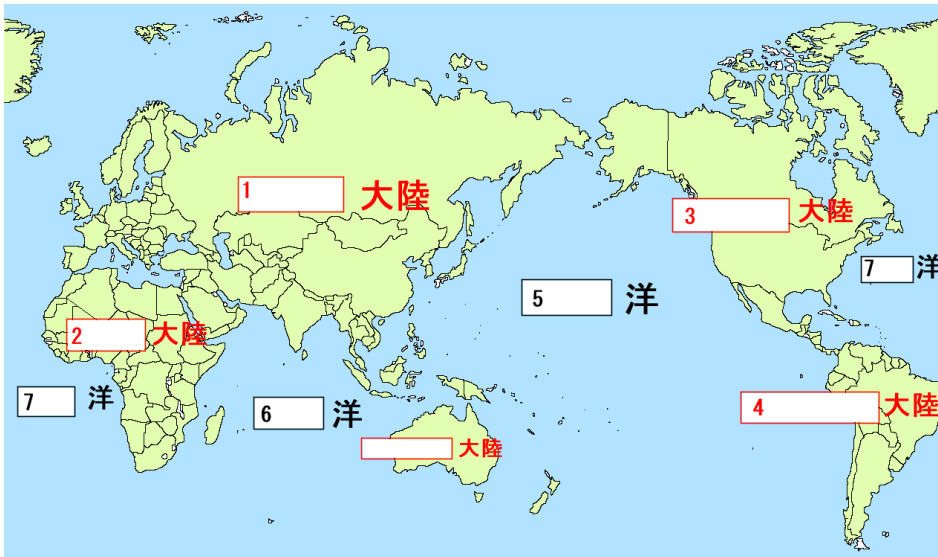


## 中学地理 世界のすがた

### 要点チェック (レベル1)

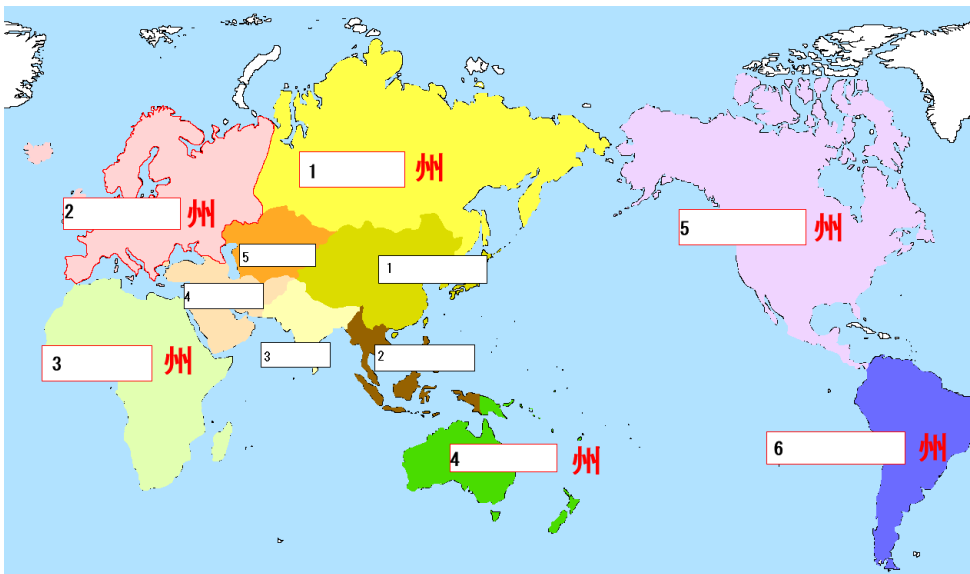
地球の表面は陸地と海洋からなり、陸地：海洋=(1 : )で(2 )のほうが広い。六大陸のうち最大は(3 )で、最も広い海洋は(4 )である。  
 世界の国と地域は、6つの州に分かれる。うちアジア州は東から(5 ),(6 ),(7 ),(8 ),(9 )からなる。

・六大陸と三海洋の名前を答えなさい (太平洋と大西洋の漢字ミスに注意)



1
2
3
4
5
6
7
8

・6つの州と5つのアジアの名前を答えなさい。



世界には 190 余りの国があり、面積が大きい国、人口が多い国、周りを海に囲まれた (10 )、海に面していない(11 )がある。国と国のさかいを(12 )をいい、自然地形や緯線・経線を利用した国境線がある。面積が最も小さい国は(13 )である。

