

中学社会 地理的分野 世界地理編

世界の諸地域

南アメリカ州

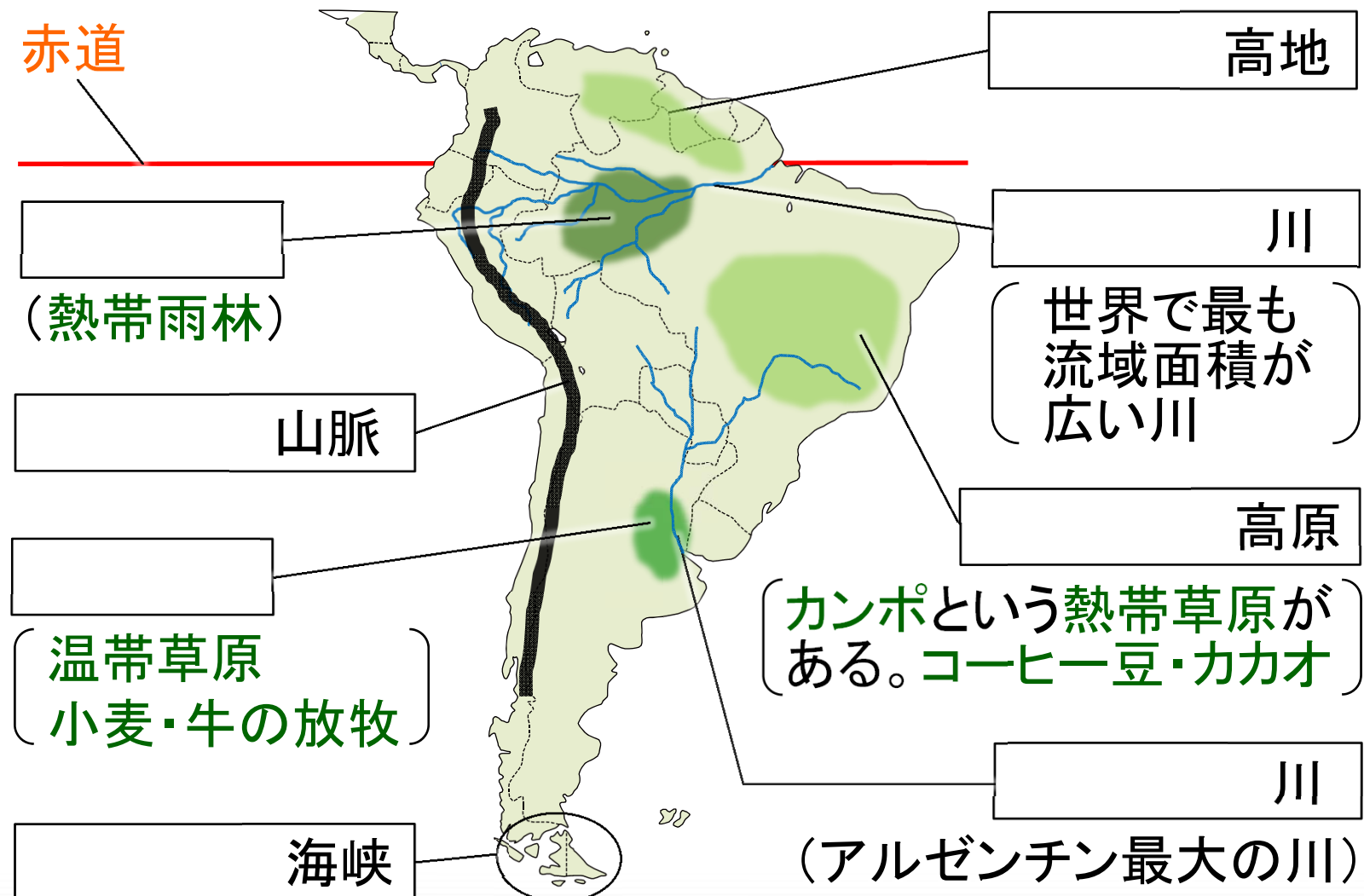
1. 自然・地形・気候

基本の解説と問題



【担当講師】
秀浦 りき

1 南アメリカ州の自然・地形



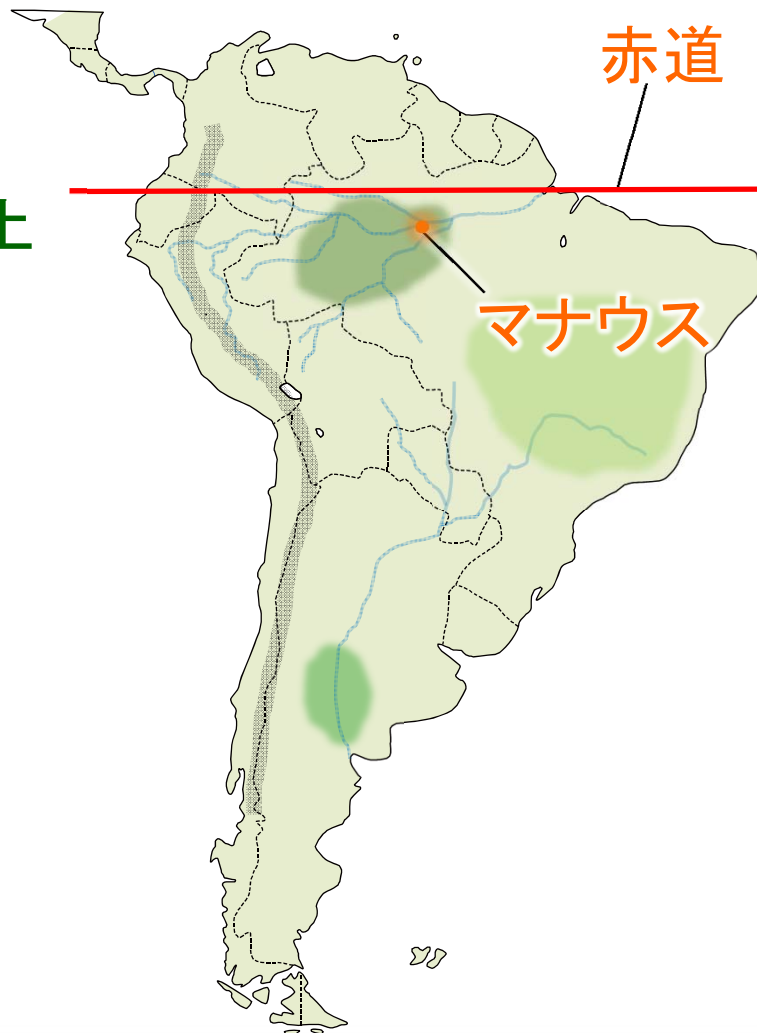
