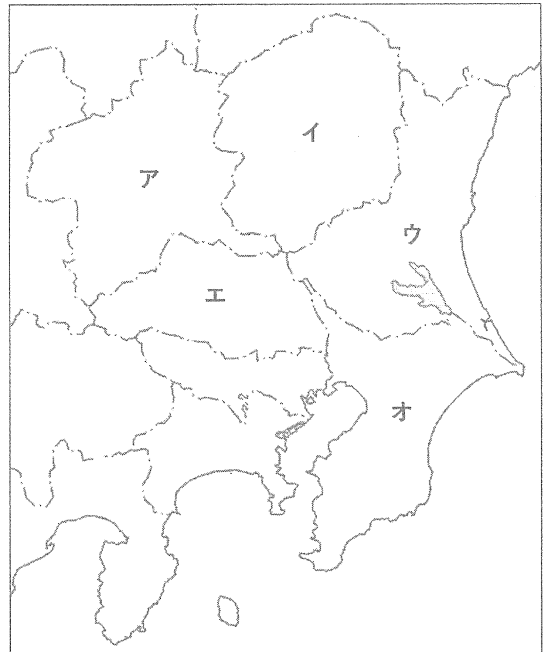


受験番号	
------	--

[1] 次の文章と地図について、あとの問いに答えなさい。

X県は関東地方に位置しています。県庁所在地のY市には新幹線の駅があります。(a) X県の農業は、生乳の生産が北海道に次いで全国で2位、いちごの生産量は50年以上にわたって1位です。また、X県の工業では(b) 自動車製造に関連する工場や研究所などが集まっています。



問1 X県を地図の中から選び、記号で答えなさい。

問2 Y市では「スマートシティ」の取り組みが進められています。

(1) 「スマートシティ」がめざす最も大切な目的を、次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア. AI (人工知能) や IoT (モノのインターネット) などの新技術を使い高齢者の見守りや災害からの避難、交通渋滞の解消などを技術の力で解決すること。

イ. 会社が新しい技術を売って、都市の産業をさかんにしていくこと。

ウ. 防犯カメラやセンサーを設置し、住民がルールを守っているかを見張って、住みやすい都市づくりをすること。

エ. 都市のいたる所に最新のコンピューターやロボットを置き、未来的な都市にすること。

オ. VR (仮想現実) や AR (拡張現実) などの技術を使い、都市全体をいつでもどこでも都市住民のアバター (インターネット世界での分身) とやり取りができる都市にすること。

(2) 「スマートシティ」と、政府がめざしている社会「Society 5.0」について、2つの関係を最も正しく説明しているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア. たくさんの「スマートシティ」が成功して、それらが集まることで完成するのが「Society 5.0」です。

イ. 「スマートシティ」と「Society 5.0」は、呼び方が違うだけで、全く同じ意味の言葉です。

ウ. 「Society 5.0」という大きな目標を、実際の街で試してみても実現させる場所が「スマートシティ」です。

エ. 「スマートシティ」は主に環境の技術を発展させるもので、「Society 5.0」は医療や防災などを扱うものになります。

オ. 「スマートシティ」は「Society 3.0」の考え方で、これからは「Society 5.0」という新しい考え方に切りかわります。

問3 Y市では、2023年に路面電車(LRT)が新規開業しました(右写真)。国内の路面電車

としては75年ぶりのことでした。Y市の玄関となる新幹線が停車するJR駅東口からY市の工業団地、学校をつないで東の隣町の工業団地との間を結ぶ、約15kmの区間を走っています。LRTの停留所から路線バスへの乗りかえも便利になるよう考えられています。

昨年(2025年)に開業後の影響を調べた調査結果が公表されました。その内容として誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

