

選択問題紙

経済学部1・2部
経営学部1・2部（経営学科）

2025年2月10日

10:00～11:00 (60分)

注意事項

— 注意事項は裏表紙にもある。問題紙を裏返して必ず読むこと。 —

- 解答用紙は問題紙の中に折り込まれている。

受験する学部（1・2部の区別を含む）に該当する問題のページと解答用紙の色は下表の通りである。

選択問題	ページ	解答用紙
日本史	2～6	水色
世界史	8～15	緑色
地理	16～26	紫色
政治・経済	28～37	桃色
数学（経済学部1部・経営学部1部）	38～42	黄色
数学（経済学部2部・経営学部2部）	38～42	灰色

- 解答用紙は1枚だけ提出すること。2枚以上提出した場合にはすべて無効となる。
- 解答はすべて解答用紙の指定された欄に記入すること。
- 試験開始の合図があるまで問題紙を開いてはいけない。
- 試験終了まで退室してはいけない。
- 受験番号の記入については裏表紙を参照すること。

— 以下は数学を選択する受験者のみに関する注意である。 —

- 数学の解答用紙は表裏両面である。数学の解答用紙には答えだけでなく、導出の過程も記入すること。

問題①, ②が必須で、問題③, ④, ⑤については、これらの中から1問を選択し、解答用紙の□の中に選択した問題の番号を記入すること。

なお、問題②は、問題A, Bのどちらか一方の問題を選択し、問題②の解答欄にある□の中に選択した問題の記号（AまたはB）を記入すること。

政治・経済

1

次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

人々が経済的に豊かに生きていくためには、限られた資源を効率的に活用し、日々の暮らしに役立てていくことが重要である。そのための工夫が、社会的な分業や協業による経済活動である。経済活動は、土地・労働力・資本を用いて財やサービスを作り出す生産、生産されたものを、土地・労働力・資本の所有者に給与や利益などの所得として分ける A A A ⁽¹⁾ された所得を消費や貯蓄、投資に回す支出、の3つからなっている。人々が分業や協業の一端を担い、それぞれの生産物を持ち寄って市場で交換することが、社会全体にとって効率的であり、互いの利益にもなる。

しかし、生産に利用する土地・労働力・資本、また、人々が使える予算や時間は、無限に存在するものではなく、有限な資源である。そのため、人々は、希少な資源をどのように利用するかという選択を行う。この選択の結果、どれかを利用すれば、どれかをあきらめざるを得ない、という状況が生まれる。このような状況下で選択を行う際の基準となるのが、機会費用である。⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾

ところで、一国の経済規模を示す指標には、フローとストックの2つの概念がある。フローは、四半期や1年など、ある一定期間内にどれだけの経済活動が行われたかを表すもので、GDP や GNI がある。一方、ストックは、ある時点でこれまでのフローが蓄積した量のことである。⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾

問1 本文中の空欄 A にあてはまる、最も適切な語句を、漢字2文字で答えよ。

問2 下線部(1)に関連して、次の問い合わせに答えよ。

(a) 生産に必要な、土地・労働力・資本の3つを何と呼ぶか。最も適切な語句を、解答欄に合わせて漢字2文字で答えよ。 〔解答欄〕 生産

(b) 一般に、教育や経験により高めることが出来る、個人が持つ知識や能力、技能などを資本と捉えた概念を何と呼ぶか。最も適切な選択肢を、以下の選択肢ア～クの中から1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 金融資本 イ. 自己資本 ウ. 商業資本 エ. 人的資本 オ. 自然資本
カ. 運転資本 キ. 新しい資本 ク. 他人資本