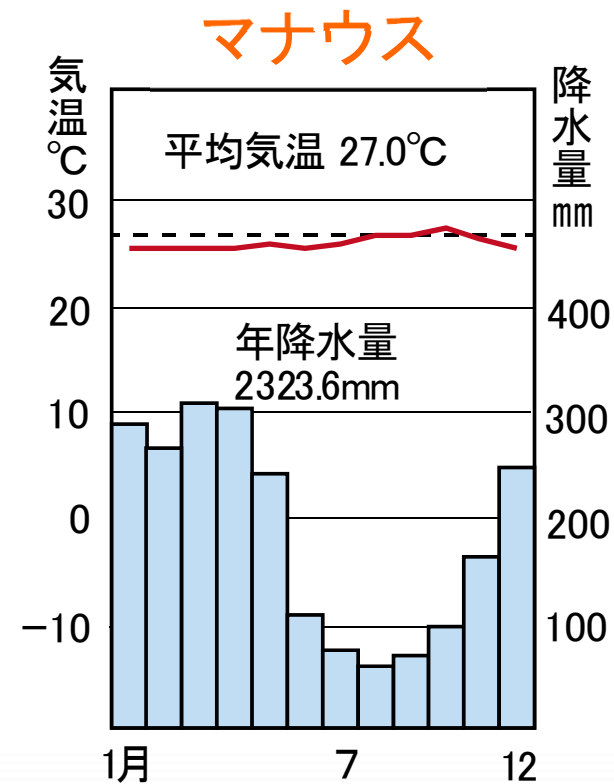
② 南アメリカ州の気候

【赤道付近】



年中高温

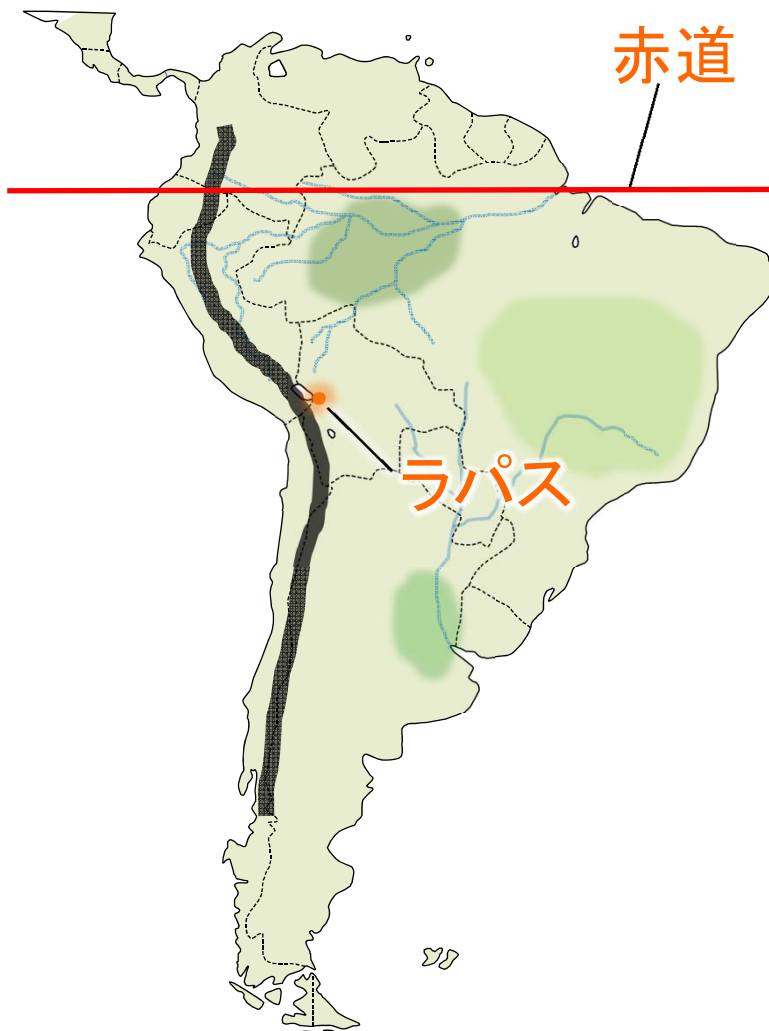
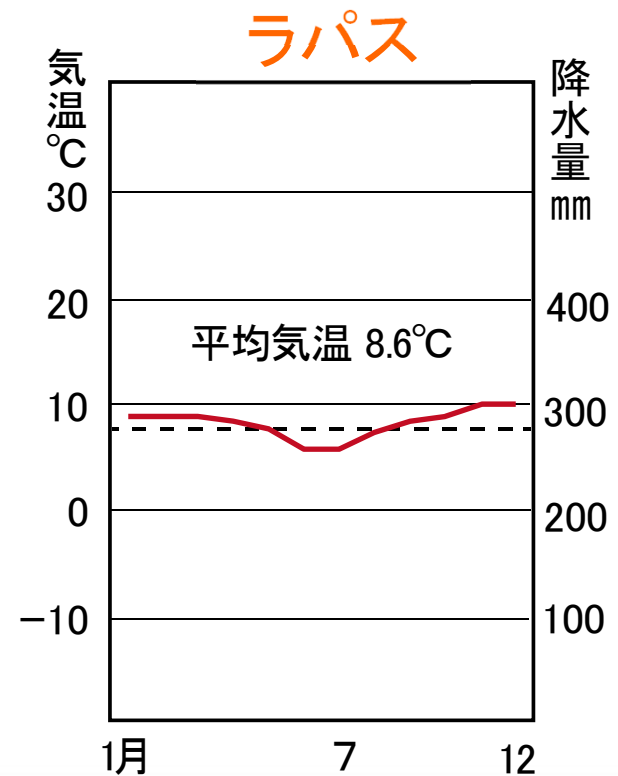
熱帯の条件＝最寒月18度以上



