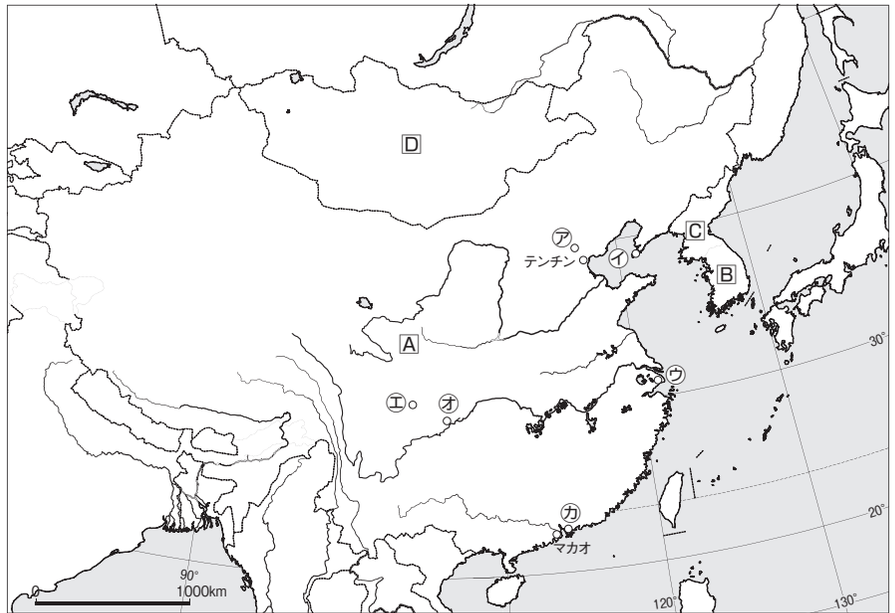


東アジア① 自然環境

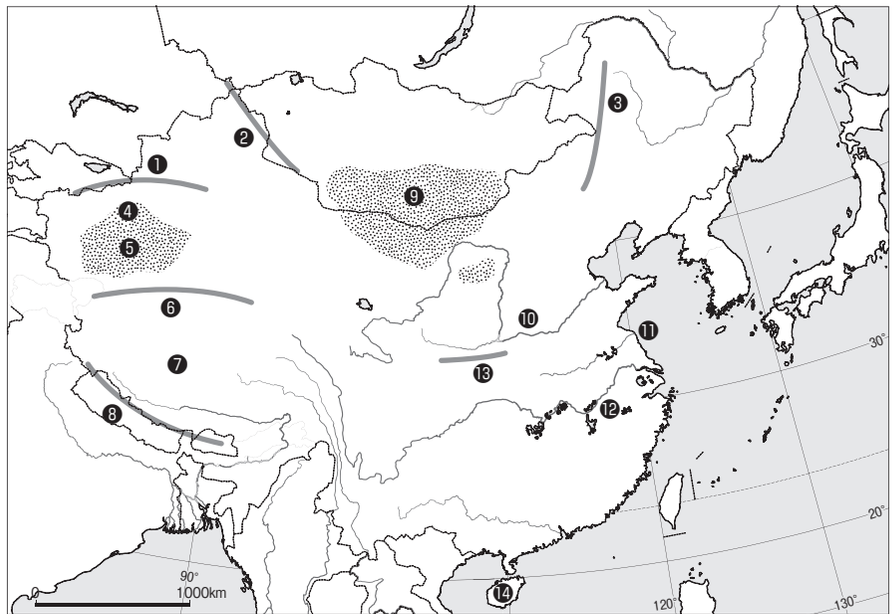
作業 1. 教科書p.232図②や地図帳を参考に、**A**～**D**に該当する国名を、**ア**～**カ**に該当する都市名を記入しよう。

A
B
C
D
ア(首都名)
イ
ウ
エ
オ
カ



2. 教科書p.232図②や地図帳を参考に、**①**～**⑭**に該当する自然地名を記入しよう。
 3. **①**～**⑭**のうち河川を青，山脈を茶で着色しよう。また，図中の砂漠を黄で着色しよう。

①	山脈
②	山脈
③	山脈
④	盆地
⑤	砂漠
⑥	山脈
⑦	高原
⑧	山脈
⑨	砂漠
⑩	河
⑪	川



⑫	江	⑬	山脈	⑭	島
---	---	---	----	---	---

大学入試 **try**
 ○ or ×

ハイナン島は，温暖な気候下にあり，平野部ではバナナやパイナップルなどの熱帯性作物が栽培されている。(2011年地理A・本)