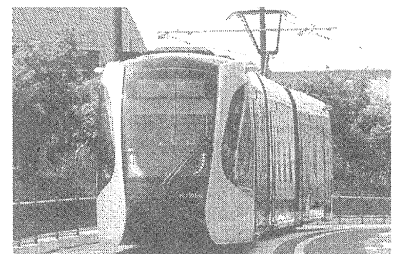
ア. LRTが走る道路では、1日の自動車の数が減りました。

イ. LRTの沿線に住む人たちの1日あたりの平均歩数が増えました。

ウ. LRTと結ばれているJR駅東口の商業施設や、沿線のショッピングモールに来る人が増えました。

エ. これまで自動車で移動していた人がLRTを利用するようになり、鉄道とバスの利用者が増えました。

オ. 自動車の利用をやめてLRTで通勤する人が増えたため、Y市のすべての主要な道路で交通渋滞がなくなりました。



受験番号	
------	--

問4 下線部(a)に関連して、右の2つの表を比べてみました。X県は、宮崎県・鹿児島県のようにカロリーベース食料自給率より生産額ベース食料自給率の数値が高くなっています。数値が違う理由として最も適切なものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。カロリーベース食料自給率とは、生産額ベース食料自給率と異なり、食料から得るエネルギーのうちどれだけ自給しているかを表したものです。

順位	都道府県名	自給率
1	北海道	218
2	秋田県	196
⋮	⋮	⋮
12	X 県	68

順位	都道府県名	自給率
1	宮崎県	253
2	鹿児島県	249
⋮	⋮	⋮
22	X 県	88

農林水産省ホームページより作成

- ア. 広大な土地で、たくさんの量の米を生産しているから。
- イ. 人口が非常に少ないため、県内で消費される食料の量が少ないから。
- ウ. 外国からたくさんの食料を輸入して、県民の食生活を支えているから。
- エ. 畜産や野菜などの、市場での価格が高い農畜産物の生産がさかんだから。
- オ. スマート農業の技術を使って、カロリーが高い野菜を効率よく生産しているから。

問5 下線部(b)について、X県には、自動車関連の工場が多く集まっています。

(1) X県に自動車関連工場が多く集まっている理由として、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 高速道路網が発達しており、首都圏への交通の便がよいから。
- イ. 地震などの自然災害が比較的少ないから。
- ウ. 自動車の関連工場で使われる鉄鉱石を、県内で大量に採掘できるから。
- エ. 広い土地を確保しやすく、大きな工場を建設しやすいから。
- オ. 多くの部品工場が近くにあるため、効率的に生産ができるから。

(2) 自動車産業に関する説明として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 1台の自動車を組み立てるためのすべての部品を、一つの工場内だけで作っています。
- イ. 海外から輸入した部品のみを使って自動車を組み立てています。
- ウ. X県を含む中京工業地帯での自動車の生産額が最も多くなっています。
- エ. 日本の自動車製造会社が海外で生産した自動車は、日本にも輸入・販売されています。
- オ. 日本の自動車の生産台数は2007年以降、世界第1位となっています。

(3) 自動車をはじめ、さまざまな物資が交通機関で運ばれます。右

の表は、日本国内の貨物輸送について、主な輸送手段の輸送量(2023年)を示したものです。この表に関して述べた文として正しいものを、次の中から1つ選び、記号で答えなさい。「トンベース」は運んだ荷物の重さです。「トンキロベース」は荷物の重さに運んだ距離をかけた数値で、輸送活動全体の大きさを示します。

輸送手段	トンベースの輸送量 (億トン)	トンキロベースの輸送量 (10億トンキロ)
自動車	38	229
船(国内)	3	154
鉄道	0.38	18

国土交通省ホームページより作成

- ア. 鉄道は、一度にたくさんの貨物を遠くまで運ぶのに最も適しているため、日本の物流の中心です。
- イ. 船は、運ぶ荷物の重さからみても、重さと距離をかけた数値からみても、最も利用されていない輸送手段です。
- ウ. 同じ重さの貨物を運ぶとき、輸送距離が最も長いのは船です。
- エ. 日本の貨物輸送は、どの輸送手段もバランスよく利用されていて、特定の輸送手段に頼っていません。
- オ. 自動車はトンベースの輸送量が船や鉄道を大きく上回りますが、トンキロベースの輸送量では船が自動車を上回ります。