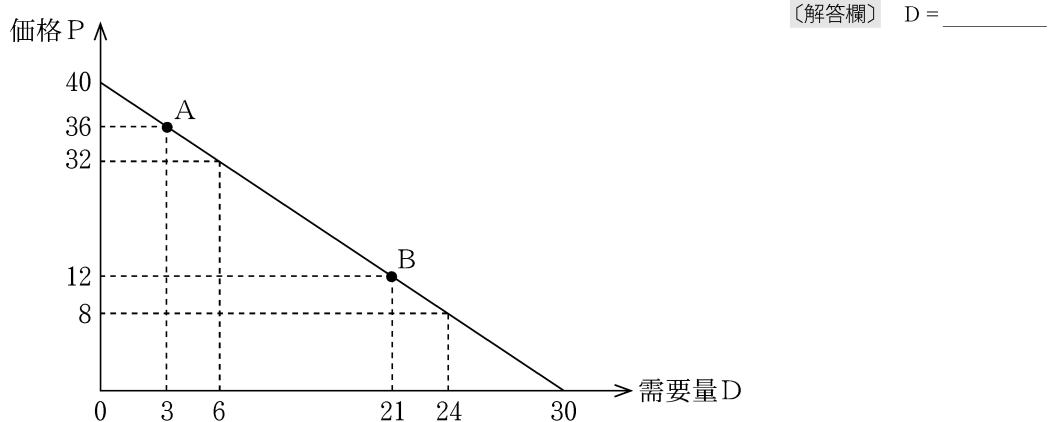
問3 下線部(2)に関連して、次の問い合わせに答えよ。

(a) 消費とは、人々が財やサービスを購入し、それらを利用して生活の必要性や欲求を満たす行為である。このように、人々が財やサービスを購入することで得られる満足感のことを何と呼ぶか。最も適切な語句を、漢字2文字で答えよ。

(b) 家計の可処分所得のうち、消費にあてる割合のことを何と呼ぶか。最も適切な語句を、解答欄に合わせて漢字2文字で答えよ. 〔解答欄〕 消費

問4 下線部(3)に関連して、次の問いに答えよ。

- (a) 横軸に需要量、縦軸に価格をとった下図に描かれている曲線(直線)は、需要曲線である。需要量をD、価格をPとしたとき、下図に描かれている需要曲線(需要関数)を、解答欄に合うように導出せよ。



- (b) 需要の価格弾力性とは、価格が1%変化したときに需要量が何%変化するかを示す指標であり、需要の価格弾力性=需要量の変化率÷価格の変化率、と定義される。上図のA点とB点における需要の価格弾力性に関し、以下のア～ウの記述の中から最も適切な記述を1つ選び、記号で答えよ。なお、需要の価格弾力性は、正の値で表されることとする。

- ア. A点における需要の価格弾力性とB点における需要の価格弾力性は同じである。
- イ. A点における需要の価格弾力性の方がB点における需要の価格弾力性より大きい。
- ウ. A点における需要の価格弾力性の方がB点における需要の価格弾力性より小さい。

- (c) 市場取引を通じて外部不経済を解消することを何と言うか。最も適切な語句を、解答欄に合わせて漢字3文字で答えよ。
- 〔解答欄〕 外部不経済の

- (d) 情報の非対称性が存在するときに、良質な財やサービスが淘汰され、粗悪な財やサービスのみが市場に出回るようになることを何と言うか。最も適切な語句を、漢字3文字で答えよ。

問5 下線部(4)に関連して、この状況を何と呼ぶか。カタカナで答えよ。

問6 下線部(5)に関連して、ある企業が、下表で示されるAからEの5つの事業の中から1つだけを選択しなければならない状況を考える。この時、事業Cを選択することの機会費用を求めよ。

事業ごとの収入と費用

事業	収入	費用
A	580	430
B	470	310
C	300	250
D	770	650
E	700	470

政・経

問7 下線部(6)に関連して、次の問い合わせよ。

- (a) その正式名称を何と呼ぶか。漢字5文字で答えよ。
- (b) 2023年のわが国の名目GDPはおよそ何兆円か。最も適切な選択肢を、以下の選択肢ア～シの中から1つ選び、記号で答えよ。
- | | | |
|--------------|---------------|---------------|
| ア. より多く390兆円 | イ. より多く430兆円 | ウ. より多く470兆円 |
| エ. より多く510兆円 | オ. より多く550兆円 | カ. より多く590兆円 |
| キ. より多く630兆円 | ク. より多く670兆円 | ケ. より多く710兆円 |
| コ. より多く750兆円 | サ. より多く1000兆円 | シ. より多く1200兆円 |
- (c) 2023年の名目GDP(アメリカドル換算)は、わが国が に抜かれ世界第4位へ後退した。空欄 にあてはまる国名を答えよ。
- (d) 消費が270兆円、貯蓄が130兆円、投資が110兆円、政府支出が80兆円、輸出が50兆円、輸入が40兆円の時のGDPを計算し、解答欄に合うように答えよ。 〔解答欄〕 兆円
- (e) GDP成長率の内訳に注目し、成長の要因を明らかにしようとする分析手法を何と呼ぶか。最も適切な語句を、解答欄に合わせて漢字2文字で答えよ。 〔解答欄〕 成長

