとエジプトをビザンツ帝国から奪い、領土に加えた。

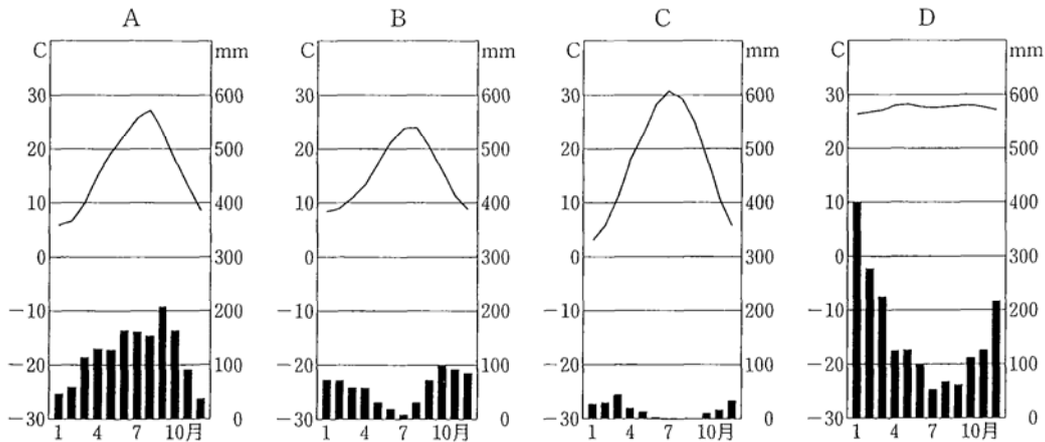
- 1 亀の甲などを火であぶり、できたひび割れをもとにして作物の収穫や政治、日常のことなどを占った。その結果は、亀の甲などに甲骨文字で刻まれた。
- 2 諸子百家と呼ばれる思想家たちが現れ、そのうちの一人である孔子は他人を思いやる仁の思想をもとに、孝や悌の家族道徳を重くみて儒家をひらいた。
- 3 都の長安は国際色豊かな大都市としてにぎわい、仏教が発展期を迎えた。玄奘（三蔵法師）は西域を経由してインドに到達し、仏典を持ち帰った。
- 4 西アジアやヨーロッパから使節、宣教師、商人が盛んに訪れた。ジパングを黄金の島としてヨーロッパに紹介したマルコ・ポーロもその一人であった。
- 5 平易な小説や戯曲が発達し、『西遊記』、『三国志演義』、『水滸伝』などの作品がうまれた。

[No. 11] 世界宗教と、その宗教人口が全人口の過半を占めているアジアの国の組合せとして最も妥当なのはどれか。

	仏教	キリスト教	イスラム教
1	タイ	パキスタン	フィリピン
2	タイ	フィリピン	パキスタン
3	パキスタン	フィリピン	タイ
4	フィリピン	タイ	パキスタン
5	フィリピン	パキスタン	タイ

[No. 12] 次のA～Dは、世界の各都市の気温と降水量を示したものであるが、都市名の組合せとして最も妥当なのはどれか。

なお、左目盛りに気温、右目盛りに降水量をとり、それぞれを折れ線グラフと棒グラフで表した。



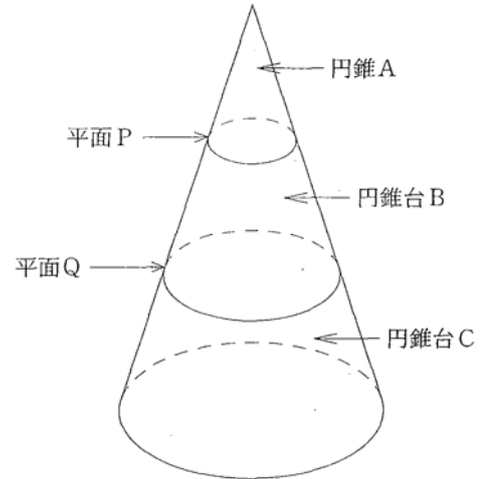
	A	B	C	D
1	東京	ローマ	テヘラン	ジャカルタ
2	東京	ローマ	ジャカルタ	テヘラン
3	東京	テヘラン	ジャカルタ	ローマ
4	ローマ	東京	テヘラン	ジャカルタ
5	ローマ	東京	ジャカルタ	テヘラン

[No. 13] 我が国の近代文学に関する記述として最も妥当なのはどれか。

- 1 ドイツ留学中に西洋の哲学や文学から大きな影響を受けた芥川龍之介は、帰国後、立身出世を目指した青年を主人公とした『舞姫』を発表した。
- 2 女流作家樋口一葉は、『たけくらべ』、『にごりえ』で、社会の底辺で貧困と封建道徳の風習に縛られて生きる女性の哀れさを叙情豊かに描いた。
- 3 余裕派、高踏派と呼ばれる太宰治は、幅広い知識を背景に様々な作品を残したが、後期には、『こころ』など人間のエゴイズムを追求した作品を発表した。
- 4 小説の神様と呼ばれた島崎藤村は、『網走まで』、『城之崎にて』など、リアリズムに徹した目で簡潔かつ正確に描かれた多くの作品を残した。
- 5 感覚的でイメージや象徴を重視する作風で知られる幸田露伴は、『伊豆の踊子』、『雪国』を発表し、後に日本人で初めてノーベル文学賞を受賞した。

[No. 14] 次の文のうち反語法を使っているのはどれか。

- 1 急ごう、映画が始まってしまうから。
- 2 海が呼んでいる。
- 3 彼女は滝のように涙を流した。
- 4 姉はにこにこ笑っていた。
- 5 初めての海外旅行で災難に遭うとは、まったく運がいいものである。