受験番号	
------	--

[2] アメリカ合衆国について、あとの問いに答えなさい。

問1 次の文中の(1)～(5)にあてはまる語句を答えなさい。なお、(1)はカタカナで答えなさい。また、(2)・(3)・(4)は世界の州区分名を答えなさい。

北アメリカ大陸にはもともと(1)が暮らしていました。17世紀以降、イギリスを中心に、(2)から人々が移り住んできました。黒人奴隷として、(3)から連れてこられた人々もいました。黒人奴隷制度が廃止された19世紀後半からは、中国を中心とした(4)からの移民が増加しました。

現在、アメリカ合衆国には様々な言語・宗教・生活様式・習慣をもつ人々が集まって暮らしているため、(5)社会と呼ばれています。

問2 アメリカ合衆国の(a)首都と、(b)国際連合の本部がある都市を次の中から1つずつ選び、記号で答えなさい。

- ア. サンフランシスコ イ. シアトル ウ. シカゴ
 エ. ニューヨーク オ. ロサンゼルス カ. ワシントンD.C.

問3 右の表は面積上位6か国を人口が多い順に示したものです(面積、人口ともに2023年)。アメリカ合衆国にあてはまるものをア～エから選び、記号で答えなさい。

国名	人口(千人)
(ア)	1,422,585
(イ)	343,477
(ウ)	211,141
(エ)	145,441
カナダ	39,299
オーストラリア	26,451

二宮書店『地理統計要覧 2025年版』より作成

問4 アメリカ合衆国の文化について述べた文として誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. ファストフード店やジーンズ、ジャズなどはアメリカ合衆国で生まれました。
 イ. 国土が広いので、人々の主な交通手段として鉄道が生活に欠かせません。
 ウ. ロサンゼルスには「リトルトーキョー」とよばれる日本人街があり、和食店や日本のものを販売する店が多くみられます。
 エ. 多くの人がキリスト教を信仰しており、ハロウィンやクリスマスには家族や親戚が集まって過ごします。

問5 次の表はアメリカ合衆国の日本・中国との貿易額の推移を示したものです。2つの表から読み取れることがらやその背景として誤っているものを下のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

年	輸出	輸入
1980	20,672	32,857
1990	48,560	93,875
2000	65,252	150,632
2010	60,543	123,556
2023	76,154	151,581

年	輸出	輸入
1980	3,754	1,161
1990	4,806	16,261
2000	16,252	107,615
2010	91,878	382,954
2023	147,806	448,017

二宮書店『地理統計要覧 2025年版』より作成

- ア. アメリカ合衆国の日本との貿易では、どの年をみてもアメリカ合衆国の収支がマイナスとなっています。
 イ. アメリカ合衆国の日本との貿易では、石油危機の影響で2000年から2010年にかけて貿易額が減少しています。
 ウ. アメリカ合衆国の中国との貿易では、アメリカ合衆国の収支がプラスの年があります。
 エ. アメリカ合衆国の中国との貿易では、中国の急速な経済発展の影響で2000年以降、貿易額が急増しています。

問6 アメリカ合衆国は、経済発展が進んでいない国や地域に対して、資金や技術の支援をしており、その総額は世界一です(2023年)。政府によるこのような国際援助を何と言いますか、アルファベット3字で答えなさい。