東南アジア① 自然環境

- 作業** 1. 地図帳を参考にして、**A~K**に該当する国名を、**㉞~㉟**に該当する首都名を記入しよう。
 2. 赤道を赤でなぞろう。

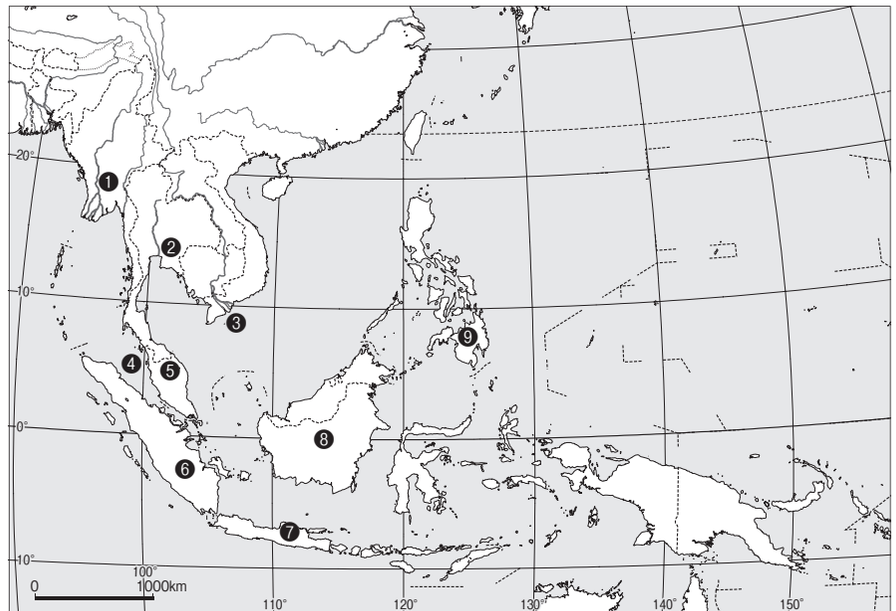
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K



㉞	㉟	㊱
---	---	---

3. 地図帳を参考にして、**①~⑨**に該当する自然地名を記入しよう。
 4. **①~⑨**のうち河川を青でなぞろう。

①	川
②	川
③	川
④	海峡
⑤	半島
⑥	島
⑦	島
⑧	島
⑨	島



大学入試 **try**
 ○ or ×

チャオプラヤ川の三角州では、洪水が頻繁に発生するため、伝統的で土地生産性の低い自給的稲作が主に行われている。(2012年・追)

南アジア① 自然環境

作業 1. 地図帳を参考にして、**A**～**E**に該当する国名を、**㉗**～**㉛**に該当する都市名を記入しよう。

A
B
C
D
E

㉗ (首都名)
㉘ (首都名)
㉙
㉚
㉛
㉜



2. 地図帳を参考にして、**①**～**⑧**に該当する自然地名を記入しよう。
3. レグール土の範囲を紫で着色しよう。また、**①**～**⑧**のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。