[No. 15] A～Eの四字熟語の漢字がすべて正しいもののみを挙げているのはどれか。

- A : 五里夢中
B : 天衣無縫
C : 絶対絶命
D : 危機一発
E : 面目躍如
- 1 A, D
 - 2 A, E
 - 3 B, C
 - 4 B, E
 - 5 C, D

[No. 16] 不等式 $|x - 4| < 1$ の解として正しいのはどれか。

- 1 $1 < x < 5$
- 2 $2 < x < 4$
- 3 $3 < x < 5$
- 4 $1 \leq x < 5$
- 5 $2 \leq x \leq 4$

[No. 17] 図のように、円錐を底面に平行な2つの平面P、Qで切断し、高さの等しい円錐Aと円錐台B、Cに分けた。このときBの体積が 21 cm^3 であったとすると、Cの体積はいくらか。

- 1 49 cm^3
- 2 57 cm^3
- 3 63 cm^3
- 4 72 cm^3
- 5 81 cm^3

[No. 18] 質量 100 g のボールが 30m/s の速さで動いているとき、このボールがもつ運動エネルギーはいくらか。

- 1 30 J
- 2 45 J
- 3 90 J
- 4 180 J
- 5 600 J

[No. 19] 次の文は音の屈折に関する記述であるが、A～Eに当てはまるものの組合せとして最も妥当なのはどれか。

昼と夜では、遠くの音の聞こえ方が変わることがある。これは、空気の温度によって音の が変わり、音の進む向きが変化するからである。晴れた昼など、地表の方が上空よりも気温が高くなるときは、音は に向かって曲がり、遠くまで 。これに対し、冬の晴れた夜など、上空の方が地表よりも気温が高くなるときは、音は に向かって曲がり、遠くまで 。

	A	B	C	D	E
1	速さ	上空	届く	地表	届かない
2	速さ	上空	届かない	地表	届く
3	速さ	地表	届く	上空	届かない
4	高さ	上空	届く	地表	届かない
5	高さ	地表	届かない	上空	届く

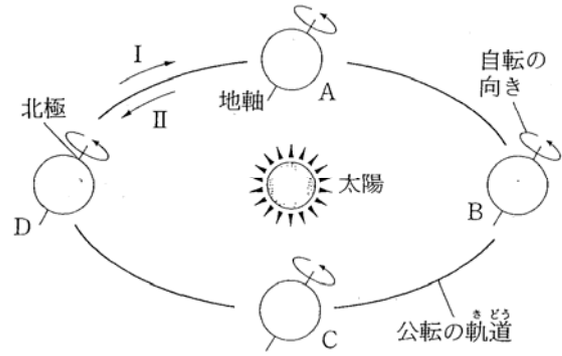
[No. 20] ある種の元素を含んだ物質を炎の中に入れてと、その元素に特有な色が現れる。いま、洗浄された細い3本の白金線に、それぞれ塩化ナトリウム水溶液、塩化カリウム水溶液、塩化銅(Ⅱ)水溶液をつけてガスバーナーの外炎に入れて炎の色を観察した。このとき観察される炎の色の組合せとして最も妥当なのはどれか。

	塩化ナトリウム水溶液	塩化カリウム水溶液	塩化銅(Ⅱ)水溶液
1	赤色	黄色	赤紫色
2	赤色	青緑色	黄色
3	黄色	赤紫色	青緑色
4	黄色	青紫色	赤紫色
5	赤紫色	黄色	青緑色

[No. 21] メタン (CH_4) 16 g を空気中で完全燃焼させると、二酸化炭素と水が生成した。このとき生成した水の質量は何 g か。ただし、原子量は $\text{H}=1.0$ 、 $\text{C}=12.0$ 、 $\text{O}=16.0$ とする。

- 1 9 g
- 2 14 g
- 3 18 g
- 4 27 g
- 5 36 g

[No. 22] 表は、種子植物を分類したものである。
 表中のA、B、Cに該当する植物名の組合せとして
 最も妥当なのはどれか。



	A	B	
1	イチョウ	サクラ	
	イネ		
2	イネ	マツ	イチョウ
3	サクラ	アサガオ	チューリップ
4	チューリップ	イネ	アサガオ
5	マツ	チューリップ	サクラ

[No. 23] ヒトの血液に関する記述として最も妥当なのはどれか。

- 1 赤血球は骨髄でつくられ栄養素を運ぶ。
- 2 白血球は体内に入ってきた病原体を捕食するものであるが、人体内では血液中にしか存在しない。
- 3 ヘモグロビンは赤血球とほぼ同じ大きさの細胞であり、酸素を運ぶ。
- 4 血小板は不定形で、血液の凝固に重要な役割を果たしている。
- 5 血しょうは10%の塩化ナトリウムを含む液体であり、その中に赤血球、白血球、血小板などが浮かんでいる。

[No. 24] 図は、地球が太陽のまわりを公転しているようすを表したものである。A～Dはそれぞれ、春分の日、夏至、秋分の日、冬至のいずれかを、I、IIは地球の公転の向きを示している。
 次の記述のうち最も妥当なのはどれか。

- 1 地球は、Iの向きに公転している。
- 2 北半球が春分の日であるのは、地球がCの位置にあるときである。
- 3 地球がDの位置にあるとき、日本では真夜中にオリオン座が見える。
- 4 日本で南中高度が最も高いのは、地球がDの位置にあるときである。
- 5 地球がDの位置にあるとき、南極は白夜である。

[No. 25] 次の文は、幼稚園児のテレビ視聴時間を減らすために行った研究に関するものであるが、その内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

Preschoolers*put “No TV” signs on their television sets and got rewards for not watching in a study that reduced their viewing by almost a quarter.