【アンデス山脈の高地】



年間気温の変化が少ない
気温が低い 雨少ない



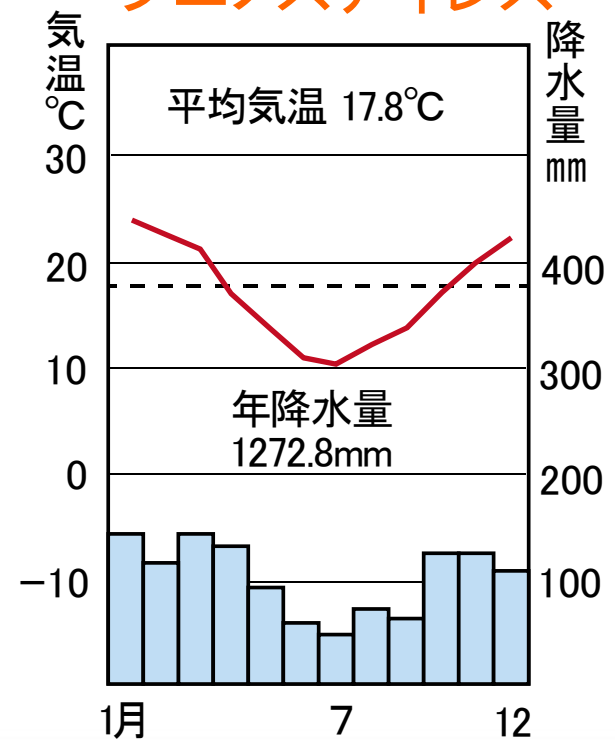
【ラプラタ川流域】

温暖・降水量一定

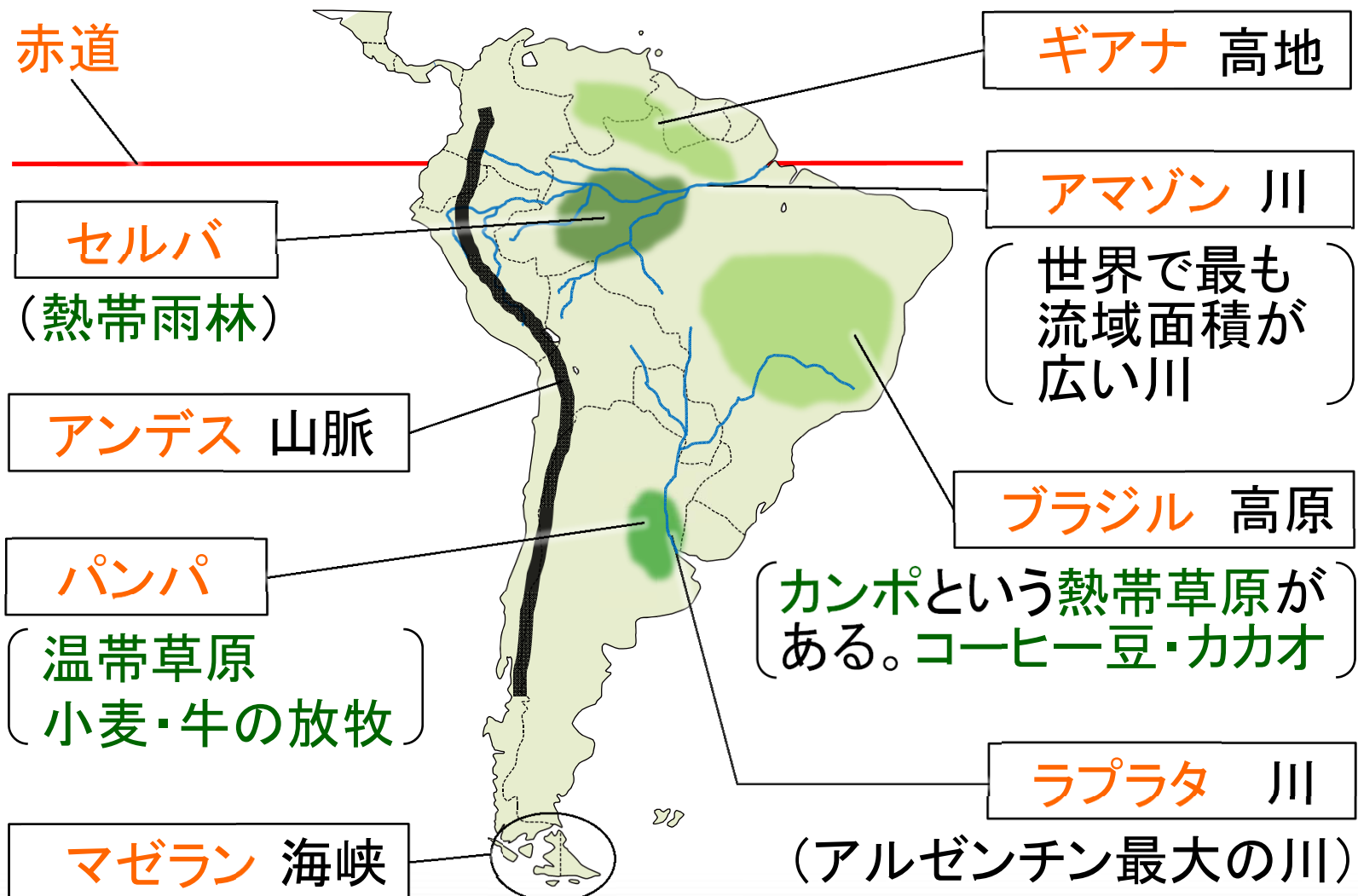