問8 下線部(7)に関連して、ある一時点での一国のストックのことを何と呼ぶか。漢字2文字で答えよ。

2

次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

日本の総人口は2008年にピークを迎えた。⁽¹⁾ それから約5年後に民間の会議体である日本創成会議の人口減少問題検討分科会の提言「ストップ少子化・地方元気戦略」など一連のレポートが、⁽²⁾ 全国896の市区町村が⁽³⁾ 「消滅可能性自治体*」であるとして個別の市区町村名を示したことで、社会に大きな影響を与えた。特に政府はこのレポートの発表と連動して、2014年9月に「地方創生」と呼ばれる政策を発表し、⁽⁴⁾ 内閣には司令塔となる「まち・ひと・しごと創生本部」が設置されることとなったほか、⁽⁵⁾ 国交省「国土のグランドデザイン2050」や第31次地方制度調査会答申等、幅広い分野における改革を促すこととなった。

政府の「地方創生」は東京への一極集中を是正し、⁽⁶⁾ 地方の人口減少を食い止めることで日本全体の活力を上げることを目的としており、多くの事業と交付金等の政策資源が投入されてきたが、開始から10年後となる2024年に発表された「地方創生10年の取組と今後の推進方向」では「国全体で見たときに人口減少や東京圏への一極集中などの大きな流れを変えるには至っておらず、地方が厳しい状況にある」、「地方創生の取組においては、各自治体がそれぞれに人口増加を目指し、様々な施策を展開してきたが、成果が挙がっているケースも、多くは移住者の増加による『社会増』にとどまっており、地域間での『人口の奪い合い』になつていると指摘されている」等の厳しい現状が指摘され、これまでの政策は、はかばかしい成果をあげているとは言い難い状況にある。

「消滅可能性自治体」については、新たに2024年人口戦略会議『人口ビジョン2100』が発表され、これまでの取り組みにより消滅可能性自治体の数は744へ減少したものの、少子化の基調が変わっていないことが示された。また、人口の増加分を他地域からの人口流入に依存しており、しかも当該地域の出生率が非常に低い25の市町村を人口の「ブラックホール型自治体」として分類し、大都市圏を中心に存在するこうした自治体では人口の自然減対策の必要性が高いとした。

*地域間の人口移動が将来も収束しないと仮定して推計した場合、若年女性人口が比較対象年（この場合は2010年）から30年後までに5割以上減少する市町村

問1 下線部(1)について、一般に、人口増加は生産年齢人口を増加させる等、経済成長にとってプラスに働く一方で、人口減少では労働者の減少により消費が低迷したり、1人あたりの社会保障負担が増したりするなど経済成長を阻害する効果があるとされる。人口増加によるプラス効果を人口ボーナスと呼ぶのに対し、人口減少による効果をなんと呼ぶか。解答欄に合わせてカタカナ4文字で答えよ。

政・経

問2 次の文の空欄にあてはまる数字（小数点以下2桁）を答えよ。

1966年の丙午には日本の合計特殊出生率が激減し、この値は長らく日本の合計特殊出生率のワースト記録だったが、1990年に発表された前年の合計特殊出生率がこれを下回ったことで、日本の少子化が決定的となり、社会に衝撃を与えた。このショックは、合計特殊出生率の数字を取り「 ショック」と呼ばれる。

問3 下線部(2)について、次の間に答えよ。

(a) この組織の座長を務めたのは、2007年8月27日から2008年9月24日の間総務大臣等を務めた増田寛也である。増田寛也が最初に総務大臣に就任した時点の内閣総理大臣として適切な者を、以下の選択肢ア～エの中から1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 小泉純一郎 イ. 麻生太郎 ウ. 安倍晋三 エ. 鳩山由紀夫

(b) 増田寛也の前の総務大臣としてふるさと納税制度の創設などに関わり、第99代内閣総理大臣になったのは次のうち誰か。以下の選択肢ア～エの中から1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 菅義偉 イ. 岸田文雄 ウ. 野田佳彦 エ. 麻生太郎