The attempt to prevent kids from becoming couch potatoes involved seven 20-minute weekly sessions at 16 preschools in upstate New York near Cooperstown.

Kids made lists of fun activities besides television, including reading ; were rewarded with stickers for each TV-free day ; and the schools held parties to celebrate surviving without television.

The 43 youngsters : ages 2 to 5, watched a weekly average of about 13 hours of television before the study—at the upper limit, no more than two hours daily, set by the American Academy of Pediatrics. By the end of the study, they were watching less than 10 hours a week.

* preschooler : 幼稚園児

- 1 この研究では、テレビをつけると、「No TV」というサインが画面に表示されるようにした。
- 2 この研究は、毎日 20 分間のセッションを含んでいた。
- 3 この研究は、「カウチポテト」になった子どもたちを救うことを目的としていた。
- 4 この研究では、研究に参加した子どもたちは自分の好きなテレビ番組の一覧を作った。
- 5 この研究の結果、研究に参加した子どもたちのテレビ視聴時間は、1 週間当たり約 3 時間以上減った。

[No. 26] 次の文は、日本に居住することとなった外国人家族に向けて書かれた文であるが、その内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

If you thrive on regular exercise and plan on continuing a regime while in Japan, there are a few important things to consider. Parents with small children may not want to take the time to go to a club for exercise, but instead may want to work out at home. Because of limited space in most homes, a weight or workout room may not be possible. If you need to exercise, push back all of the furniture and go for it ! Another idea is to invite some other mothers over during the day and let the kids play while you exercise together.

One of the advantages of living in Japan is the relative safety of walking or jogging alone on the streets. If you are lucky enough to live near a large park, temple, or shrine, you can walk or run in the beauty of the trees and gardens. Be aware, however, that only walking, not running, is allowed on the paths of many shrines. Check with the authorities * before you start out. One man we know ran every morning for weeks in the ground of a shrine unaware that he was being told over the loudspeakers—in Japanese, of course — to stop running.

* authority : 関係当局

- 1 小さい子がいる場合には、なるべく自宅で運動をするように心がけるべきである。
- 2 家の中で運動をすると怪我をするおそれがあるので、なるべく外で運動したほうがよい。
- 3 日本には美しい庭園がたくさんあり、多くの人たちが散歩やジョギングをしている。
- 4 日本は安全な国だが、夜の公園や寺など、人通りの少ない所を出歩くのは避けたほうがよい。
- 5 ある男性は、神社の境内を毎朝走っていたが、注意されていることに気づいていなかった。

[No. 27] 次の文は何について書かれたものか。

遙^{はる}かなる世界にかき離れて、幾年^{いくとせ}あひ見ぬ人なれど、文^{ふみ}といふものだけに見つれば、ただ今さし向かひたる心地^{こころ}して、なかなか、うち向かひては思ふほども続けやらぬ心の色もあらはし、言はまほしきことをもこまごまと書き^く尽くしたるを見る心地は、めづらしく、うれしく、あひ向かひたるに劣りてやはある。

つれづれなる折、昔の人の女見出でたるは、ただその折の心地しそ、いみじくうれしくこそおぼゆれ。

- 1 人の心の移ろいやすさについて
- 2 手紙のよさについて
- 3 遠き友に対する友情について
- 4 古人の書いた随筆のおもしろさについて
- 5 古い日記を読み返す楽しみについて

[No. 28] 次の文の内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

精神療法とは、ちょうどわれわれが母語のように身についていない外国語で喋るときのように、患者さんが自分の心の中にある既存の——すでに言語化されたことのある「思い」や「気持ち」を、それに対応する言葉に当て嵌めながら表現していく、ということではありません。それは、言語以前の透明な“あるもの”を、言葉によって形造り表出させていく——言葉を紡ぎ、意味を綾なすことによって、無形の“あるもの”を姿かたちのあるものとしていく、ということなのです。この“あるもの”は透明なために、言葉の衣に包まれた姿でしかあらわれません。だが、それにふさわしい衣をまとったその姿かたちは、神の言葉が神そのものであり、母の言葉が母そのものであるかのように、“あるもの”そのものなのです。

したがって精神療法場面でのやりとりとは、正体不明の透明な“あるもの”が言葉の衣をまとって姿かたちをあらわすようにすることなのですが、それは既製服や古着をそのまま着せる——辞書に載っているような既成の意味や既存の使い古された意味しかない言葉によってではありません。詩人がインスピレーションに導かれて詩作するときのように、“あるもの”それ自身が言葉の糸を紡ぎながら自らの衣を織りなし姿をあらわすといった、あるいは古着の糸を解きほぐしたり、既製服を裁断し直したり、染め直したり、別の布地を縫合したり、新たな裏地をつけたり、こわばったところを柔らかくしながら仕立て直しているうちに、“あるもの”にふさわしい衣服が出来上がり、それをまとって姿かたちをあらわすといった、言語による創造的営為なのです。また、患者さんと治療者とが言語の編み目を細やかにしていくことによって、“あるもの”が抜け落ちずに綾なされるようにしていくことなのです。

しかし、詩人でもなく、また手持ちの衣服は乏しく、しかも着古した既製服しかない場合、どのように仕立て直しても、“あるもの”にふさわしい衣服を仕立て上げられないこともあるでしょう。“硬い”糸しか妨げなければ、編み目を細やかに織り上げることもかないません。そこである人たちは、描画などの言語以外のもの——イメージ表現をもって、あるいは俳句や短歌といった非日常的表現をもって、それを果たそうとします。