①	山脈
②	平原
③	川
④	川
⑤	高原
⑥	海
⑦	湾
⑧	島



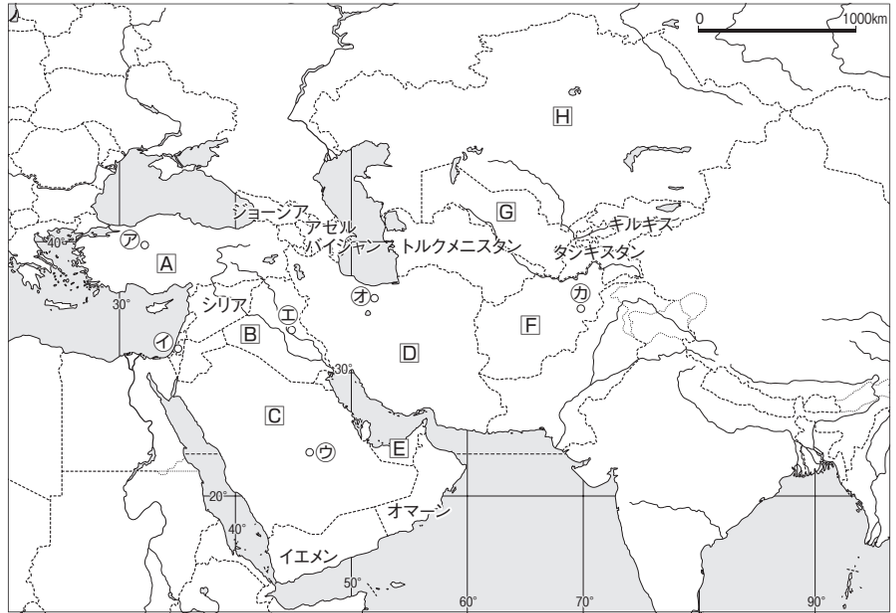
大学入試 **try**
○ or ×

スリランカ西方にあるモルディブ諸島は、活火山からなる島である。(2000年・本)

西アジアと中央アジア① 自然環境

作業 1. 地図帳を参考にして、^{がいてう} A～Hに該当する国名を、ア～カに該当する首都名を記入しよう。

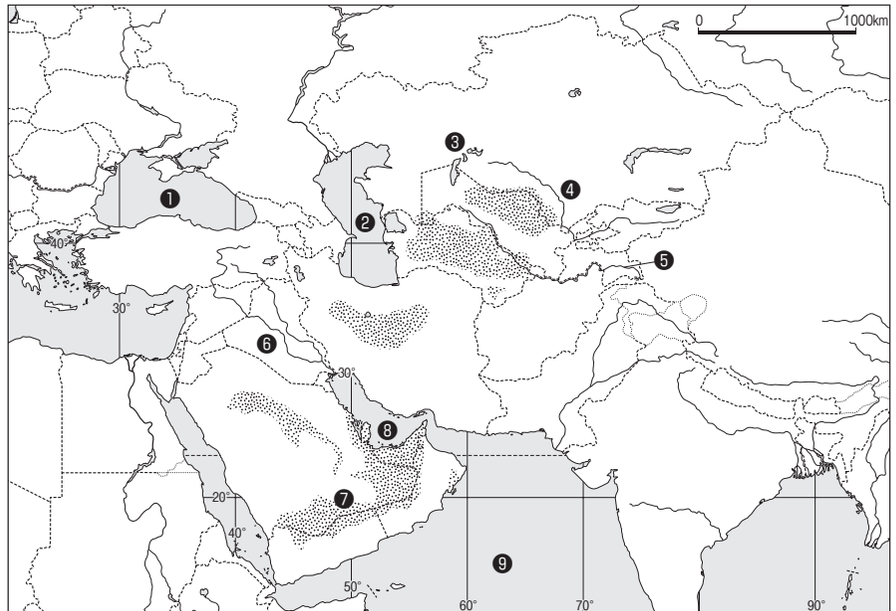
A
B
C
D
E
F
G
H



ア	イ	ウ
エ	オ	カ

2. 地図帳を参考にして、①～⑨に該当する自然地名を記入しよう。
 3. 地図帳を参考にして、①～⑨のうち、河川を青で着色しよう。また、^{さばく}砂漠を黄で着色しよう。

①	海
②	海
③	海
④	川
⑤	川
⑥	川
⑦	砂漠
⑧	湾
⑨	海



▲西アジアと中央アジアの自然環境

大学入試 **try**
 ○ or ×

西アジア地域では、地下用水路によって供給される水や外来河川の水を用いて、ナツメヤシや小麦などが栽培されてきた。(2001年・本)