(c) ふるさと納税は、自治体に対して寄附をおこなうことで、寄附金額の一部が税から控除されるしくみである。何税の一部が控除されるのか、2つ答えよ。

問4 下線部(3)について、日本の市区町村数のうち約何割に相当するか、1桁の整数で答えよ。

〔解答欄〕 約_____割

問5 下線部(4)について2024年8月1日現在、以下の機関のうち、内閣総理大臣が主任の大蔵を務める組織をすべて選び、記号で答えよ。

- ア. 会計検査院 イ. 復興庁 ウ. 消防庁
エ. スポーツ庁 オ. 原子力規制委員会 カ. こども家庭庁
キ. 消費者庁 ク. デジタル庁 ケ. 文化庁

問6 下線部(5)に関連して、生活サービス機能と居住を集約・誘導し、人口を集積させることで都市機能の郊外への分散化を防ぎ、行政の効率化や中心市街地活性化を図る施策が行われている。これによって目指される、高密度で近接した開発形態、公共交通機関でつながった市街地、地域のサービスや職場までの移動の容易さ、という特徴を有した都市構造を何というか。

問7 下線部(6)について、以下は大都市圏への一極集中是正策に関する文章である。これに関して以下の問い合わせに答えよ。

これまで大都市圏への人口の一極集中を是正しようとする国家的なプロジェクトは何度か繰り返されてきた。例えば、日本では戦後5回の全国総合開発計画が策定されているが、A年に策定された第1回の「全国総合開発計画」は、高度成長の中で「拠点開発構想」を掲げ、工業の分散を図ることにより「地域間のBある発展」を目指した。また、1987年に策定された「第四次全国総合開発計画（四全総）」は「交流ネットワーク構想」を掲げ、C型の国土形成を図るとした。その他にDが著した「日本列島改造論」（1972年）は、いわゆる「列島改造ブーム」を起こすなど大ベストセラーとなった。竹下内閣では1988年から1989年にかけて「ふるさと創生事業」が行われ、各市区町村にE円が交付されるなど話題になった。

- (a) 文中の空欄A～Eに当てはまる最も適切な語句を答えよ。なお、人名は姓名で答えよ。
- (b) 次の事業は、ふるさと創生事業か、コロナ対策として配分された地方創生臨時交付金の使途の北海道内市町村における例示である。このうち地方創生臨時交付金が用いられたものではないものはどれか、2つ選び、記号で答えよ。なお、括弧内の自治体名は現在のものである。
- ア. 来年度に小学校に入学する子供全員にランドセルを贈る（東神楽町）
 - イ. ゆるキャラの着ぐるみの作成（湧別町）
 - ウ. キャンプ場のWi-Fi整備（浦幌町）
 - エ. 映画祭を開催（夕張市）
 - オ. 温泉の掘削（石狩市）
 - カ. スキー場を青色にライトアップ（遠軽町）

問8 「札幌市の年齢階層別人口の推移」のグラフに関して、次のうち下のグラフと表から読み取れることをすべて選び、記号で答えよ。

- ア. 札幌市の人口に占める15歳未満の割合が最も高かったのは1985年である。
- イ. 札幌市における15歳未満人口は1985年ごろにピークとなり、2000年ごろには65歳以上人口より少なくなった。
- ウ. 札幌市の人口の伸び率が最も大きかったのは1975年から1980年にかけてであり、札幌市が政令指定都市に移行した時期と重なる。
- エ. 年齢階層別人口について、1965年と2050年を比較した場合、最も増加率の高い階層は15～64歳人口である。
- オ. 1965年以降、道内人口のうち札幌市への人口集中率はこれまで一貫して上昇し続けており、今後も上昇を続けると見込まれている。