- 1 精神療法とは、患者が心に秘めてあえて言わずにいる言葉を表現させていくことである。
- 2 精神療法では、言語化された内容よりも内容にまつわる思いや気持ちが伝わるようなやりとりが重要である。
- 3 精神療法とは、患者が回想的に語る言葉を紡いでいく創造的営為である。
- 4 言葉以前の透明な“あるもの”は、言葉がもつ既成の意味を用いることで姿かたちをあらわす。
- 5 精神療法では、言葉でうまく表現しきれない場合に、描画などのイメージ表現を用いることがある。

[No. 29] 次の文の内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

嗅覚はもともと、外敵である野生動物の匂い、腐ったものや有毒なものを嗅ぎ分けるための感覚であった。現代でも、人は異臭やひどい悪臭を感じると本能的に危険を感じ口と鼻を手で覆ったりかがんだりする。

あるいは嗅覚は、食料となる木の実やそのほかの資源を探しあてる重要な感覚であったとも思われる。里が登場して花の種類が増えてからは、人の嗅覚はそれらの花を嗅ぎ分けることで研ぎ澄まされた。匂いは湿度が高くなると強くなるといわれる。湿度の高いモンスーン地帯の日本やアジアの一部には^{もんこう}聞香のような独特の文化が発達し、嗅覚の鋭さを高めた。また西洋では、肉の臭みを消すために香辛料が発達したといわれる。さらに体臭をはじめ不快な臭いをカムフラージュするため、香水が発達したというのは有名な話である。西洋の匂いの文化は、不愉快な臭いを消すために発達したともいえる。匂いの演出、それにコントロールは、まさに文化そのものである。

(中略)

人はよい香りを嗅ぐと安らぎを感じる。花などに含まれるある種の物質の匂いを感じることで、血圧や脈拍数、さらには脳波の出方などにも影響を及ぼすという。香りが人の身体条件に影響を及ぼすことは明らかである。今はやりのアロマセラピーも、このことを応用した一種の療養法である。「森林浴」では森の樹木たちが出すさまざまな物質が人間の神経系に作用し、脳波に変化を与えるとともに心拍数や血圧にも作用する。森に入るとなんともいえない微香を感じるが、ただしこの場合の森も、原始の森ではなく人為の森——里山の森——である。反対に、人の手がほとんど入っていない照葉樹林では、ねっとりまとわりつくような湿気やかび臭さといった不快感を感じる人が多いと思う。

- 1 人間の嗅覚は、野生動物や有毒なものから身を守るために進化した。今日では嗅覚の退化が問題視されている。
- 2 モンスーン地帯の人びとが他の地帯の人びとより嗅覚が鋭いのは、この地帯に香りの強い花の種類が多いからである。
- 3 アジアの一部では香りを嗅ぎ分ける文化が発達したが、西洋では香りを利用して不快な臭いを消す文化が発達した。
- 4 花に含まれる物質には人の体内のホルモンに作用するものがあり、これらは食品として摂取すると効果的である。
- 5 里山の森は、森林浴により健康を増進するために、人びとが良い匂いの木を植えて作ったものである。

[No. 30] 次の文で、筆者は日本人の考えを英語で西洋人に伝えることをどのようにたとえているか。

英語の日本化は避けられないどころか、むしろ日本人が積極的に取り組まなくてはならない大切なことなのです。そしてこのことの意味と必然性が理解できれば、日本人がこれまで英語を使う際によく見られた、ある種の「及び腰」的な自信のなさが克服できます。それをことばと、それが伝える内容という観点から、ことばを容れ物、たとえば茶碗と考へ、内容をその中に入れるお茶と考へて説明しましょう。

さて日本人がこれまで長い間、西洋のこと、つまり新知識や進んだ技術を知りたいために英語を学んできたということは、西洋文化という中身、たとえば言えば紅茶という外国のお茶を何とかして飲みたいから、その容れ物としての紅茶茶碗（つまり英語）を苦勞して学んだのだ、と考へることができます（こう考へてみると、日本人が明治以前は、古代中国の文化文明を受容したために、その容れ物としての漢文を学んだのも、まったく同じことです）。

さてそこで今度は、日本のこと、自分の考へを外国に伝えるために、日本人が英語を使う発信のことを考へてみましょう。日本的な事物とか風俗風習、そして日本人の考へや思想などは、お茶にたとえれば紅茶ではなく、番茶か煎茶せんちやといったところです。

この西洋人にはあまりなじみのない種類のお茶を、英語という容器に入れて、今度は相手に飲ませようとするのが、英語による日本側からの発信ということです。何しろ紅茶とは違って、砂糖の入っていない、苦い日本のお茶を、これまで飲んだことのない相手に飲ませようというのですから、まず日本茶特有の味や香り、その効用を説明したりして、場合によっては嫌がったり尻込みするかもしれない相手を、うまく説得できなければ、日本茶を飲んでももらえないわけです。

- 1 砂糖を入れた日本茶を、日本茶の茶碗に入れて飲んでもらう。
- 2 砂糖を入れた日本茶を、ティー・カップに入れて飲んでもらう。
- 3 砂糖を入れない日本茶を、ティー・カップに入れて飲んでもらう。
- 4 砂糖を入れない紅茶を、日本茶の茶碗に入れて飲んでもらう。
- 5 砂糖を入れない紅茶を、ティー・カップに入れて飲んでもらう。