温帯の条件

最寒月 = -3°C ~ 18°C

ブエノスアイレス



1 南アメリカ州の自然・地形

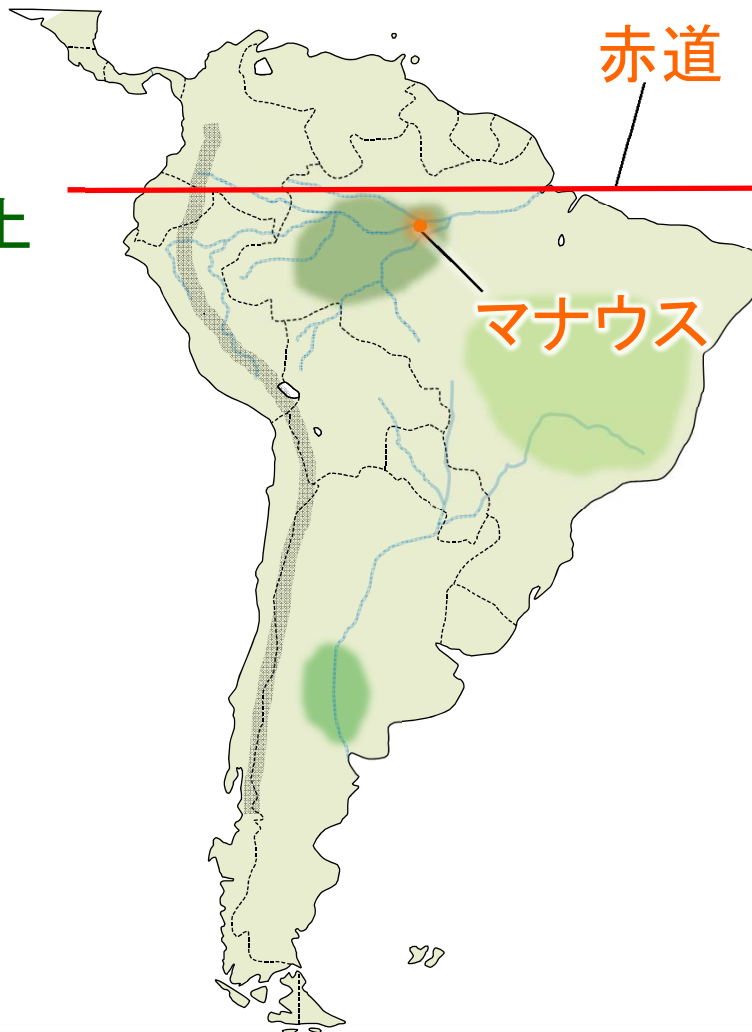
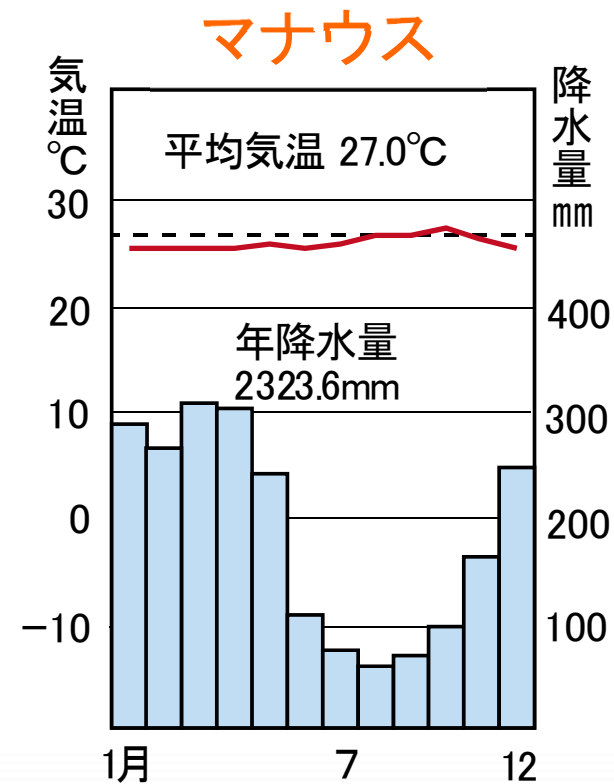


