

今回の課題に必要なもの: 地図帳 (必要!) 教科書

身につけてほしいこと: 地図帳の使用方法を確認

Work

地図帳のP165~168を見て、各都市のさくいん番号を調べてみよう!
また、地図帳で実際にひいて確認してみよう!

都市名	さくいん番号
パリ	45 F 6 N
アムステルダム	
ブラジリア	
マドリード	
アンカラ	
ドーハ	
シカゴ	
メキシコシティ	
ペキン	

Work

アメリカの都市の位置を、東経、西経、北緯、南緯を使って表してみよう!

出典・教科書より。



ニューオーリンズ	北緯30° 西経90°
ワシントンD・C	
ニューヨーク	
シアトル	
ロサンゼルス	

地理ニげねばなし

地球一周するとどれくらいの距離きょりになるでしょうか？実は地球は完全な丸ではないので、横の赤道一周の距離で測ると40075km、たてに北極から南極まで測ると40009kmです。

地球儀ちきゅうぎを見て、丸いから完全な丸だと思ってしまえますよね。本当に地球ちきゅうって不思議ふしぎです！

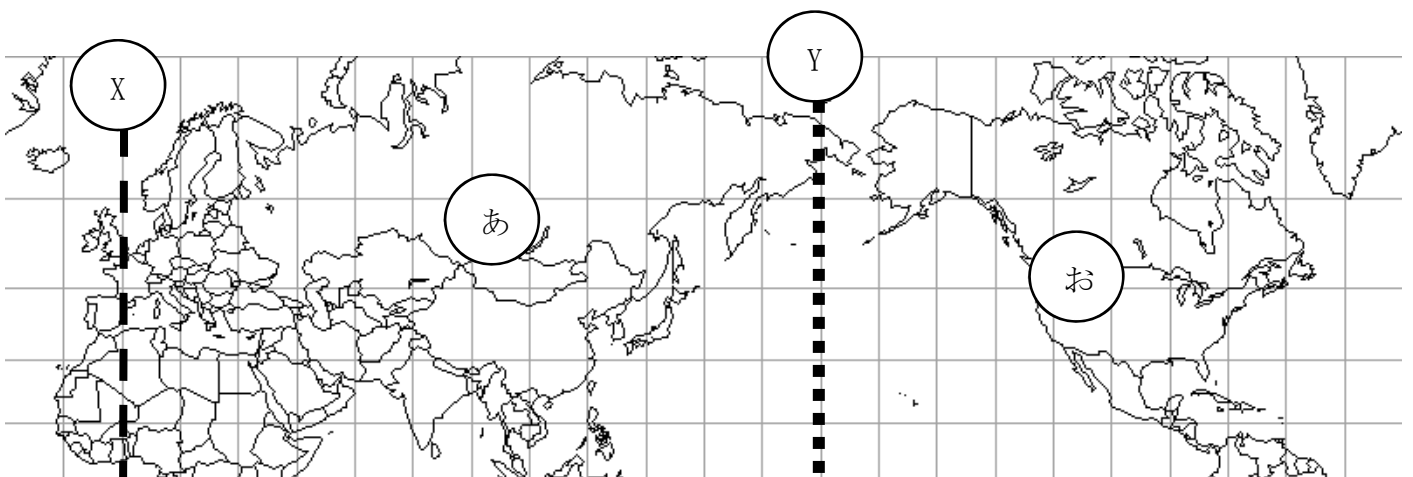
組 番 名前:

地理9

今回の課題:世界の姿を復習しよう!

今回の課題に必要なもの:地図帳(必要!)教科書

身につけてほしいこと:世界の姿や大陸と海洋の位置を確認する。



い

A

B

Z

C

う

か

え

(出典 : Craft map から引用)

それぞれ 6 大陸、3 大洋、6 州、経線と緯線を答えよう !

6 大陸

あ	
い	
う	
え	
お	
か	

6 つの州

日本、中国、韓国など	
オーストラリアなど	
イギリス、フランスなど	
エジプト、ケニアなど	
アメリカ、カナダなど	

大事な緯線と経線

X	
Y	
Z	

3 大洋

A	
B	
C	

組 番 名前: