

時差.3

名前

解答

解答

- 問1 A国が2月1日15時00分のとき、B国は2月1日18時00分だった。A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは、経度がいくつ異なるか。 ( 45度 )
- 問2 A国が2月1日20時00分のとき、B国は2月2日01時00分だった。A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは、経度がいくつ異なるか。 ( 75度 )
- 問3 A国が2月1日8時00分のとき、B国は2月1日09時00分だった。A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは、経度がいくつ異なるか。 ( 15度 )
- 問4 A国が2月1日10時00分のとき、B国は2月1日8時00分だった。A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは、経度がいくつ異なるか。 ( 30度 )
- 問5 A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは経度が30度異なる。A国とB国の時差を答えよ。 ( 2時間 )
- 問6 A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは経度が60度異なる。A国とB国の時差を答えよ。 ( 4時間 )
- 問7 A国の標準時子午線とB国の標準時子午線とは経度が45度異なる。A国とB国の時差を答えよ。 ( 3時間 )
- 問8 イギリスが2月1日15時00分のとき、A国は2月1日12時00分だった。A国の標準時子午線の経度を答えよ。 ( 西経45度 )
- 問9 イギリスが2月1日15時00分のとき、A国は2月1日18時00分だった。A国の標準時子午線の経度を答えよ。 ( 東経45度 )
- 問10 A国の標準時子午線は東経45度である。イギリスとA国との時差を答えよ。 ( 3時間 )
- 問11 A国の標準時子午線は西経45度である。イギリスとA国との時差を答えよ。 ( 3時間 )
- 問12 時差が1時間異なると、標準時子午線の経度はいくつ異なるか。 ( 15度 )
- 問13 日付を調整するために設定されており、経度が180度付近の位置にある線を何というか。 ( 日付変更線 )