面積が大きい国	人口が多い国 (2019 年時点)
1 位( )	1 位 ( )
2 位( )	2 位 ( )
3 位( )	3 位 ( )
4 位 中国	4 位 インドネシア
5 位 ブラジル	5 位 パキスタン

・次の国は海洋国か内陸国か、答えなさい。

フィリピン( ) モンゴル( ) キューバ( )  
 スイス( ) 日本( ) パラグアイ( )

国旗の特徴

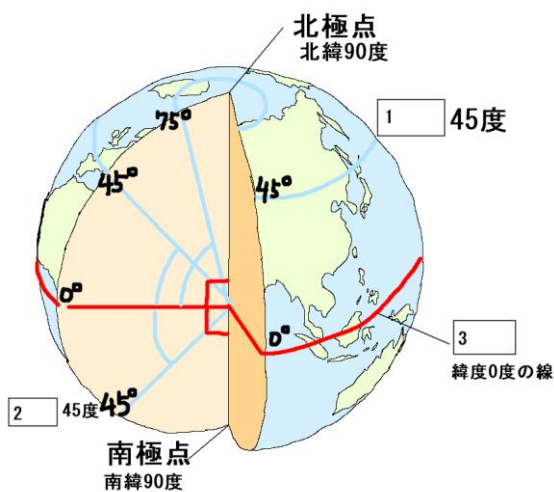
オーストラリア、ニュージーランドなどの国の国旗は、かつて (14 ) の植民地だったため、5 の国旗がはいっている。トルコ、パキスタンなど(15 )教徒の多い国では、国旗に三日月と星がはいっている。

国名の由来

- (16 ) : スペイン語の赤道という意味の言葉から。
- (17 ) : アメリカ大陸に訪れた探検家の名前から。
- (18 ) : 大河という意味のインダス川から。

地球のさまざまな国や都市の位置は、(19 ) と (20 ) で表すことができる。19 は(21 )を 0 度とし、最大は北極までの 90 度、南極までの 90 度までを表す。同じ 10 を結んだ線を緯線という。