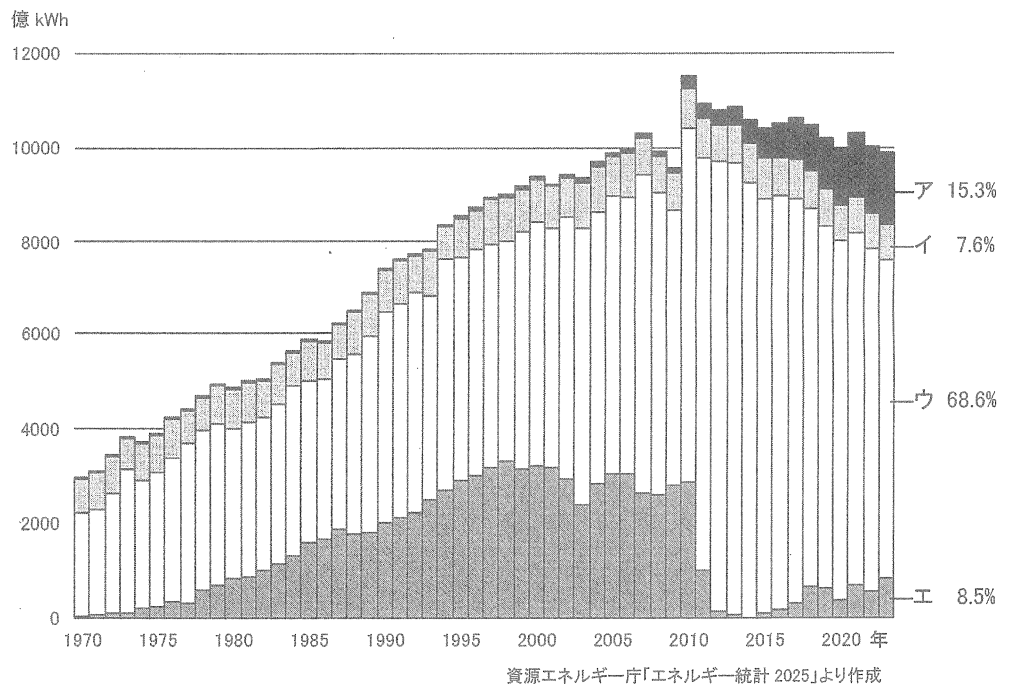
受験番号	
------	--

[3] 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

小学生の海子さんは昨年（2025年）の夏休みに、家族で大阪・関西万博に行きました。大阪で万博が開催されたのは(a)1970年以來、55年ぶりのことで、(b)石破茂内閣総理大臣（当時）をはじめとして、日本国内だけでなく、世界からも多くの人々が会場を訪れました。海子さんは、おじいさんから、「1970年の万博では、『万博に（1）の灯を』という合言葉のもと、（1）によって発電された電気が会場に送られたんだよ」と教えてもらいました。

海子さんたちは、（2）を燃料とする船を利用して会場に行きました。会場には（2）を利用して発電された電気が送られてきており、おじいさんは1970年の万博との違いを感じていました。家族で訪れた（3）のパビリオンでは、工芸品などが展示されていましたが、紛争の影響により開幕当初は展示物がなかったそうです。（3）のスタッフの方は、「訪れた人に、ガザ地区の現状を知ってほしい」とおっしゃっていました。万博会場には、この他にも(c)国際連合のパビリオンや民間パビリオンもあり、家族で楽しむことができました。また、会場には(d)特別な料理を用意したレストランなどもあり、多くの人々が楽しめるようになっていました。海子さんは次回2030年に開かれるリヤド万博にも行きたいと思いました。

問1 右のグラフのア～エは、日本における火力、水力、原子力、新エネルギーのいずれかの電源別発電量の推移（1970～2023年）を示したものです。本文中の（1）にあてはまる電源として正しいものをア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



問2 （2）に入る言葉として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 窒素
- イ. 水素
- ウ. 二酸化炭素
- エ. 太陽光

問3 （3）に入る地名として正しいものを、次の中から選び、記号で答えなさい。

- ア. ウクライナ
- イ. インド
- ウ. パレスチナ
- エ. イラン

問4 下線部(a)のころ、日本は高度経済成長の中にありました。高度経済成長の時期（1954～1970年）のできごととして誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 朝鮮戦争が始まり、朝鮮半島に輸出するための物資の生産が活発になりました。
- イ. 白黒テレビ・冷蔵庫・洗濯機の、いわゆる「三種の神器」が家庭に普及しました。
- ウ. 東京で、初めてオリンピックが開催されました。
- エ. 東京と新大阪を結ぶ東海道新幹線が開通しました。