② 南アメリカ州の気候

【赤道付近】

熱帯 年中高温

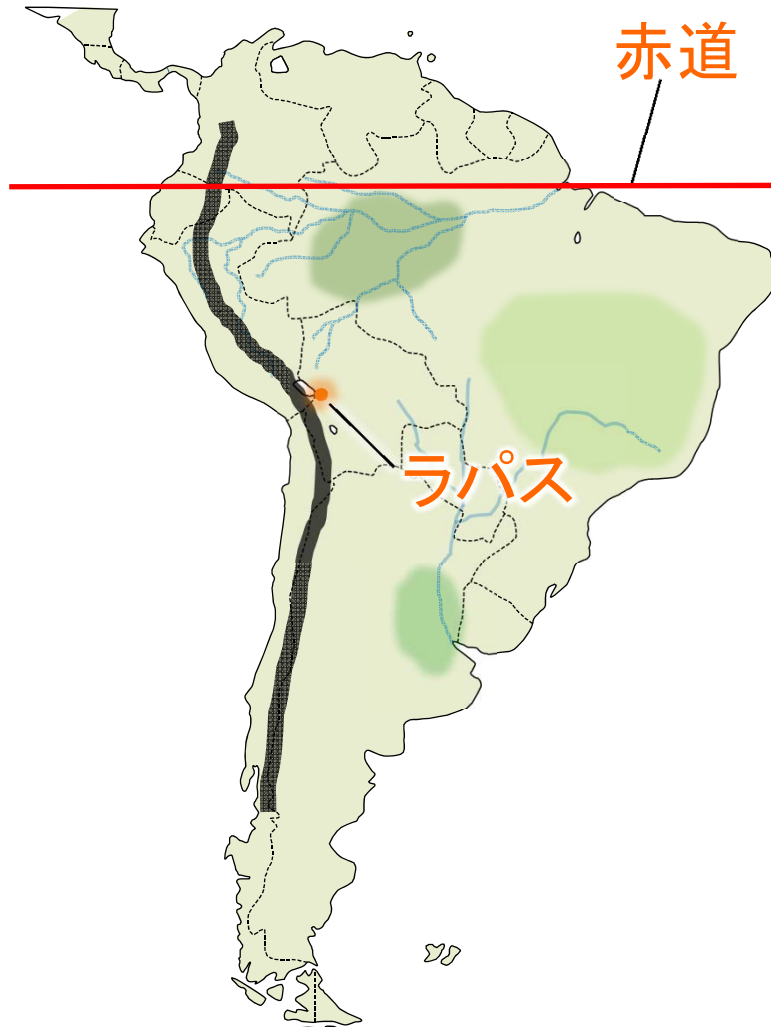
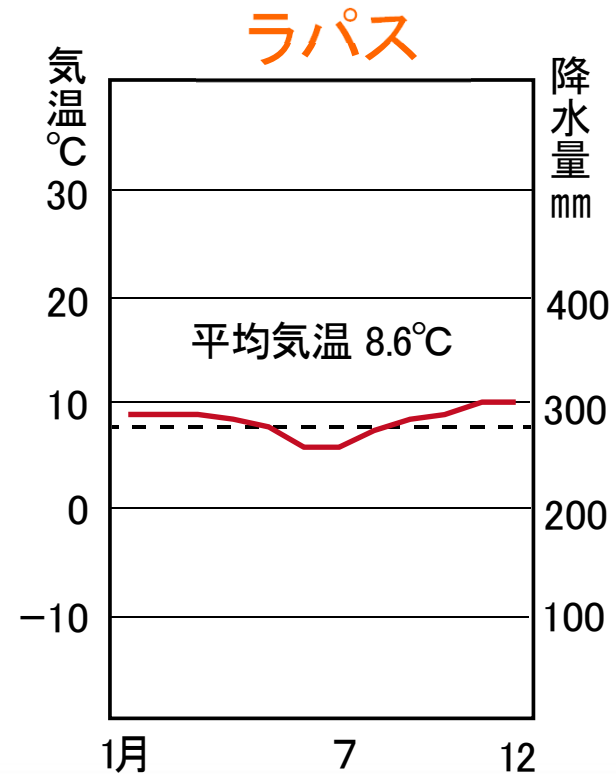
熱帯の条件＝最寒月18度以上