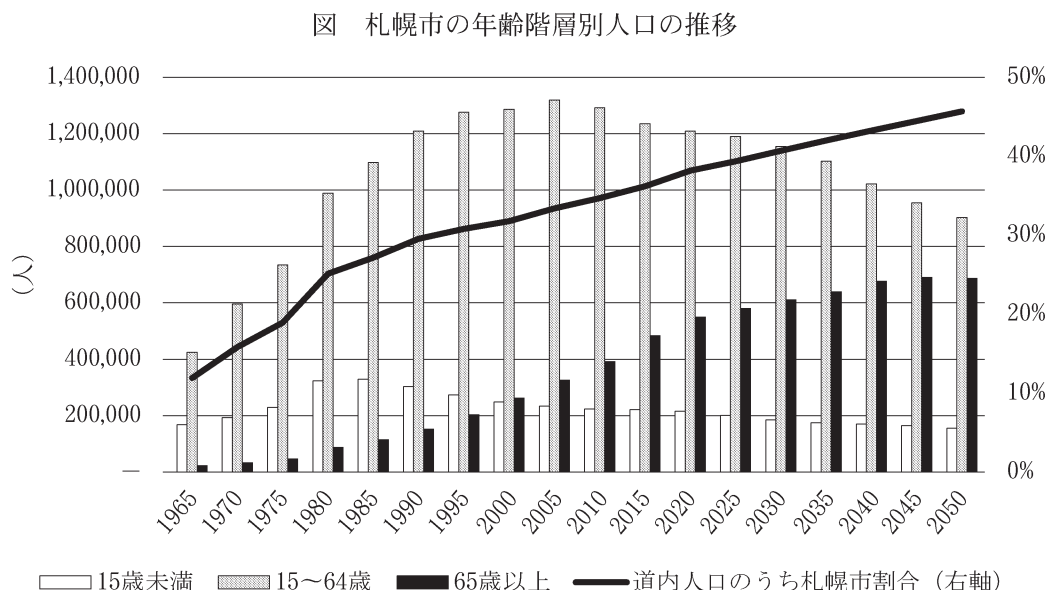


表 札幌市の人口の推移 単位（人）

年	15歳未満	15～64歳	65歳以上
1965	167,901	424,809	22,918
1970	193,230	595,573	32,414
1975	229,896	733,972	46,255
1980	323,473	989,049	87,440
1985	329,087	1,098,074	115,081
1990	303,690	1,209,426	152,053
1995	273,276	1,275,976	202,897
2000	248,405	1,286,323	262,751
2005	234,086	1,318,478	325,401
2010	224,212	1,292,313	391,796

2015	221,687	1,244,421	486,248
2020	215,386	1,208,858	549,151
2025	200,715	1,189,896	579,533
2030	184,672	1,154,685	610,262
2035	174,840	1,102,021	639,268
2040	169,925	1,021,282	677,045
2045	164,529	954,755	689,741
2050	156,097	902,487	687,024

2020年以前の数値は国勢調査人口

2025年以降の数値は国立社会保障・人口問題研究所『日本の地域別将来推計人口』(令和5(2023)年推計)

3

次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

物価と景気を安定させるため、通貨量を調節するのが金融政策であり、この役割を担うのは中央銀行である。中央銀行は、金融政策を通じて、自ら供給する通貨量を操作することにより、金融機関・中央政府を除く経済主体（企業や家計、地方公共団体）が保有する通貨量に間接的に影響を及ぼし、景気の調整を図る。景気が過熱しているときには、市場で流通する通貨量を **i** させて金融 **ii** が図られ、また景気が冷え込んでいるときには、通貨量を **iii** させて金融 **iv** が図られる。

金融政策は、**あ** 操作、**い** 操作、および**う** 操作の3つがその主要な手段であるが、現在では **あ** 操作が最も重要な手段となっている。

日本では、金利の自由化に伴い、金融政策の主な手段が、**い** 操作から、短期金融市場に介入する**あ** 操作へと移った。現在では、無担保コールレートと呼ばれる銀行間の短期資金の貸借の金利を政策金利として誘導する手段が採られている。中央銀行が、金融市場で国債や特定の手形類を **①** すると、市場から通貨が吸収されて通貨量が減少するため、政策金利が **②** する。逆に、中央銀行が金融市場で国債や手形を **③** すると、通貨が市場に供給されて通貨量が増加して、政策金利が **④** することになる。

かつては、中央銀行が民間金融機関に資金を貸し出すときの金利である **い** に連動して、銀行の貸出金利や預本金利が変更されていた。中央銀行が **い** を引き下げれば、民間金融機関への貸出が **⑤** し、市場で流通する通貨量が **⑥** するのに対して、**い** を引き上げれば、貸出が **⑦** し、流通する通貨量が **⑧** することになる。しかし、1994年の金利の自由化以降は、無担保コールレートが政策金利となり、かつての **い** は「**え** 割引率および **え** 貸付利率」と呼ばれ、無担保コールレートの上限を示す役割を担うようになっている。

