

入試 世界の姿①

●時間 $\text{\textcircled{15}}$ 分

にトライ (緯度・経度中心)

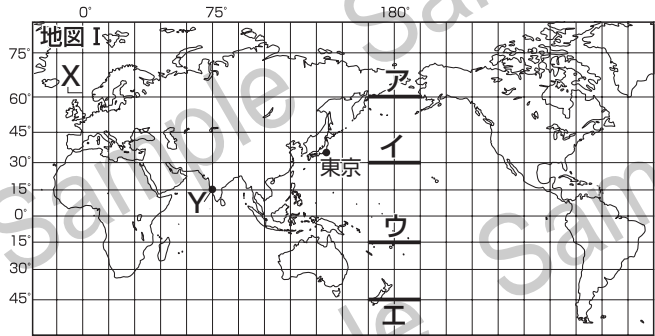
名前 組 番

/ 9 問

◆ 地図を見て，次の問いに答えなさい。

(1) 地図Ⅰは緯線と経線が直角に交わった地図です。これを見て，次の問いに答えなさい。

- ① 次の文の $\text{\textcircled{A}}$ にあてはまる数字を書きなさい。また， $\text{\textcircled{B}}$ にあてはまる語句を書きなさい。(熊本改)



地球の表面は陸と海に分かれており，陸の面積は，地表のおよそ $\text{\textcircled{A}}$ 割を占めている。海の大部分は，3つの大洋(海洋)が占めており，最も面積が広い大洋は， $\text{\textcircled{B}}$ である。

- ② 経度の基準となっている，Xの経線を何といいますか。漢字5字で書きなさい。
- ③ 地図Ⅰ中のYは，インドのある地域を示しています。Yの位置の緯度と経度を，次のア～エから1つ選びなさい。(高知)
- ア 北緯15度，東経75度 イ 北緯15度，西経75度
 ウ 南緯15度，東経75度 エ 南緯15度，西経75度
- ④ 地図Ⅰ中の東京は，およそ北緯36度，東経140度の位置にあります。東京から見て地球の反対側になる場所の緯度と経度を，次のア～カから1つ選びなさい。(熊本)
- ア 南緯36度，西経140度 イ 南緯36度，東経40度 ウ 南緯36度，西経40度
 エ 南緯54度，西経140度 オ 南緯54度，東経140度 カ 南緯54度，西経40度
- ⑤ 地図Ⅰ中の—は，地図上では同じ長さですが，地球上での距離はそれぞれ異なっています。ア～エのうち，地球上での距離が最も短いものを1つ選びなさい。(山形)

(2) 地図Ⅱは，東京を中心とした距離と方位が正しい地図です。これを 地図Ⅱ 見て，次の問いに答えなさい。

- ① 地図Ⅱから読み取れることについて，a・bの正誤の正しい組み合わせを，下のア～エから1つ選びなさい。(長崎)
- a 東京からケープタウンまでの距離は，東京からブラジルまでの距離より長い。
 b プエノスアイレスは，東京からほぼ東の方位に位置する。
- ア a—正 b—正 イ a—正 b—誤
 ウ a—誤 b—正 エ a—誤 b—誤



※東京を中心として，半径5000kmごとに円を記している。

- ② Zの大陸を何といいますか。
- ③ $\text{\textcircled{記述}}$ 地図Ⅱの短所を，簡単に書きなさい。

① ① A	B	②	③
④	⑤	(2) ①	② 大陸
③			