受験番号	
------	--

問5 下線部(b)に関連して、(1)・(2)に答えなさい。

(1) 内閣総理大臣について述べた文として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 内閣総理大臣は、衆議院議員の中から選ばれます。
- イ. 内閣総理大臣は、天皇の指名により選ばれます。
- ウ. 内閣総理大臣は、他の国務大臣を任命したり、罷免したりすることができます。
- エ. 内閣総理大臣は、参議院を解散することができます。

(2) 2025年10月に新たに内閣総理大臣になった人物の名前をフルネームで答えなさい。

問6 下線部(c)について述べた文として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 日本は、1945年に国際連合ができた当初からの加盟国です。
- イ. 日本は現在、安全保障理事会の常任理事国として、国際連合で重要な役割を担っています。
- ウ. 北朝鮮(朝鮮民主主義人民共和国)は、国際連合に加盟していません。
- エ. 2026年1月現在、ポルトガルのグテーレス氏が国際連合の事務総長を務めています。

問7 下線部(d)について述べた文として誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. フェイジョアード(フェジョアード)とよばれる、黒豆を使ったシチューを提供したお店がありました。
- イ. キリスト教徒の人が食べてもよいとされている、ハラール料理を提供したお店がありました。
- ウ. 動物性の材料を使っていない、ベジタリアンのための料理を提供したお店がありました。
- エ. 原材料をピクトグラムで示すフードピクトを用いたメニューを用意したお店がありました。

[4] 史跡に関する説明文と、現在の都道府県を示した地図について、あとの問いに答えなさい。

説明文1	2021年に世界文化遺産に登録された遺跡群の1つである三内丸山遺跡は、(1)時代前期から中期の遺跡で日本最大級の集落跡です。
説明文2	2019年に世界文化遺産に登録された古墳群の1つである大仙(仁徳天皇陵)古墳は、日本で最大の(2)です。
説明文3	1998年に世界文化遺産に登録された文化財の1つである平城宮跡には、(a)奈良時代に宮城がつくられていました。2010年には平城遷都(3)記念祭が開催されました。
説明文4	1996年に世界文化遺産に登録された巖島神社は、(4)たち一族が、(b)寝殿造の社殿を造営し、氏神として厚く敬った神社です。
説明文5	安土城跡は、(c)戦国時代に織田信長が安土城を築いて全国統一のための拠点とした場所です。安土城の周りには、家臣や商人などが住む(5)がつけられました。
説明文6	旧弘道館は、江戸時代に水戸藩が藩校として建てた建物です。そこでは、武士の子どもたちに、武士に必要な武芸や学問を学ばせました。学問の中では、特に(6)が重視されました。

問1 (1)・(2)にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを次の中から選び、記号で答えなさい。

- ア. 1-弥生 2-前方後円墳 イ. 1-弥生 2-装飾古墳
- ウ. 1-縄文 2-前方後円墳 エ. 1-縄文 2-装飾古墳

問2 (3)・(4)にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを次の中から選び、記号で答えなさい。

- ア. 3-1300年 4-平清盛 イ. 3-1300年 4-源義経
- ウ. 3-1200年 4-平清盛 エ. 3-1200年 4-源義経

受験番号	
------	--

問3 (5)・(6)にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを次の中から選び、記号で答えなさい。

- ア. 5－城下町 6－国 学
- イ. 5－城下町 6－儒 学
- ウ. 5－宿場町 6－国 学
- エ. 5－宿場町 6－儒 学

問4 説明文1の史跡がある都道府県を地図中A～Fの中から選び、記号で答えなさい。

問5 説明文2の史跡がある都道府県について述べた文として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 世界初の完全人工島からなる、24時間運用の国際空港があります。
- イ. 世界で最初に原子爆弾が投下された都市に、平和記念資料館があります。
- ウ. ご当地マスコットキャラクターの「ひこにゃん」をテーマにしたミュージアムがあります。
- エ. 聖武天皇の遺品を定期的に展示する国立博物館があります。



問6 説明文3の下線部(a)について述べた文として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 正倉院が建てられ、茶の湯や生け花の道具などが、約9000点も納められました。
- イ. 十七条の憲法の制定によって、政治を行う役人の心構えが示されました。
- ウ. 中大兄皇子(のちの天智天皇)らは、白村江の戦いで、唐と新羅の連合軍に敗れました。
- エ. 唐招提寺が開かれ、仏教の発展に大きな役割を果たしました。