北アフリカとサハラ以南のアフリカ① 自然環境

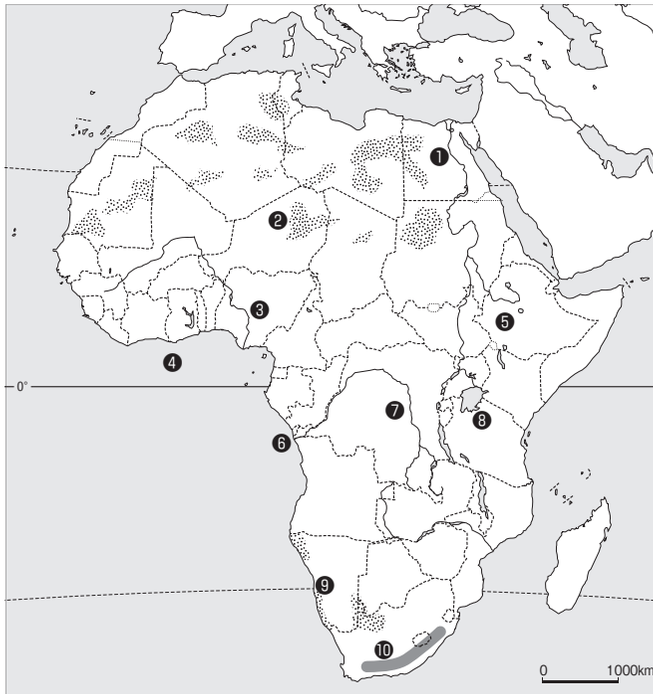
作業 1. 地図帳を参考にして、^{がいてう} A～Jに該当する国名を記入しよう。

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J



2. 地図帳を参考にして、①～⑩に該当する自然地名を記入しよう。
3. 地図帳を参考にして、①～⑩のうち、河川を青で着色しよう。また、^{さばく} 図中の砂漠を黄で着色しよう。

①	川
②	砂漠
③	川
④	湾
⑤	高原
⑥	川
⑦	盆地
⑧	湖
⑨	砂漠
⑩	山脈



大学入試 **try**
○ or ×

アフリカ大陸東部の大地溝帯は、海洋プレートが大陸プレートの下に沈み込むことによって形成されたものである。(2014年・追)

ヨーロッパ① 自然環境

作業 1. 地図帳を参考にして、^{がいてう} A~Lに該当する国名を、㉗~㉛に該当する首都名を記入しよう。

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L



㉗	㉘	㉙
㉚	㉛	㉜

2. 地図帳を参考にして、①に海流名、②~⑩に該当する自然地名を記入しよう。
 3. 地図帳を参考にして、①~⑩のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。

①	海流
②	山脈
③	海
④	山脈
⑤	山脈
⑥	海峡
⑦	川
⑧	川
⑨	半島
⑩	海



大学入試 **try**
 ○ or ×

フィンランド南部には、氷河の侵食作用によって形成された凹地に水がたまった氷河湖が多い。(2009年・本)

ロシア① 自然環境

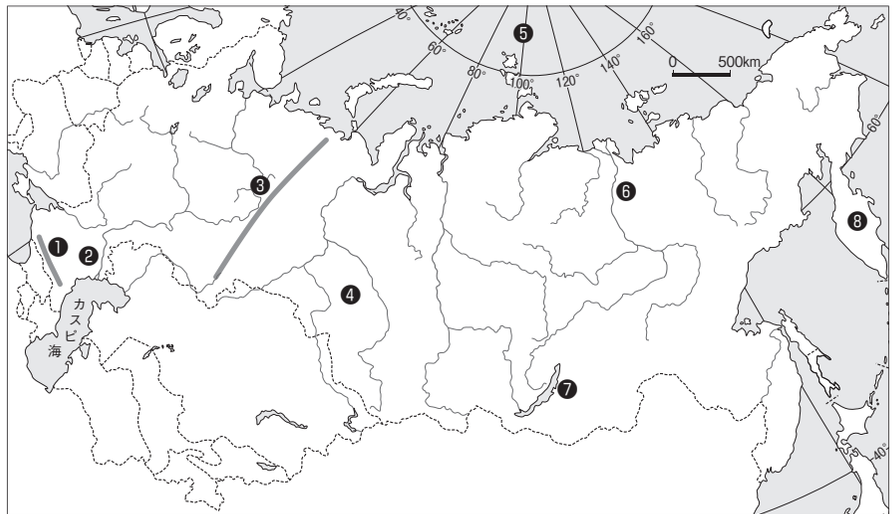
作業 1. 地図帳を参考にして、^{がいのう} A～Hに該当する国名を記入しよう。



A	B	C	D
E	F	G	H

2. 地図帳を参考にして、①～⑧に該当する自然地名を記入しよう。
3. 地図帳を参考にして、①～⑧のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。

①	山脈
②	川
③	山脈
④	低地
⑤	海
⑥	川
⑦	湖
⑧	半島



大学入試 **try**
○ or ×

ウラル山脈では、活発な隆起運動が生じている。(2010年・本)