\*左の図 1 ~ 3 にあてはまる語句を答えなさい。

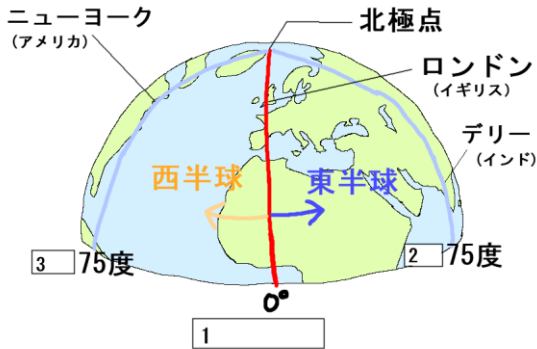


1
2
3

20 はイギリスのロンドンを通る(22 )を0度とし、最大は東西にそれぞれ180度までを表す。同じ20を結んだ線を経線という。

を0度とし、最大は東西にそれぞれ180度までを表す。

\*左の図の1～3に適切な語句を書きなさい。



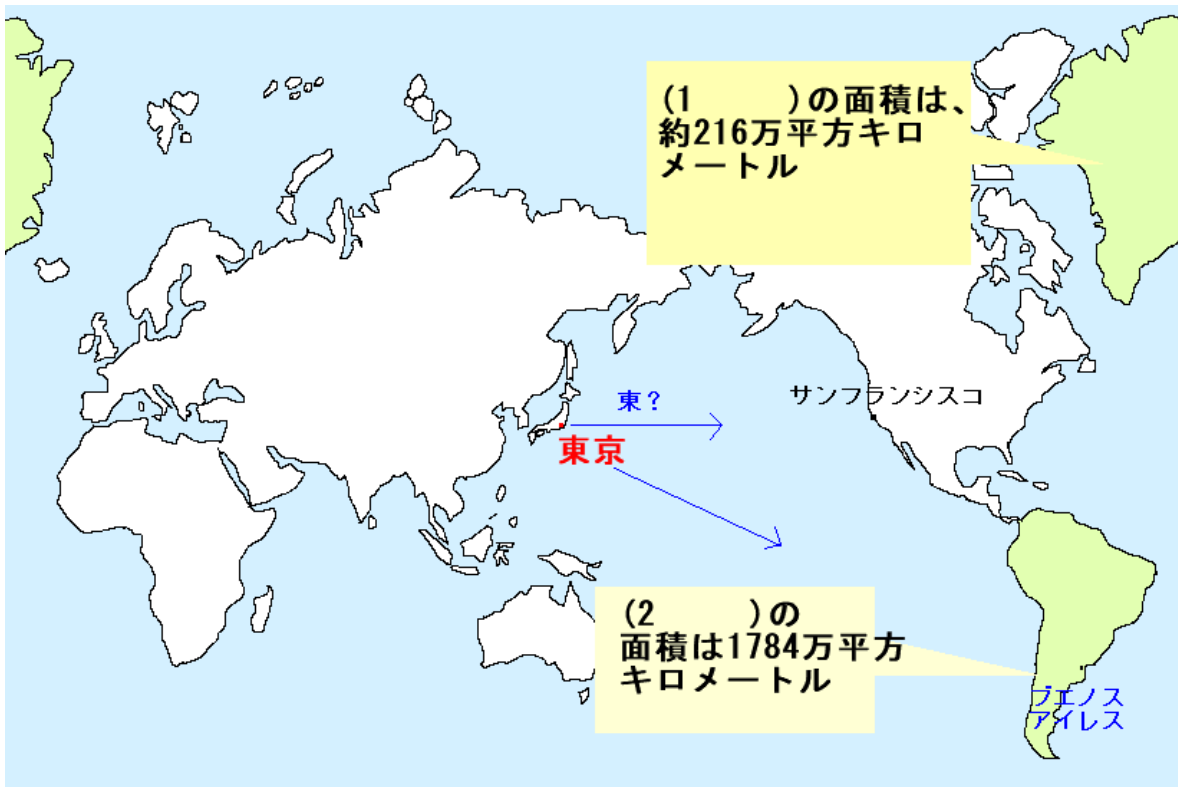
1
2
3

東京の位置は、およそ(23 )36度、(24 )140度と表す。

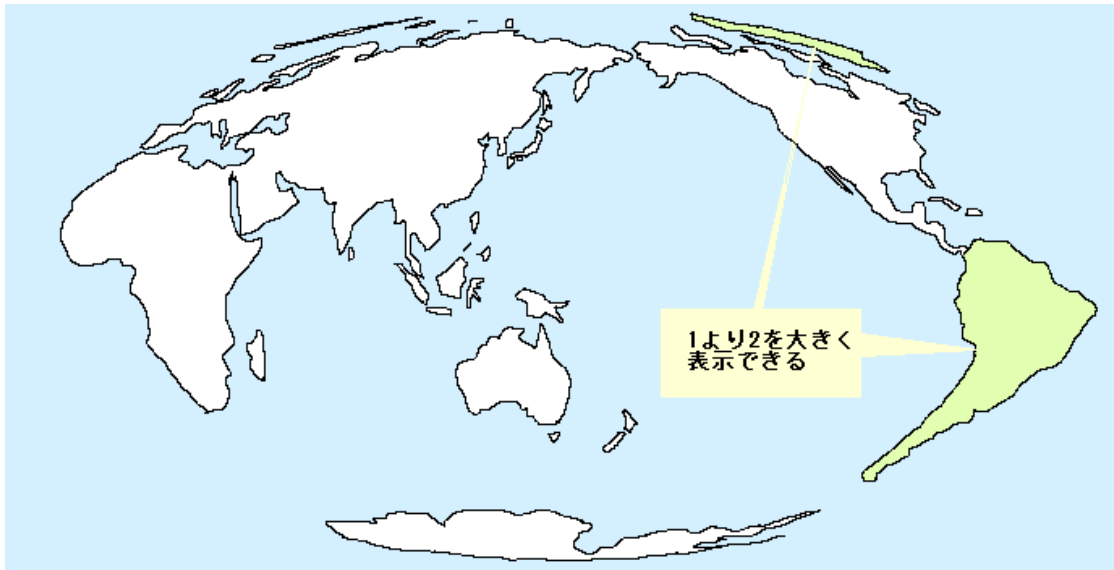
地球をそのまま縮めた模型が(25 )で、面積・距離・方位など正しく表している。一方、平面の世界地図はそれらを一度に正しく表すことが(26 )ため、目的に応じて使い分ける必要がある。