【アンデス山脈の高地】

高山気候

年間気温の変化が少ない
気温が低い 雨少ない



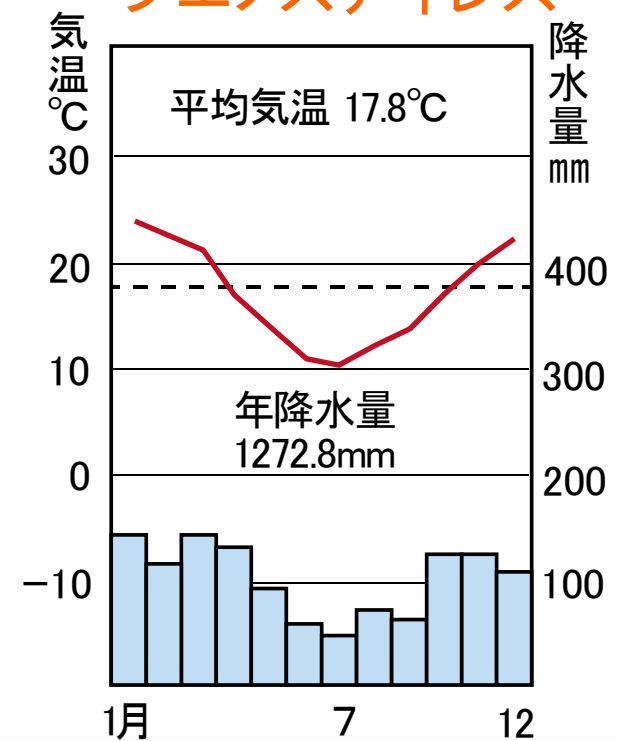
【ラプラタ川流域】

温帯 温暖・降水量一定

温帯の条件

最寒月 = -3°C ~ 18°C

ブエノスアイレス



【川】

- ・**アマゾン川**…世界で最も流域面積が広い川
- ・**ラプラタ川**…アルゼンチン最大の川

【山脈】

- ・**アンデス山脈**…高くて険しい
- ・**ギアナ高地**…なだらか

【熱帯雨林・高原・草原】

- ・**セルバ**…熱帯雨林
- ・**ブラジル高原**…中央に**カンポ**という熱帯の草原がある。
　　コーヒー豆・カカオを栽培している。
- ・**パンパ**…温帯草原。小麦の栽培・牛の放牧をおこなう。

【海峡】

- ・**マゼラン海峡**

基本問題 次の問い合わせに答えなさい。



1. 南アメリカ州に流れる、流域面積が世界最大の川を何というか。
2. 1. の流域に広がる熱帯雨林を何というか。
3. 南アメリカ州の西側にそびえる、高くてけわしい山脈を何というか。
4. ブラジルにある、中央にはカンポという熱帯草原が広がる高原を何というか。
5. ラパスなど赤道付近だが、アンデス山脈の高地にあるため年間の気温が低く、変化の少ない気候を何というか。

基本問題 次の問い合わせに答えなさい。

1. 南アメリカ州に流れる、流域面積が世界最大の川を何というか。
2. 1. の流域に広がる熱帯雨林を何というか。
3. 南アメリカ州の西側にそびえる、高くてけわしい山脈を何というか。
4. ブラジルにある、中央にはカンポという熱帯草原が広がる高原を何というか。
5. ラパスなど赤道付近だが、アンデス山脈の高地にあるため年間の気温が低く、変化の少ない気候を何というか。

アマゾン川

セルバ

アンデス山脈

ブラジル高原

高山気候

南アメリカ 1 自然・地形・気候

応用問題



応用問題 1 ~ 3 の問い合わせに答えなさい。

1 地図中の①~⑧の名前を答えなさい。

① 川

② 川

③ 高原

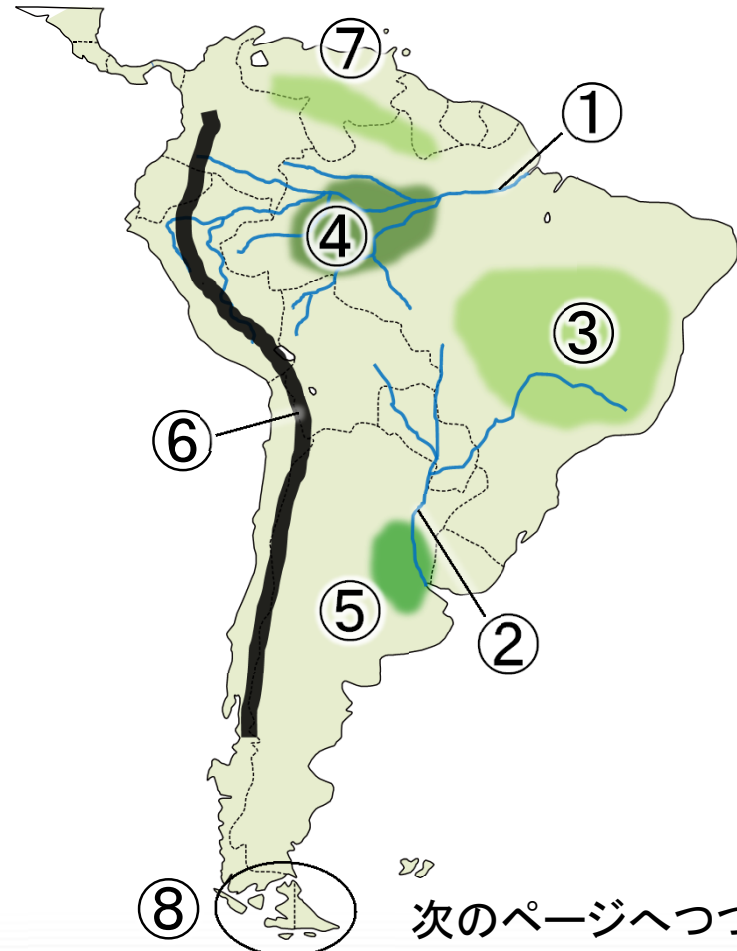
④ (熱帯雨林)