問7 説明文4の下線部(b)とは、建築様式の1つです。日本の建築様式について述べた文として正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 竪穴式石室では、掘立柱を用いた簡素な建築様式が用いられています。
- イ. 書院造とは、畳や障子などを使った日本独自の建築様式です。
- ウ. 足利義満をまつる日光東照宮には、権現造という建築様式が用いられています。
- エ. 江戸幕府が建てた鹿鳴館には、西洋の建築様式が用いられています。

問8 説明文5の下線部(c)に関するできごとが古い順に並んでいるものを下のア～カの中から選び、記号で答えなさい。

- A. 山崎の戦いで、明智光秀が豊臣秀吉に敗れました。
- B. 長篠の戦いで、武田勝頼が織田・徳川連合軍に敗れました。
- C. ポルトガル人の乗った船が種子島に漂着し、鉄砲が伝えられました。
- ア. A→B→C イ. A→C→B ウ. B→A→C エ. B→C→A
- オ. C→A→B カ. C→B→A

問9 説明文6の史跡がある都道府県を上地図中A～Fの中から選び、記号で答えなさい。

受験番号	
------	--

[5] 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

幕末に開国した日本は、その後、自国の権益を維持・拡大、あるいは獲得・回復するために、さまざまな国と条約を結んだり、合意文書を作成したりしてきました。下の年表は、特に日本と東アジアの国々との関係に大きな影響をもたらした国家間の取り決めです。この間、日本と欧米諸国は、敵対関係と友好関係の間を揺れ動いてきました。下のA～Fはその事例です（A～Fは時代順に並んでいません）。近代以降の日本の外交は、国どうしの利害がぶつかる中で、何度も大きな選択をせまられてきたのです。

1895年	下関条約
1905年	ポーツマス条約
1910年	韓国併合条約
1951年	サンフランシスコ平和条約
1965年	日韓基本条約
1972年	日中共同声明

- A. 日本政府は、ドイツとの戦争に踏み切ることを決めました。
- B. ドイツ政府は、日本と同盟を結ぶことを決断しました。
- C. 日本政府は、イギリスとの戦争に踏み切ることを決めました。
- D. イギリス政府は、日本と同盟を結ぶことを決断しました。
- E. ソ連政府は、日本との戦争に踏み切ることを決めました。
- F. 日本政府は、アメリカと同盟を結ぶことを決断しました。

問1 次のG～Lは、年表中いずれかの条約・声明の一部をわかりやすく書き直したものです（G～Lは時代順に並んでいません）。

() にあてはまる国名を下のア～キの中からそれぞれ選び、記号で答えなさい。

- G. 韓国皇帝は、韓国すべてに関するいっさいの統治権を日本国皇帝に譲る。
 - H. 日本は、朝鮮の独立を認め、朝鮮に対するすべての権利を放棄する。
日本は、台湾に対するすべての権利を放棄する。
 - I. (1) は、日本が韓国に必要な指導・保護・監督管理を行うことを妨害したり、これに口を出したりしない。
 - J. 日本は、(2) が中国のただ一つの合法的な政府であることを承認する。
(2) は、台湾が(2) の領土の一部であることを表明する。日本は(2) の立場を理解し、尊重する。
 - K. (3) は、朝鮮が完全無欠な独立自主の国であることを確認する。
(3) は、遼東半島、台湾を日本に譲る。
 - L. 両国は、(4) 政府が朝鮮にあるただ一つの合法的な政府であることを確認する。
- ア. 清国 イ. 中華民国 ウ. 中華人民共和国 エ. 満州国 (満洲国) オ. ロシア帝国
カ. 大韓民国 キ. 朝鮮民主主義人民共和国