緯線と経線が直角に交わる地図：(27 )が正しい地図 (28 )として使われる。ただし、面積と方位が正しくない。

\* 1の島と2の大陸を答えなさい。

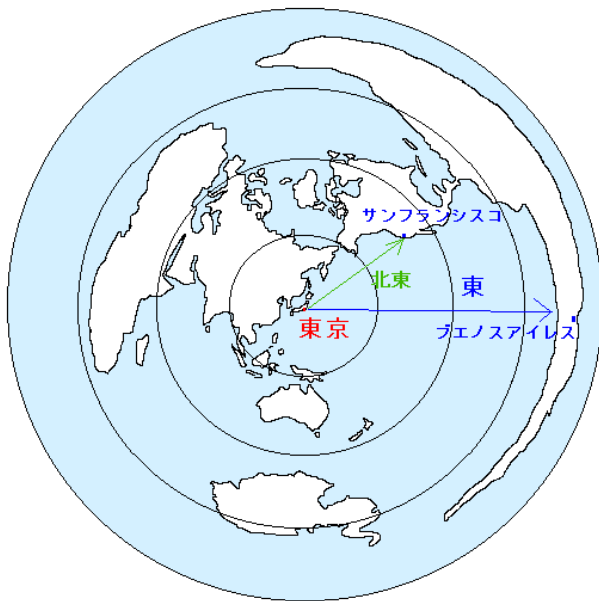


(29) )が正しい地図：分布図に使われる



「中心」からの(30) )と(31) )が正しい地図

(32) )として使われる

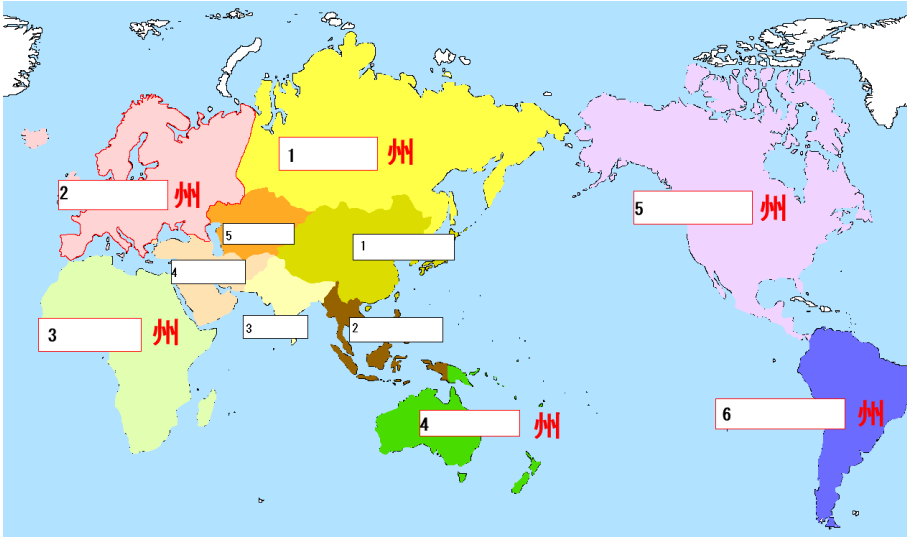


東京の東は (33) )

サンフランシスコは東京から (34) )  
の方位にある。

確認問題

- 問1 地球上の陸地と海洋では、どちらの面積が広いか。
- 問2 六大陸のうち、面積が最も大きい大陸は何か。
- 問3 六大陸のうち、面積が最も小さい大陸は何か。
- 問4 三大洋のうち、面積が最も大きい海洋は何か。
- 問5 地図中①～⑥の州名を答えなさい。また、1～5のアジアも答えなさい。



