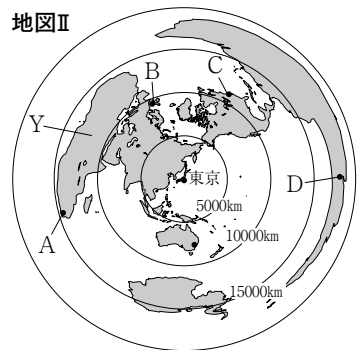
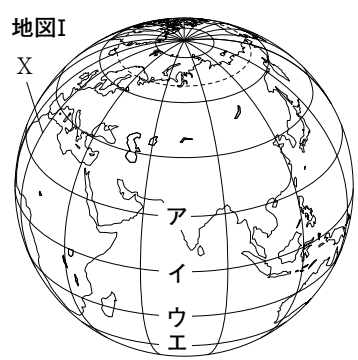


1 地図を見て、次の問いに答えよ。 **講座1 1**

- (1) 地図ⅠにXで示した0度の経線を何というか。
- (2) 0度の緯線の名称を書け。また、その緯線を、地図ⅠのA～Eから選べ。
- (3) 地図Ⅱの6つの大陸のうち、地図Ⅰにまったく描かれていない大陸の名称を1つ書け。
- (4) 地図Ⅱは東京からの距離と方位が正しい地図である。東京から真東に進んで地球を一周するとき、最初に通過する大陸の名称を書け。
- (5) 地図ⅡのA～Dの都市を、東京から距離の近い順に並べよ。
- (6) 地図ⅡのYの大陸には、直線の国境線が見られるが、それは何を利用しているためか。

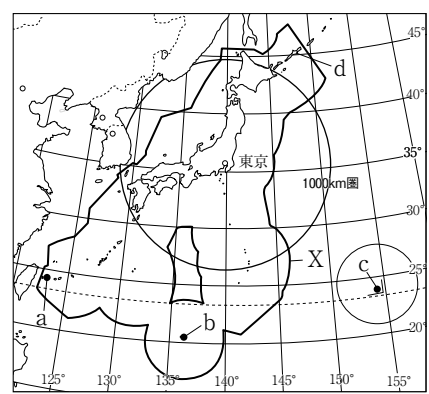


1

(1)	
(2)	名称 記号
(3)	
(4)	
(5)	→ → →
(6)	

2 地図を見て、次の問いに答えよ。 **講座1 2**

- (1) 地図にXで示した、海岸から200海里までの水域では、範囲内でとれる資源を自国のものとする事ができる。この水域を何というか。
- (2) 地図中のa～dは、日本の東西南北の端の島を示している。これらの島の名称の組み合わせとして正しいものを、A～Eから選べ。



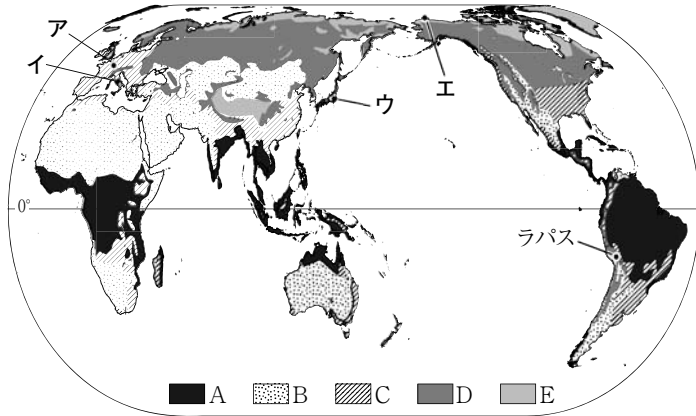
- A a - 与那国島 b - 南鳥島 c - 択捉島 d - 沖ノ鳥島
- I a - 与那国島 b - 沖ノ鳥島 c - 南鳥島 d - 択捉島
- U a - 南鳥島 b - 沖ノ鳥島 c - 与那国島 d - 択捉島
- E a - 南鳥島 b - 与那国島 c - 沖ノ鳥島 d - 択捉島

- (3) 地図中のdの島を含む北方領土を占拠している国はどこか。
- (4) 日本の標準時子午線は東経何度の線か。
- (5) 日本が1月5日の午後5時のとき、本初子午線の通るイギリスは同じ日の何時か。

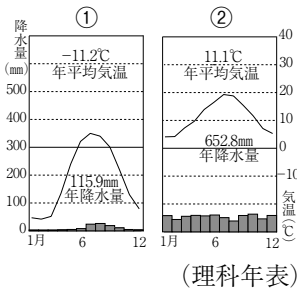
2

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

3 地図を見て、次の問いに答えよ。 **講座2 1**



- (1) 右の①, ②のグラフは、地図中のア～エのいずれかの都市の気温と降水量を示している。これらのグラフにあてはまる都市を、ア～エから選べ。
- (2) 次の①, ②の文で述べた植物が見られる地域を、地図中のA～Eからそれぞれ選べ。また、その地域が属している気候帯の名称を書け。

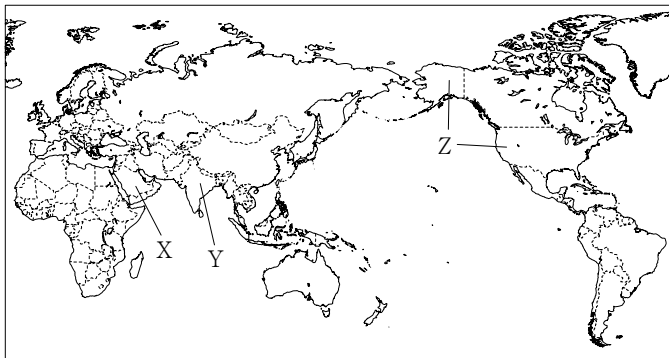


- ① タイガとよばれる針葉樹の林が広がっている。
- ② 丈の短いステップとよばれる草原が広がっている。
- (3) 地図中のラパスについて、①, ②に答えよ。
- ① この都市のある山脈の名称を書け。
- ② ①の山脈の標高4000mをこえる高地で飼育されている、おもに荷物を運ぶのに利用する家畜を何というか。

3

(1)	①	
	②	
(2)	①	記号 名称
	②	記号 名称
(3)	①	
	②	

4 地図を見て、次の問いに答えよ。 **講座2 2**



- (1) 地図中のX国の多くの地域で信仰されている宗教は何か。
- (2) (1)の宗教では、1日5回、聖地に向かって礼拝を行うが、その聖地とはどこか。
- (3) (1)の宗教では、ラマダンには日の出から日没まで食事をしないが、これを何というか。
- (4) 地図中のY国の多くの地域で信仰されている宗教は何か。
- (5) 地図中のZ国の多くの地域で信仰されている宗教は何か。

4

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