また、民間金融機関は、預金者から預かった預金の一定比率 (**う**) 以上の金額を中央銀行に預け入れることが義務付けられている。中央銀行が **う** を引き上げると、民間金融機関から市場への貸出が **⑨** し、市場で流通する通貨量が **⑩** するし、逆に **う** を引き下げれば、貸出が **⑪** し、流通する通貨量が **⑫** することになるが、1991年以降、わが国では **う** 操作は行われていない。

政策金利をこれ以上下げられない状態となると、中央銀行が供給する通貨量そのものが目標にされることがある。また、流通する通貨量が物価水準を決定するという **お** 説に基づいて、物価上昇率の目標（インフレ・ターゲット）を設定して通貨量の調整を図る政策が採られることがある。さらには、民間金融機関が **か** に預け入れる当座預金のうち、一定額を超える部分の金利をマイナスにする政策も採られた。

無担保コールレートは、期間を1年以内とする取引において参考とされる短期金利であるのに対して、期間が1年を超える取引において用いられる長期金利の代表的なものとして、10年満期国債の利回りがある。

利回りとは、一定期間に受ける収益（毎年の利息+債券の売却・償還時の受取額-当初投資額）を、投資

政・経

した金額（債券の購入に支払った額）で除したものである。額面100円、表面利率を年2%とする債券を95円で購入し1年後に償還を受けるとする。この場合の利回りは

$$(1 \text{ 年間の利息 } \boxed{A} \text{ 円} + \text{償還額 } \boxed{B} \text{ 円} - \text{投資額 } \boxed{C} \text{ 円}) \div \boxed{C} \text{ 円}$$

であり、同じ債券を額面そのままの100円で購入した場合の利回りよりも \boxed{D} くなる。これまで日本銀行は、国債を市場から大量に買い入れることで、債券価格を \boxed{E} めに維持し、長期金利を \boxed{F} く誘導しようとして来た。

問1 空欄 \boxed{i} ~ \boxed{iv} に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、次の選択肢ア～エの中から1つ選び、記号で答えよ。

- ア. i) 増加 ii) 緩和 iii) 減少 iv) 引き締め
イ. i) 減少 ii) 緩和 iii) 増加 iv) 引き締め
ウ. i) 増加 ii) 引き締め iii) 減少 iv) 緩和
エ. i) 減少 ii) 引き締め iii) 増加 iv) 緩和

問2 空欄 $\boxed{あ}$ ~ $\boxed{う}$ に当てはまる最も適切な語句を、漢字で答えよ。

問3 空欄 $\boxed{①}$ ~ $\boxed{④}$ に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、次の選択肢ア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. ①売却 ②上昇 ③購入 ④低下
イ. ①購入 ②上昇 ③売却 ④低下
ウ. ①売却 ②低下 ③購入 ④上昇
エ. ①購入 ②低下 ③売却 ④上昇

問4 空欄 $\boxed{⑤}$ ~ $\boxed{⑧}$ に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、次の選択肢ア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. ⑤減少 ⑥増加 ⑦減少 ⑧増加
イ. ⑤減少 ⑥減少 ⑦増加 ⑧増加
ウ. ⑤増加 ⑥増加 ⑦減少 ⑧減少
エ. ⑤増加 ⑥減少 ⑦増加 ⑧減少

問5 空欄 $\boxed{え}$ に当てはまる最も適切な語句を、漢字で答えよ。

問6 空欄 ⑨ ~ ⑫ に当てはまる語句の組み合わせとして適切なものを、次の選択肢ア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. ⑨減少 ⑩増加 ⑪減少 ⑫増加
- イ. ⑨減少 ⑩減少 ⑪増加 ⑫増加
- ウ. ⑨増加 ⑩増加 ⑪減少 ⑫減少
- エ. ⑨増加 ⑩減少 ⑪増加 ⑫減少

問7 空欄 お に当てはまる最も適切な語句を、漢字4文字で答えよ。

問8 空欄 か に当てはまる最も適切な語句を、次の選択肢ア～オより1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 金融庁監督局 イ. 全国銀行協会 ウ. 全国信用保証協会
- エ. 日本銀行 オ. 預金保険機構

問9 空欄 A ~ C に当てはまる数字を、算用数字で答えよ。

問10 空欄 D ~ F に当てはまる適切な語句を、次の選択肢アとイから選び、記号で答えよ。

- ア. 高 イ. 低