- 問6 周りを海に囲まれた国を何というか。
- 問7 海に面していない国を何というか。
- 問8 面積が最も大きい国はどこか。
- 問9 面積が最も小さい国はどこか。
- 問10 オセアニア州の国々の国旗には、ヨーロッパのどの国の国旗が含まれているか。
- 問11 国旗に星と三日月が描かれている国の国旗は、何教の信者が多いか。
- 問12 スペイン語で赤道という意味から名づけられた国はどこか。
- 問13 世界のさまざまな国や都市の位置は、何と何が交わった点で、表すことができるか。2つ答えなさい。
- 問14 緯度0度の緯線のことを、何というか。
- 問15 経度0度の経線のことを、何と言うか。
- 問16 15の線が通っている、イギリスの都市の名前を答えなさい。
- 問17 次の地図①～③は、面積、方位、角度、距離のうちどれが正しいか。それぞれ答えなさい。

(地図は次のページにある)

①



②



③



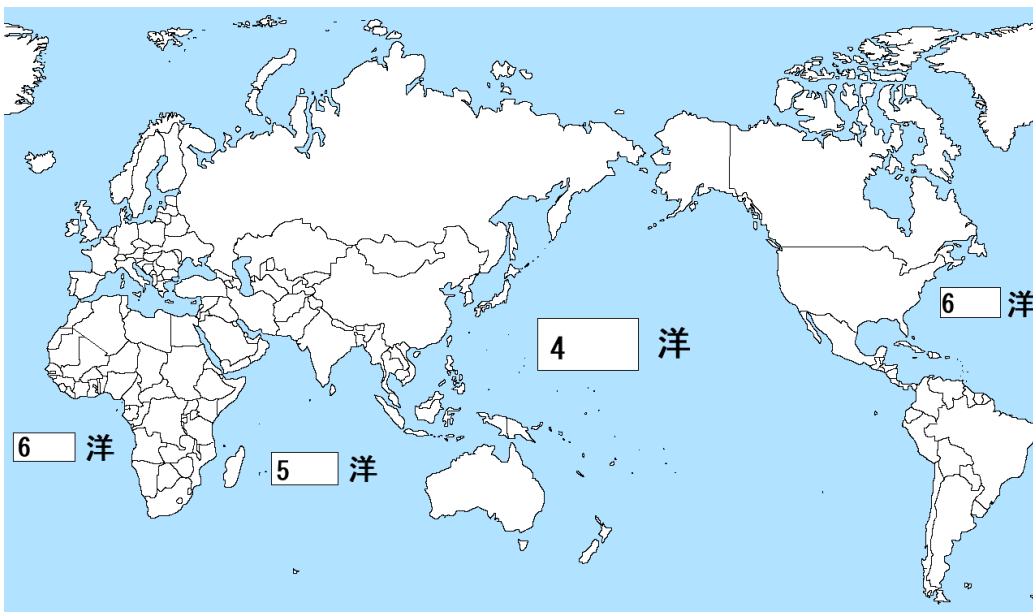
### 要点チェック (レベル2)

1, 世界の大陸と地域区分

陸：海 = (1 : ) で海洋の方が広い

六大陸：(2 ) (最大)、北アメリカ大陸、南アメリカ大陸、アフリカ大陸、  
(3 ) (最小)、南極大陸、

海洋の名前 (太と大のミスに注意!)



6つの州(アジアの地域名、他の州の名前を答えなさい)

アジア州	7	日本、中国、モンゴルなど
	8	フィリピン、タイ、インドネシアなど
	9	インド、ネパール、など
	10	イラン、サウジアラビア、など
	11	カザフスタン、など
12	カナダ、メキシコ、キューバ、パナマなど	
13	ブラジル、ペルー、などラテンアメリカとも呼ばれる	
14	エジプト、ケニア、ナイジェリア、マダガスカル、など	
15	オーストラリア、ニュージーランド、南太平洋の島国	
16	イギリス、ドイツ、イタリア、など	

## 2, 世界のいろいろな国

世界の国々：世界に 190 余りの国がある。

国境：国と国の境界を表す線

- ①山脈：アンデス山脈（チリとアルゼンチン）、ヒマラヤ山脈（中国とネパール）
- ②川：メコン川（タイとラオス）、アムール川（ロシアと中国）
- ③緯線・経線：北緯 49 度（アメリカとカナダ）、東経 25 度（エジプトとリビア）