[No. 31] 次の文の内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

いま、われわれが、文学とか、文芸とかいいならわしていることばは、明治初年に Literature を日本訳したものである。それまでのわが国には、文学とか文芸とかいう名称は無かったけれども、事実はあったのである。それならば、それは、一体、何であったのか。わが国では、古くから、歌とよばれるものがあった。また、物語とか、日記とか、紀行とか、随筆とかよばれるものもあった。さらに、連歌だの、俳諧だの、浮世草子だのというものが、つぎつぎあらわれてきた。こういうものは、いまからみると、どれも文芸である。にもかかわらず、その一つ一つが、ただ、一つ一つとして考えられていて、そのすべてが、おなじく、文学であり、文芸であるという考えかたには達していなかったのである。ところが、文学、もしくは文芸という訳語ができて、はじめて、そういう、和歌とか、物語とか、日記とか、紀行とか、随筆とか、連歌とか、俳諧とか、浮世草子とか、小説とか、詩とかよばれているそれぞれが、それぞれであると同時に、いずれも文学であり、文芸であるという考えかたができ、そういうことばが、単なる訳語ではなく、われわれの歴史にあり、また、いまもある事実の名称としての国語になったわけである、それならば、それは、文学とよぶのがよいか、それとも文芸というべきであるか。一般には、文学ということばの方が、いまも広く用いられている。が、これは、文学そのものをいうにはよいとしても、文学を研究する学問の名称をつくるには、「文学学」となって、どうもぐあいがよくない。それに、文学そのものをいうとしても、それは学の種類であるよりも、芸術—の種類なのだから、文芸とよぶ方が、ふさわしい。そうすると、それを研究する学問の名称は、文芸学でよいことになり、それは文学学よりも、はるかにおさまりがよい。

- 1 明治以前には、文学や文芸はなかったが、和歌や俳諧といった様々な形での文化があった。
- 2 物語や日記や紀行はいずれも文芸であるが、明治になるまではそのように考えられていなかった。
- 3 随筆や浮世草子は単なる文学ではなく、それぞれが歴史ある文書である。
- 4 文学を研究する学問のことをいうときには、語感から、「文芸学」と称する方が一般的になった。
- 5 文学も文芸も歴史ある言葉であり、文学と呼ぶか、文芸と呼ぶかについて、いまだに議論が続けられている。

[No. 32] 次の文の内容と合致するものとして最も妥当なのはどれか。

宗教の偉大さは本来そのスケール、その究極的な不可解性にある。

数式のように明解な解決法を与える宗教がもしあったとしても、かえってそれは人々の心を救うことにはなるまい。誰もが同一の手段で同一の解答を得られることで満足できるのなら、おそかれはやかれ、世界の宗教はコンピュータに取って代わられることだろう。

宗教の素晴しさは、しばしば解答にではなく、解答されないままの中にある。悩みそのものの中に救いが隠されている。宗教の美しさは調和にではなく、むしろ多様な勢力や傾向のたえまもない抗争の中に見出される。

Yさんは、何か大きな困難や問題が起こると、その解決のためにあらゆる努力を尽くす一方、仏壇の前で問題解決を念じるという。すると不思議に心が落ち着き、思いがけない知恵も湧いて、問題はきっと克服できる——Yさんは経験からそう信じている。宗教家でもないYさんは、正に困難との真剣な抗争の中で日本人が古来大切にしていたという“人事を尽くして天命を待つ”心境に立ち至るのである。

- 1 宗教の美しさは、日本人が古来大切にしてきた調和の中に見出される。
- 2 宗教は究極的に不可解であり、コンピュータに取って代わられることはない。
- 3 宗教は、人びとに対し、問題解決のためのあらゆる努力を尽くすようしむける。
- 4 宗教は、様々な人びとの悩みに明解な解決法を与える。
- 5 宗教は、たとえ悩みを解決しなくても、人びとに満足感を与える。

[No. 33] 次の□の文の後に、A～Eを並べ替えて続けると意味の通った文章になるが、その順序として最も妥当なのはどれか。

人間の幸福とは一体なんであるか。

A：それは人間の意識、人間の反省をこえた、どうすることもできないところから発する場合が多いのである。

B：人間の幸福というものは、いつまでたっても直接、学問の対象とはなりえないものではないかとさえ思われる。

C：人間の喜怒哀楽は人間の心の奥深くから発するところのものである。

D：これに対して的確に答えるのは、非常にむづかしいことである。

E：これに直接こたえるような学問が果してありうるかどうか。

- 1 A→B→D→E→C
- 2 A→C→E→B→D
- 3 D→B→E→A→C
- 4 D→E→B→C→A
- 5 E→C→D→B→A

[No. 34] 次の文のA～Dに当てはまる語句の組合せとして最も妥当なのはどれか。

ネットワーク社会への変化は、「A」からネットワークのつくる「B」への変化と言い換えることもできます。

Aとは、産業革命以後の工業社会の別名です。Aの特徴は、自動車産業に象徴される工業製品の量産体制です。「A」では、部品の点数を100点から80点に減らすといった工場の生産革新を通じて、産業全体を規模と効率で成長させました。

(中略)

20世紀までの「A」は、産業資本主義に基づくCがベースになってきました。ひとこと言くと、日本が得意としてきた「モノづくり」がこれにあたります。一万、21世紀のBでは、ITや金融といった、アメリカの得意とするDが重要となります。