⑤ (温帯草原)

⑥ 山脈

⑦ 高地

⑧ 海峡



次のページへつづく

2 地図中のア～エのうち、赤道の位置として正しいものは
どれか。1つ選びなさい。

よくてる!

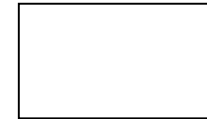
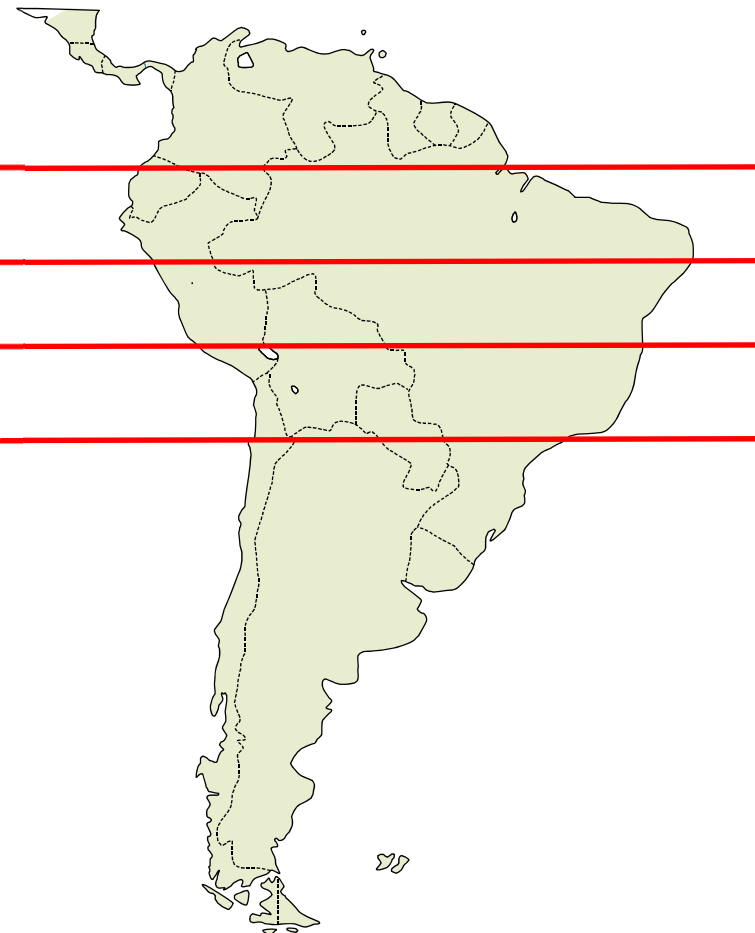