・海洋国と内陸国

17 次のうち海洋国をすべて選びなさい。

インド、インドネシア、マダガスカル、タンザニア、韓国、日本、フランス、イギリス、

18 次のうち内陸国をすべて選びなさい。

ロシア、ウルグアイ、パラグアイ、モンゴル、パキスタン、アフガニスタン、スイス、ポーランド、

国名の由来

(19 )：探検家の名前から名づけられた、南アメリカ州の国。

面積が大きい国と小さい国

(20 )：最も面積が大きい国

(21 )：面積が最も小さい国

## 3, 地球儀と世界地図

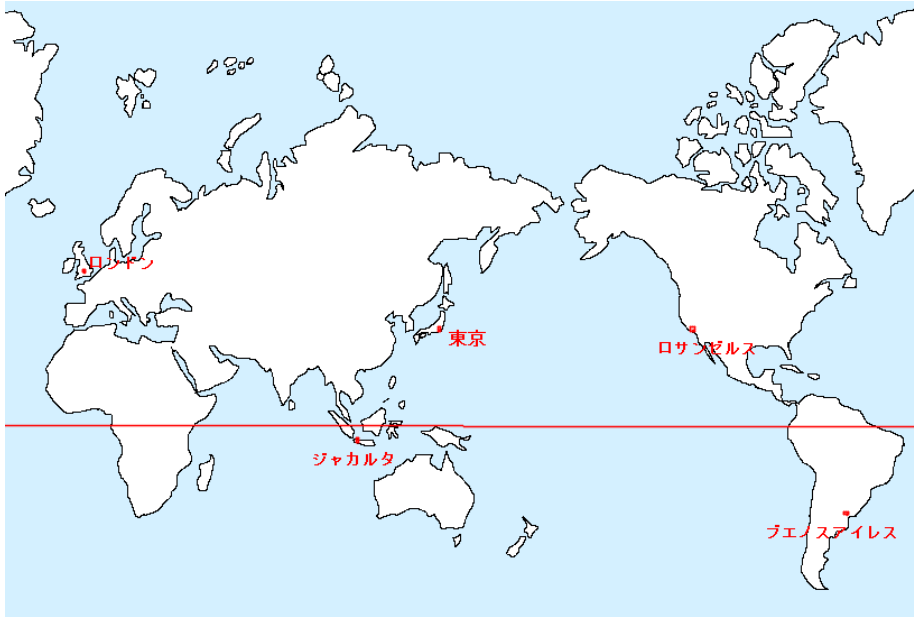
緯度…(22 )を 0 度とし、地球を南北に 90 度ずつに分ける。22 から北極点までを(23 )半球といい、22 から南極点までを(24 )半球という。

経度…イギリスの(25 )を通る(26 )を 0 度とし、東西に 180 度ずつに分ける。

各都市の緯度と経度

東京 (日本)	( ) 35 度、( ) 140 度
ジャカルタ (インドネシア)	( ) 6 度、( ) 106 度
ロンドン (イギリス)	( ) 51 度、( ) 0 度
ブエノスアイレス (アルゼンチン)	( ) 34 度、( ) 58 度
ロサンゼルス (アメリカ)	( ) 34 度、( ) 118 度

ヒント



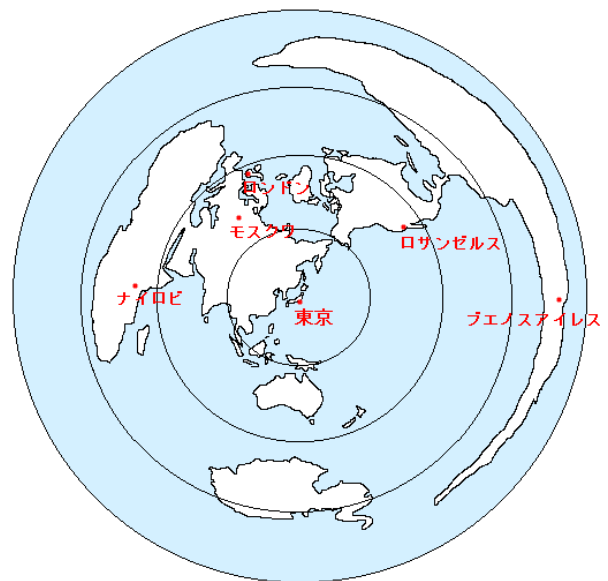
地球儀：地球を小さくした模型で、距離、面積、形、方位、など正しく表している。  
ただし、一度に世界全体を見ることができない。持ち運びに不便。