問2 Aについて、このとき日本が参戦したのは、何とよばれる戦争ですか。

問3 Bについて、このとき日本とドイツ以外に、ある国もこの同盟に参加しました。その国名を答えなさい。

問4 A～Dを時代順に並べたとき、最初のものはどれですか。

問5 Eについて、ソ連政府が日本との戦争に踏み切る4年前、日ソ両国は条約を結んでいました（下のM）。しかし、4年後にソ連の軍事侵襲が始まって両国の国交は断絶しました。下のNは、両国がその後、再び国交を回復したときの合意文書です。M・Nどちらも、その一部をわかりやすく書き直しています。（5）にあてはまる国名、（6）にあてはまる地名を答えなさい。
（5）については問1のア～キの中から、（6）については下のク～サの中から1つずつ選び、記号で答えなさい。

- M. 日本またはソ連は、どちらか一方の国が他の国から攻撃されたときは、もう一方の国は中立を守る。
[付属声明書] 日本はモンゴルの領土の保全と不可侵を尊重し、ソ連は(5) の領土の保全と不可侵を尊重する。
 - N. ソ連は、日本とソ連との間に平和条約が締結されたのち、(6) を日本に引き渡す。
- ク. 南樺太と千島列島 ケ. 竹島と尖閣諸島 コ. 南鳥島と与那国島 サ. 歯舞群島と色丹島

受験番号	
------	--

問6 Fの結果、アメリカと日本が条約を結んだことにより、現在のアメリカと日本は同盟関係にあると言われています。しかし、両国の間に「日米同盟（条約）」という条約が結ばれているわけではありません。では、同盟の根拠とされている最も重要な条約は何ですか。漢字8字で答えなさい。

問7 問6の条約が1960年に結ばれた（改定された）とき、日本には条約に批判的な世論も強く、激しい反対運動が続く中、当時の内閣は条約締結の翌7月に総辞職しました。このことに関連した次の文を読み、文中の（7）にあてはまる語句を下のア～オの中から、（8）にあてはまる文言を下のカ～ケの中から1つずつ選び、記号で答えなさい。

通常、日本が2国間で条約を結ぶとき、まず相手国と交渉して条約の内容を取り決め、国会が条約の内容や条約を結ぶことに同意したあと、（7）が条約を結びます。問6の条約締結の過程は次の通りでした。

1960年1月19日 両国が条約の内容に合意する

5月20日 条約の内容を認め、条約を結ぶことを衆議院が可決する

6月19日 条約の内容や条約を結ぶことが決定する

6月23日 両国が条約を結ぶ

このとき、衆議院では条約締結に反対する議員が多数欠席したまま採決が行われ、参議院では本会議が開かれず、審議も採決も行われないうままでした。参議院で審議・採決せずにこの条約が成立したのは、条約の承認などについて、（8）という規定が日本国憲法にあるからです。ただ、こうした国会運営は、条約に反対する国民の間に大きな政治不信を招きました。

ア. 外務省 イ. 法務省 ウ. 日本大使館 エ. 天皇 オ. 内閣

カ. 衆議院が可決したあと、外務省が30日以内にこれを承認したときは、外務省の決定を参議院の議決に優先させる

キ. 衆議院が可決したあと、参議院が30日以内に議決しないときは、衆議院の議決を国会の議決とする

ク. 衆議院が可決したあと、衆議院が30日を経ても解散されていないときは、参議院の審議を省略できる

ケ. 衆議院が可決したあと、内閣が30日を経ても総辞職しないときは、参議院の審議を内閣の閣議に委ねる

受験番号		名 前	
------	--	-----	--

[1]

問 1		問 2	(1)		(2)		問 3		問 4	
問 5	(1)		(2)		(3)					

[2]

問 1	(1)			(2)				
	(3)			(4)				
	(5)			問 2	(a)		(b)	問 3
問 4		問 5		問 6				

[3]

問 1		問 2		問 3		問 4	
問 5	(1)		(2)			問 6	問 7

[4]

問 1		問 2		問 3		問 4		問 5		問 6		問 7	
問 8		問 9											

[5]

問 1	(1)		(2)		(3)		(4)		問 2	
問 3					問 4		問 5	(5)		(6)
問 6							問 7	(7)		(8)