ア

イ

ウ

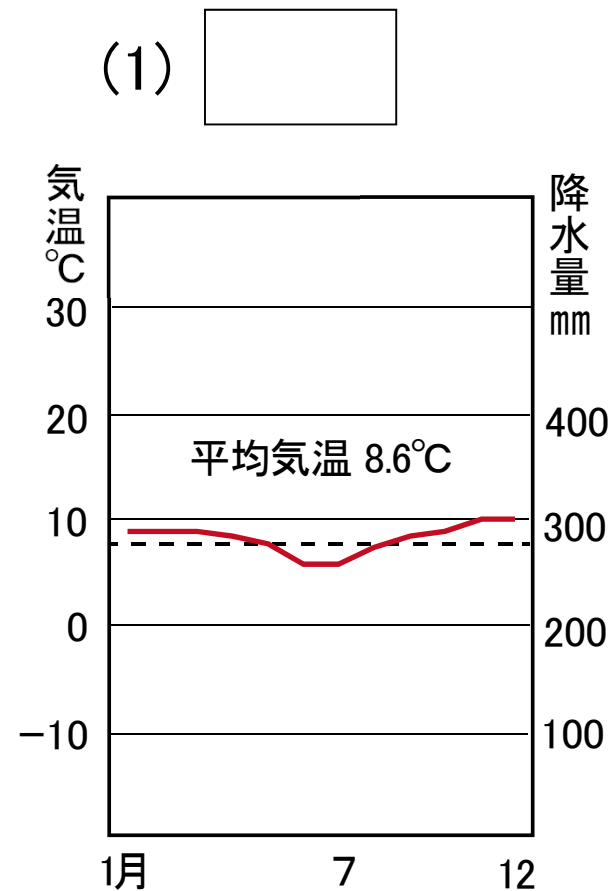
エ



次のページへつづく



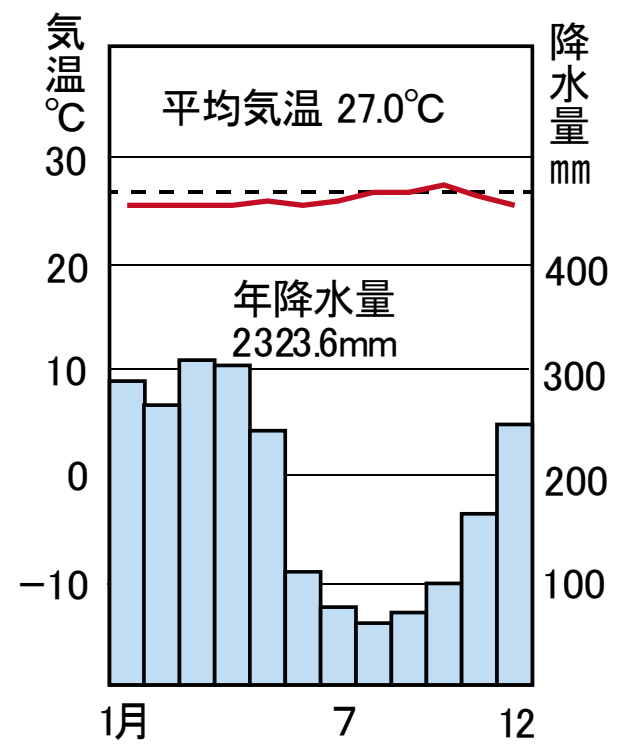
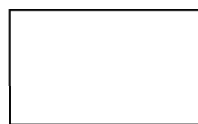
3 次の(1)～(3)の雨温図は地図中のア～ウのうちどの都市を示したものか。それぞれ1つずつ選びなさい。



次のページへつづく

3 前ページのつづき

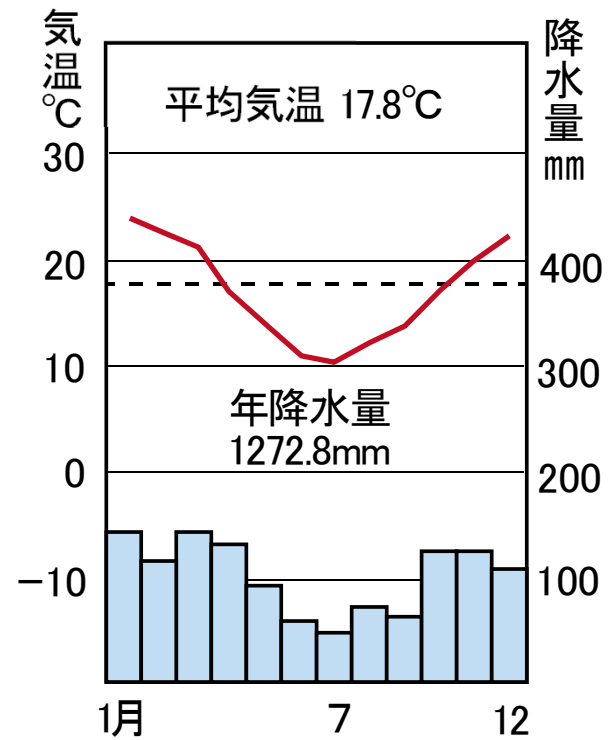
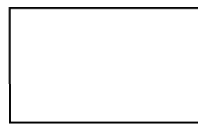
(2)



次のページへつづく

3 前ページのつづき

(3)



【以上で問題は終わりです。】

それでは、応用問題を
がんばって解いてください。



確認・応用問題・Practiceの解答(PDF & 解説動画)は、
<http://e-clus.com/> で購入できます。 



フリー学習動画のイークルース

e-CLUS

中学生向けフリー学習動画のイークルース（e-CLUS）。中学の基本問題から応用までを無料動画で学びます

■ サイトマップ ■ よくある質問 ■ みんなの声 ■ 会員ログイン

ホーム 講座のご案内 講座の料金 教材の種類 動画を使った学習方法 運営会社 お問い合わせ

中学生の成長のマップ

細胞分裂により、細胞の数が増加する。

増長した細胞が、もとの大きさまで大きくなる。

成長

中学の基本問題・解説から応用問題まで
無料動画で自立学習

中学校3年間で勉強する英語・数学・理科・社会の学習項目、動画投稿サイトを使って基礎から応用まで無料で学習できます。

応用問題の解答が知りたくなったら有料の解答・解説動画をご利用ください。 $(x-6)^2 = 6^2 - 4^2 = 36 - 16 = 20$

$(3\sqrt{a})^2 = 3^2 \cdot a^2 = 9a^2$

$\frac{1}{5} = \frac{1}{25} \cdot a^2$

$a^2 = 25 - 9 = 16$

パソコンOK! タブレットOK! スマホOK!

英語・数学・理科・社会の学習項目を動画で配信中！

ユーザー登録（無料）

e-CLUSの指導方法

動画学習で成績がアップする理由

教科書対応表で学習範囲をチェック！

中学英語

中学数学

中学理科

中学社会

季節講座

無料動画はユーザー登録しなくても視聴できるって！

動画をチェック！

動画をチェック！

動画をチェック！

動画をチェック！

動画をチェック！

中学生

検索