

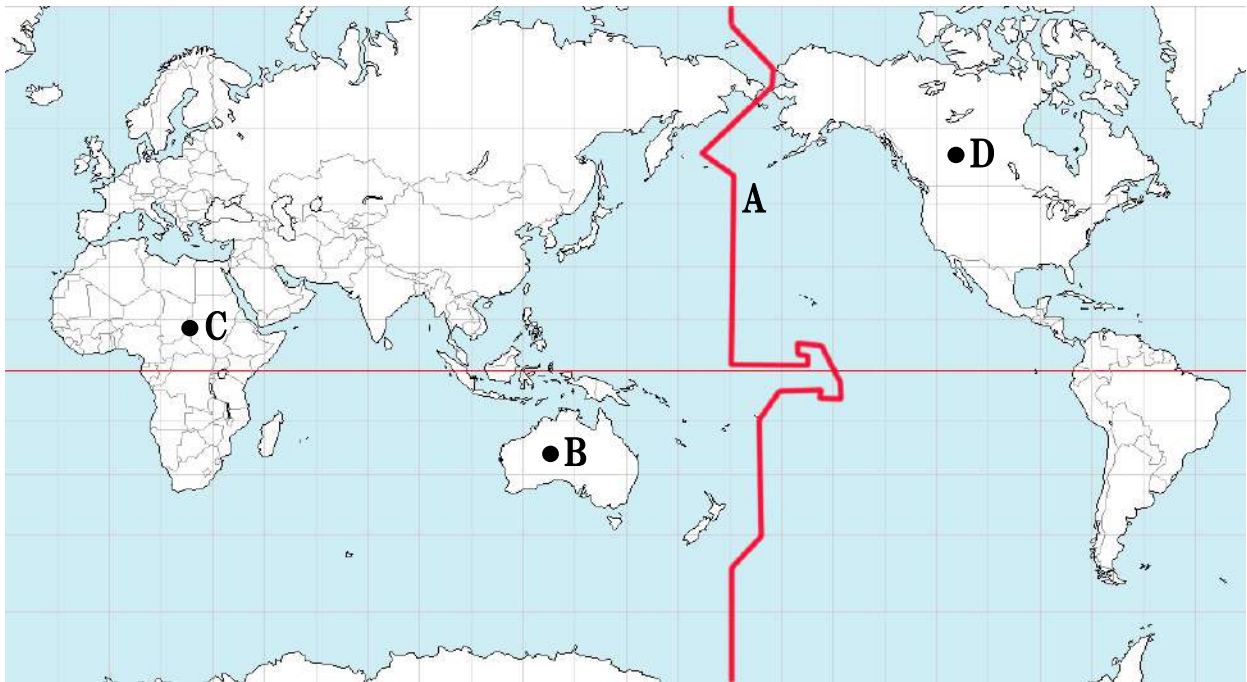


時差.1

名前 _____

解答

- 問1 各国が時刻を決めるときの基準としている経線を何というか。 ()
- 問2 各国の基準となる時刻を何というか。 ()
- 問3 各国が定める標準時子午線の経度が異なると、各国の時刻にずれが生じる。この時刻のずれを何というか。 ()
- 問4 地球は1時間で何度回転するか。 ()
- 問5 次の地図について以下の設問に答えよ。



- (1)Aの線を何というか。 ()
- (2)Aの線を東から西へ超えるとき、日付をどうするか。 ()
- (3)Aの線を西から東へ超えるとき、日付をどうするか。 ()
- (4)Aの線は、経度何度付近を通っているか。 ()
- (5)B,C,Dの地点を、新年を早く迎える順に並べよ ()
- 問6 東京が1月19日午前8時0分のとき、ロンドンの日時を答えよ。日本の標準時子午線は東経135度である。
()
- 問7 東京が1月19日午前8時0分のとき、オタワの日時を答えよ。日本の標準時子午線は東経135度である。
オタワがある地域の標準時子午線は西経75度である。
()