世界地図：平面だからすべてを正しく表すことができない。目的によって使い分ける。

正距方位図法：中心からの (27 ) と (28 ) が正しい。(29 ) に使われる。

例：東京を中心にした地図

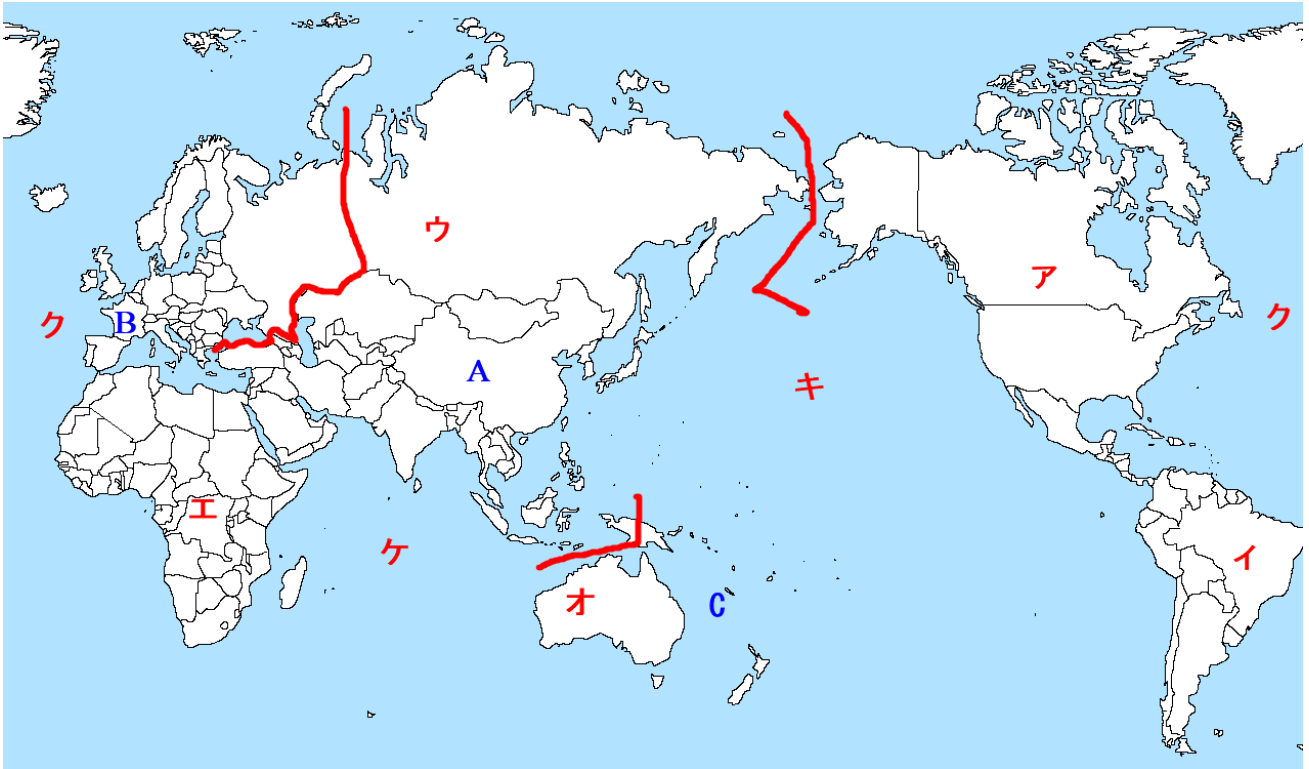
- 東京から東にある都市：(30 )
- 東京から西にある都市：(31 )
- 東京から最も遠い都市：(32 )





確認問題 (レベル3)

地図中のア～オの大陸名、キ～ケの海洋名、A～Cの州名を答えなさい。



ア	イ	ウ	エ
オ	キ	ク	ケ
A	B	C	

- 問1 アジア州を5つに区分したとき、日本や中国が属する地域を何というか。
- 問2 アジア州を5つに区分したとき、タイやマレーシアが属する地域を何というか。
- 問3 アジア州を5つに区分したとき、インドやパキスタンが属する地域を何というか。
- 問4 同じ緯度を結んだ線を何というか。
- 問5 4の線のうち、緯度0度の線を特に何というか。
- 問6 同じ経度を結んだ線を何というか。
- 問7 6の線のうち、イギリスのロンドンを通る経度0度の線をとくに何というか。