これからの時代に、両者の関係はいったいどうなるでしょう。そのわかりやすい例として、テレビとインターネットの関係を考えてみます。

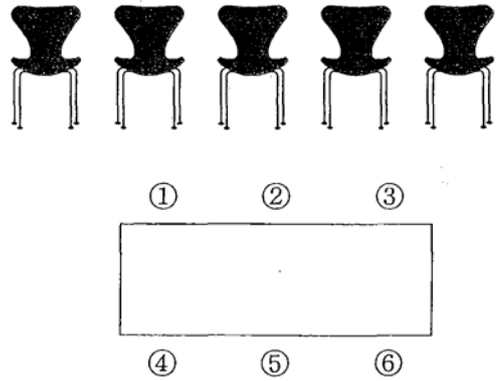
テレビは20世紀型社会を象徴する商品のひとつです。しかし、いまやインターネットや携帯電話でも映像番組を見られる時代になり、テレビ局は「通信と放送の融合」という言葉に戦々兢々きょうきょうとしています。テレビという「R」の世界の存在意義が、インターネットという「V」の勢力によって失われてしまうのではないかと恐れているわけです。

	A	B	C	D
1	循環型社会	秩序型社会	バーチャルな価値 (V)	リアルな実経済 (R)
2	循環型社会	秩序型社会	リアルな実経済 (R)	バーチャルな価値 (V)
3	秩序型社会	複雑系社会	バーチャルな価値 (V)	リアルな実経済 (R)
4	秩序型社会	複雑系社会	リアルな実経済 (R)	バーチャルな価値 (V)
5	複雑系社会	循環型社会	リアルな実経済 (R)	バーチャルな価値 (V)

[No. 35] ある食堂で食事をしている人たちについて、次のことが分かっているとき確実にいえるのはどれか。

- どの人も、ラーメン又はカレーライスのどちらかのみを食べている。
 - ラーメンを食べている人はみな、かばんを持っている。
 - ネクタイをしている人はみな、カレーライスを食べている。
- 1 カレーライスを食べている人は、かばんを持っていない。
 - 2 カレーライスを食べている人は、かばんを持っているか、ネクタイをしているかのどちらかである。
 - 3 ラーメンを食べている人は、ネクタイをしていない。
 - 4 ネクタイをしている人は、かばんを持っている。
 - 5 どの人も、かばんを持っているか、ネクタイをしているかのどちらかである。

[No. 36] 図のように、A～Fの6人がテーブルの両側に3人ずつ着席して食事をした。攻のことが分かっているとき確実にいえるのはどれか。



- A、C、Eは男性、B、D、Fは女性である。
 - 女性は互いに隣り合って座っていなかった。
 - AはBの隣に座っていた。
 - BはDの正面に座っていた。
 - Cの席は真ん中の席ではなかった。
- 1 Aは②の席に座っていた。
 - 2 Bは④の席に座っていた。
 - 3 CはAの斜め前に座っていた。
 - 4 DはEの隣に座っていた。
 - 5 FはCの隣に座っていた。

[No. 37] 図のように、横一列に並んでいる椅子に、A～Eの5人が座って2枚の写真を撮った。1枚目は左からABCDEの順で写真を撮った。2枚目の並び方について次のことが分かっている。

- A～Eの5人とも1枚目の写真と同じ椅子に座って写真を撮った者はいない。
 - BとCの間には2人座っている。
 - CとDの間には1人座っている。
- このとき、2枚目の写真で隣り合わせに座っていると確実にいえるのは、次のうちではどれか。
- 1 AとB
 - 2 AとC
 - 3 AとD
 - 4 BとE
 - 5 CとE

[No. 38] A、B、Cの3人が、ある水曜日から同時に、Aは1日おきに、Bは2日おきに、Cは3日おきに欠かさずスポーツクラブに通い始めた。3人が3回目に同じ日に通うのは何曜日か。

- なお、A、B、Cが通い始めた水曜日を1回目とする。
- 1 水曜日
 - 2 木曜日
 - 3 金曜日
 - 4 土曜日
 - 5 日曜日

[No. 39] 兄と妹で金魚すくいに行き、それぞれ4回ずつ挑戦した。すくった金魚の数について次のことが分かっている。

- 兄は、妹が2回目と4回目にすくった金魚の合計数と同じ数を、3回目にすくった。
- 妹は、兄が1回目と2回目にすくった金魚の合計数より4匹少ない数を、3回目にすくった。
- 兄が4回目にすくった金魚の数と、妹が1回目にすくった金魚の数は、同じで奉る。

このとき、兄がすくった金魚の総数と妹がすくった金魚の総数の組合せとしてありえるのは、次のうちではどれか。

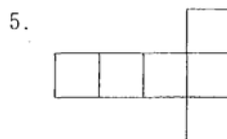
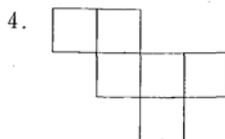
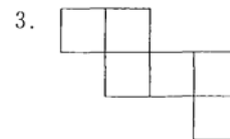
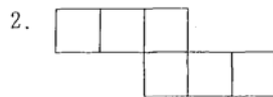
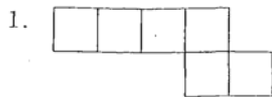
	兄	妹
1	10匹	8匹
2	10匹	14匹
3	12匹	8匹
4	12匹	14匹
5	15匹	12匹

[No. 40] 図のような的に向かってボールを投げ、その当たった場所によって得点を与える競技をした。的に当たると、当たる位置に応じて与えられる点数は、10点、7点、3点、2点のいずれかであり、的を外れた場合は-1点とし、投球は3回とする。