アングロアメリカ① 自然環境

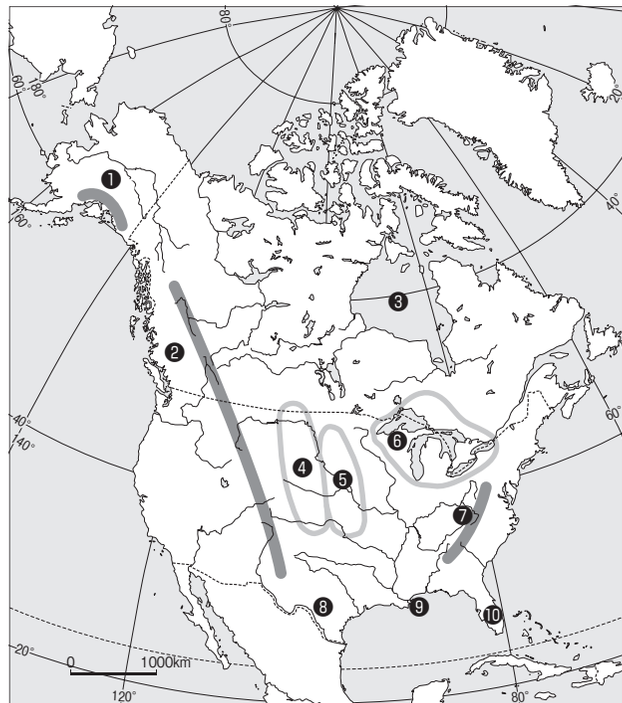
作業 1. 地図帳を参考にして、**A**、**B**に該当する国名を、**ア**～**ク**に該当する都市名を記入しよう。

A
B
ア (首都名)
①
②
イ (首都名)
③
④
⑤
⑥
⑦



2. 地図帳を参考にして、**①**～**⑩**に該当する自然地名を記入しよう。
3. 地図帳を参考にして、**①**～**⑩**のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。

①	山脈
②	山脈
③	湾
④	
⑤	
⑥	湖
⑦	山脈
⑧	川
⑨	川
⑩	半島



大学入試 **try**
○ or ×

カナダ楯状地は、長期間にわたる侵食を受けており、起伏の小さい地形となっている。
(2014年・追)

ラテンアメリカ① 自然環境

作業 1. 地図帳を参考にして、**A**～**E**に該当する国名を、**㉗**～**㉛**に該当する都市名を記入しよう。

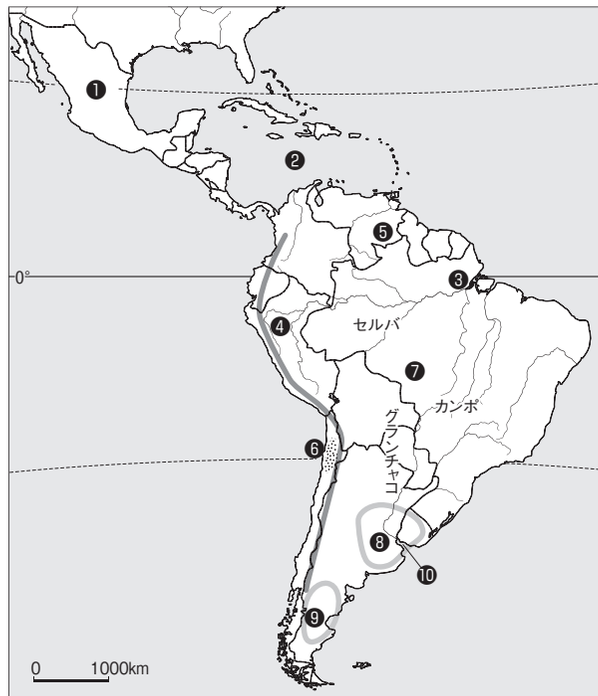
A
B
C
D
E

㉗(首都名)
㉘(首都名)
㉙(首都名)
㉚
㉛



2. 地図帳を参考にして、**①**～**⑩**に該当する自然地名を記入しよう。
3. **①**～**⑩**のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。

