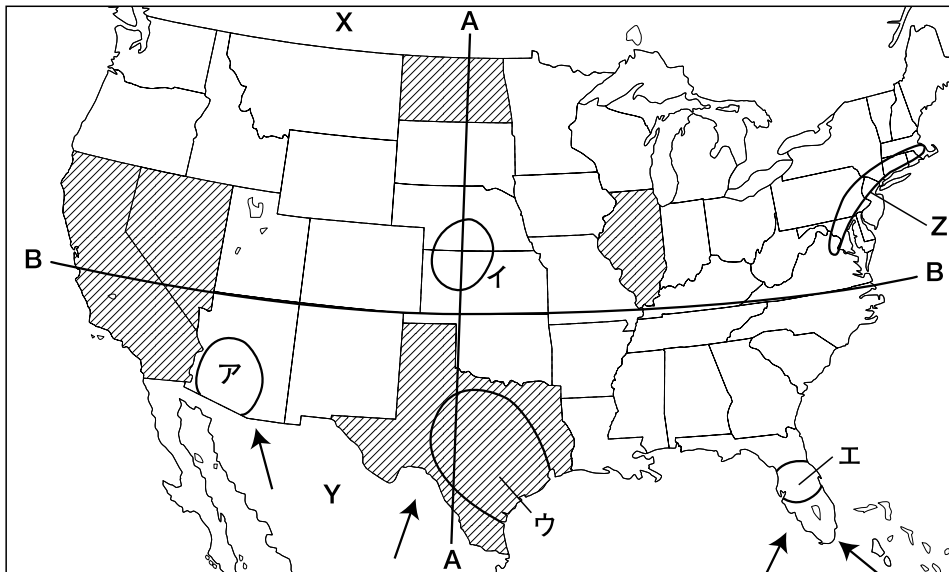



世界の諸地域

アメリカ合衆国

5 アメリカ合衆国に関して、次の地図を見ながら、あとの各問いに答えよ。



- 問1 図中のAの線は、アメリカ合衆国の農牧業地域を農耕地帯と牧畜地帯とにほぼ二分する西経100度の経線である。この経線一帯の年降水量を、次の中から選び、符号で答えよ。
- ア. 約250mm イ. 約500mm ウ. 約750mm エ. 約1000mm
- 問2 図中のBの線より南の地域は、1970年代以降、北部から産業・人口の進出が著しい。この地域は、一般に何と呼ばれるか。カタカナ5字で記せ。
- 問3 図中のX国は、アメリカ合衆国との間で数理的国境（西半分）を形成している。数理的国境に利用されている緯線の緯度を、次の中から選び、符号で答えよ。
- ア. 北緯37度 イ. 北緯45度 ウ. 北緯49度 エ. 北緯55度
- 問4 図中のY国は、アメリカ合衆国との間で自然的国境（東半分）を形成している。自然的国境に利用されている河川名を記せ。
- 問5 図中のZ地域（ボストン～ワシントン間）は、高速交通・通信網によって密接に結ばれた巨大な都市化地帯である。このような地域は何と呼ばれるか。次の中から選び、符号で答えよ。
- ア. コナベーション イ. メガロポリス ウ. メトロポリス
エ. エキュメノポリス
- 問6 図中のア～エのうちから、先端産業地域に該当しないものを一つ選び、符号で答えよ。
- 問7 図中の矢印は、アメリカ合衆国へのヒスパニックの流入を示している。次の州のうち、ヒスパニックの居住している割合が最も低い州を選び、符号で答えよ。
- ア. ワシントン州 イ. テキサス州 ウ. カリフォルニア州 エ. フロリダ州

問8 次の表のA～Eは、図中の五つの州 () に関する農業統計である。この統計について、あとの各設問に答えよ。

州	畜産物 (万頭)		農産物 (百万ブッシェル, 綿花のみ千 t, 2001年)			
	牛 (2002年)	豚 (2001年)	小麦	とうもろこし	大豆	綿花
A	520	11	35	27	…	392
B	200	15	292	81	72	…
C	50	1	…	…	…	…
D	140	430	44	1649	478	…
E	1360	90	109	168	6	903

(「データブック・オブ・ザ・ワールド」2004年版より)

(1) 表中のA・Bにそれぞれ該当する州名の正しい組合せを、次の中から選び、符号で答えよ。

- ア. イリノイ——テキサス イ. ネヴァダ——テキサス
 ウ. ネヴァダ——ノースダコタ エ. カリフォルニア——ノースダコタ
 オ. カリフォルニア——イリノイ カ. テキサス——カリフォルニア

(2) 表中のDの州は、とうもろこしの生産量や豚の飼育頭数が他の州と比べて著しく多い。この州は、アメリカ合衆国の農業地域区分上、何と呼ばれる地域に位置しているか。カタカナ6字で記せ。

問9 世界最大の工業国かつ二酸化炭素排出国でもあるアメリカ合衆国は近年、地球温暖化防止を旨として採択された枠組み条約から離脱した。その枠組み条約を、次の中から選び、符号で答えよ。

- ア. マーストリヒト条約 イ. モントリオール議定書 ウ. 京都議定書
 エ. ラムサール条約

問10 アメリカ合衆国に関する記述として誤っているものを、次の中から一つ選び、符号で答えよ。

- ア. 西部開拓では、ホームステッド法やゴールドラッシュが原動力の一つとなった。
 イ. 東部のアパラチア山脈、西部のロッキー山脈は、ともに新期造山帯に属している。
 ウ. 国民の約75%が白人であるが、政治・経済の中心的位置を占めてきたのは、ワスプ (WASP) と呼ばれる人たちである。
 エ. 貿易相手国としては、輸出・輸入金額ともカナダが第1位 (2002年) である。