投球3回の合計得点として、次のうちありえないのはどれか。

- 1 17点
- 2 18点
- 3 19点
- 4 20点
- 5 21点

[No. 41] 次の展開図のうち、組み立てたとき立方体にならないのはどれか。



[No. 42] 図 I は、合同の形の紙を 4 枚重ねずに組み合せてできた図形である。また、図 II の点線は境界の一部分を示したものである。

このとき、もとの 1 枚の紙の形として最も妥当なのはどれか。

図 I

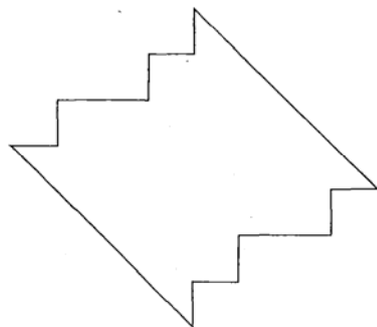
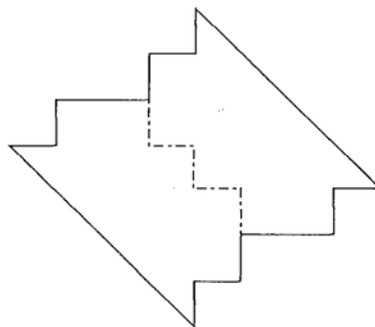
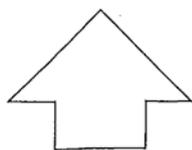


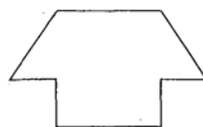
図 II



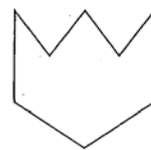
1.



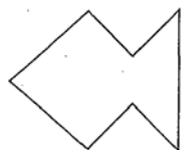
2.



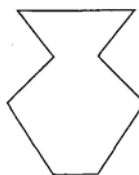
3.



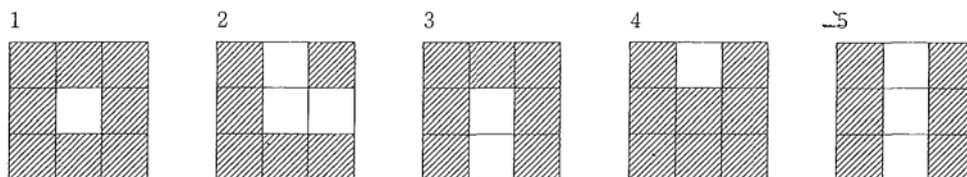
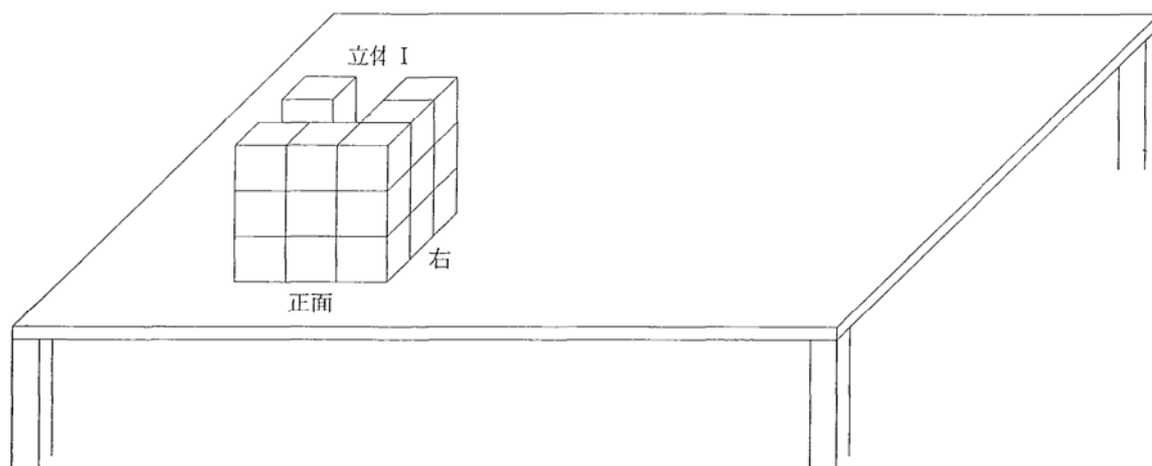
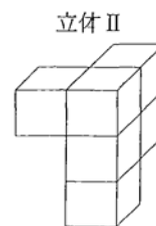
4.



5.



[No. 43] 図の立体 I は正六面体から立体 II を取り除いたものである。立体 I をテーブルの上で右方向へ 2 回倒し、次に後方へ 1 回倒したときテーブルに接する面を示しているのはどれか。
 ただし斜線部はテーブルに接している部分を示す。



[No. 44] 各面に1～6の目がそれぞれ割り当てられた立方体のサイコロが1個ある。このサイコロを2回投げて、出た目の数の和が4の倍数になる確率はいくらか。

1 $\frac{1}{8}$

2 $\frac{7}{36}$

3 $\frac{1}{6}$

4 $\frac{1}{4}$

5 $\frac{5}{18}$

[No. 45] 次のようなA、B、Cの三つのランプがある。

- ランプAはスイッチを入れると「1秒間点灯、2秒間消灯」を繰り返す。
- ランプBはスイッチを入れると「1秒間点灯、3秒間消灯」を繰り返す。
- ランプCはスイッチを入れると「1秒間点灯、5秒間消灯」を繰り返す。

ある瞬間、同時にランプA、B、Cのスイッチを入れた。この時点から1時間(3,600秒間)に、三つのランプが同時に点灯しているのは合計何秒間か。

- 1 50秒間
- 2 120秒間
- 3 150秒間
- 4 240秒間
- 5 300秒間

[No. 46] a、bはそれぞれ1以上9以下の自然数で、かつ、aはbよりも小さいものとする。例えばaが1、bが2のとき、 $ab a$ は3けたの自然数である121を表すものとする。