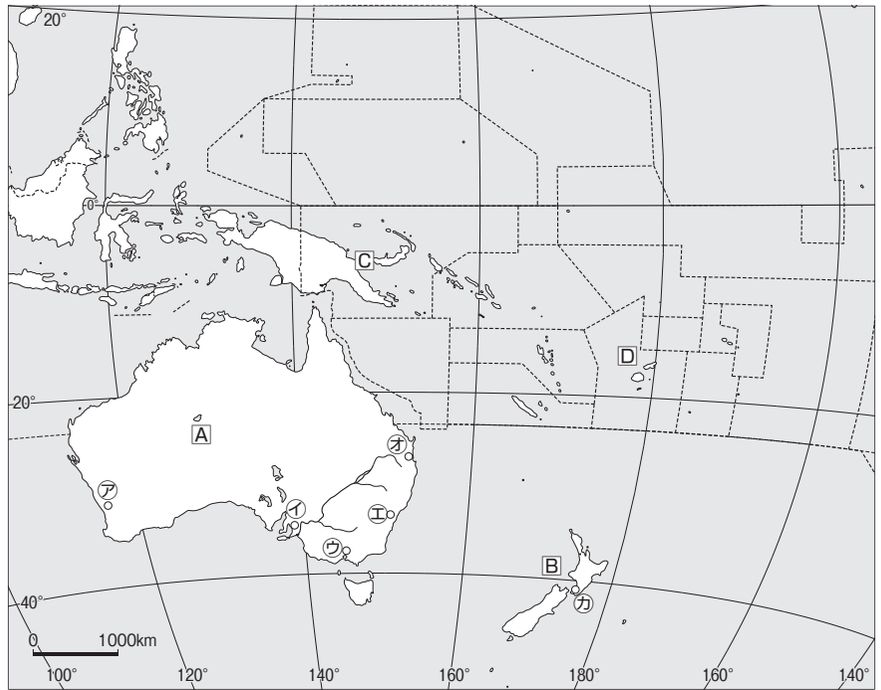
①	高原
②	海
③	川
④	山脈
⑤	高地
⑥	砂漠
⑦	高原
⑧	
⑨	
⑩	川



オセアニア① 自然環境

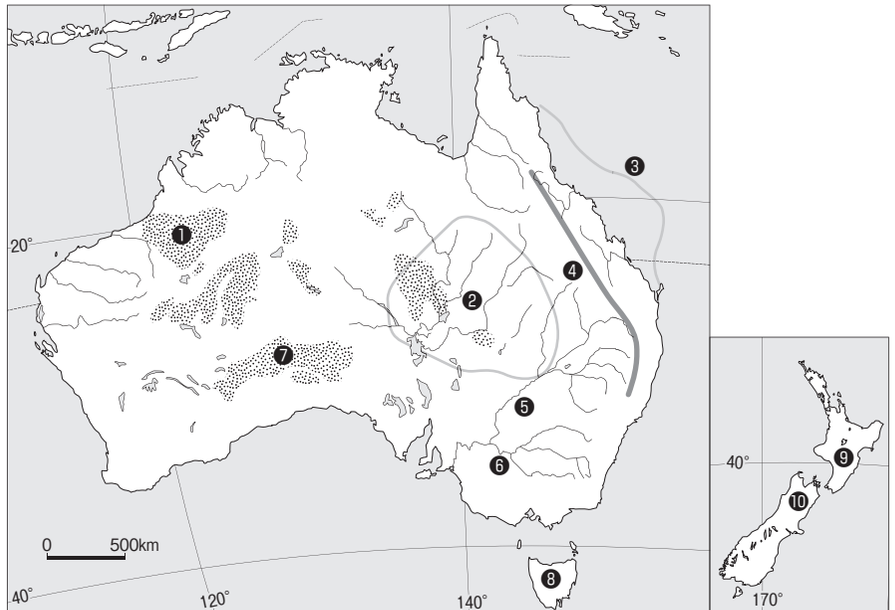
作業 1. 地図帳を参考にして、**A**~**D**に該当する国名を、**ア**~**カ**に該当する都市名を記入しよう。

A
B
C
D
ア
イ
ウ
エ
オ
カ (首都名)



2. 地図帳を参考にして、**①**~**⑩**に該当する自然地名を記入しよう。
 3. **①**~**⑩**のうち、河川を青、山脈を茶で着色しよう。また、**⑦**の砂漠を黄で着色しよう。

①	砂漠
②	盆地
③	
④	山脈
⑤	川
⑥	川
⑦	砂漠
⑧	島
⑨	島
⑩	島



大学入試 **try**
 ○ or ×

タスマニア島では、火山活動がさかんである。(2010年・本)