このとき、 $ab a$ と $ba b$ の和が1221になるaとbの組合せは何通りあるか。

- 1 1通り
- 2 2通り
- 3 3通り
- 4 4通り
- 5 5通り

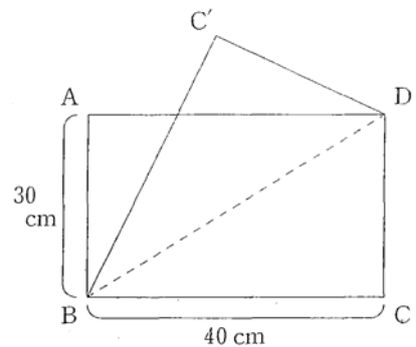
[No. 47] ある商品をその定価の20%引きで売ったときに、原価の20%の利益となるように定価を設定したい。このとき、定価は原価の何%増しとなるか。

- 1 40%
- 2 44%
- 3 45%
- 4 47%
- 5 50%

[No. 48] 図のような縦30 cm、横40 cmの長方形の紙ABCDを、対角線BDを折り目にし二つに折り重ねたところ、CはC'の位置にきた。

このとき、頂点A、C'間の直線距離はいくらになるか。

- 1 12 cm
- 2 13 cm
- 3 14 cm
- 4 15 cm
- 5 16 cm

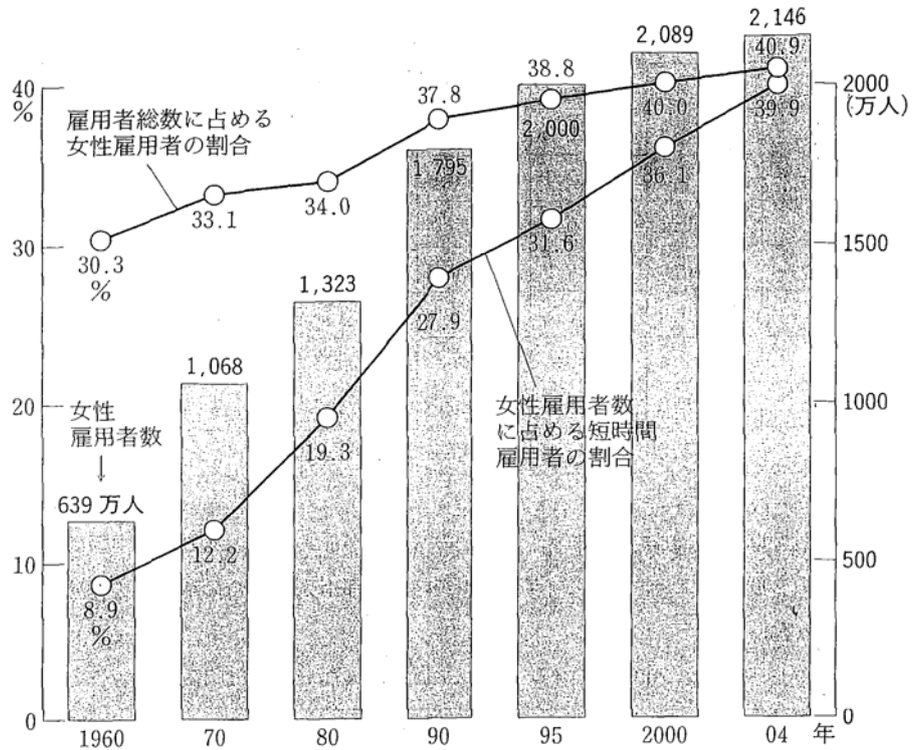


[No. 49] 表は、アジアの8か国について総人口に対する都市人口割合の推移を表したものである。これから確実にいえるのはどれか。

国名	都市人口割合 (%)					都市人口(千人)
	1970年	1980年	1990年	2000年	2005年	2005年
日本	53.2	59.6	63.1	65.2	65.8	84,303
インドネシア	17.1	22.1	30.6	42.0	48.1	107,248
韓国	40.7	56.7	73.8	79.6	80.8	38,630
シンガポール	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4,326
タイ	20.9	26.8	29.4	31.1	32.3	20,749
中国	17.4	19.6	27.4	35.8	40.4	531,817
ベトナム	18.3	19.2	20.3	24.3	26.4	22,246
マレーシア	33.5	42.0	49.8	61.8	67.3	17,067

- 1 1970年から2005年にかけて、都市人口割合の増加幅が最大であったのは、中国である。
- 2 1970年から2005年にかけて、シンガポールを除き、都市人口割合の増加幅が最小であったのは、日本である。
- 3 1980年のマレーシアと2000年のインドネシアの都市人口は、ほぼ同数である。
- 4 1990年のタイの都市人口は、約1,9千万人である。
- 5 2005年のベトナムの総人口は、8千万人を超えている。

[No. 50] 図は、ある国の女性雇用者数などの推移を表したものである。この図のみから読み取れることとして最も妥当なのはどれか。



- 1 全人口に占める雇用者の割合の推移
- 2 雇用者総数に占める短時間雇用者の割合の推移
- 3 男性雇用者数の推移
- 4 男性雇用者数に占める短時間雇用者数の推移
- 5 短時間雇用者総数に占める女性の割合の推移

平成 20 年度 刑務官 教養試験 正答

問題	正答	問題	正答	問題	正答
1	5	21	5	41	1
2	1	22	5	42	1
3	3	23	4	43	3
4	2	24	4	44	4
5	3	25	5	45	5
6	4	26	5	46	4
7	4	27	2	47	5
8	1	28	5	48	3
9	1	29	3	49	5
10	3	30	3	50	3
11	2	31	2		
12	1	32	2		
13	2	33	4		
14	5	34	4		
15	4	35	3		
16	3	36	4		
17	2	37	5		
18	2	38	4		
19	2	39	3		
20	3	40	2		