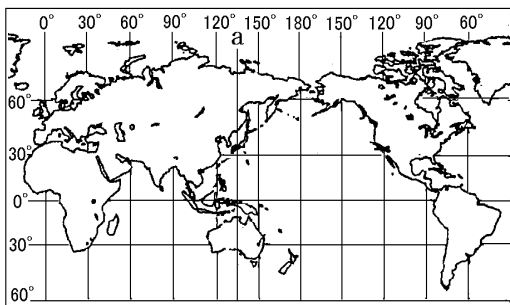


【FdData 中間期末：中学社会地理：時差】

【日本の標準時】

【問題】(3 学期)

次の文の①～③に適語を入れよ。

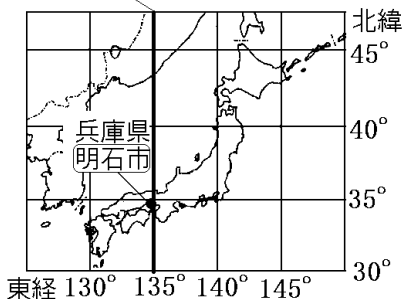


地図の線 a は、兵庫県の( ① )市を通る東経( ② )度の経線で、日本の( ③ )を決める子午線である。

【解答】① 明石 ② 135 ③ 標準時

[解説]

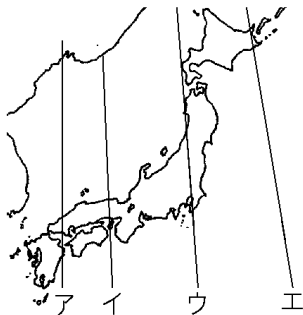
日本の標準時子午線 東経135°



日本の標準時子午線は、東経135度の兵庫県の明石市を通る経線である。明石市で、太陽が南中（真南に来て、高度が一番高くなる）する時刻を、その日の正午としている。

[問題](2 学期期末)

日本の標準時を決める子午線はどれか。次の地図のア～エから1つ選び、記号を書け。



[解答]イ

[問題](1 学期中間)

次の文中の①～③にあてはまる語句や数字を答えよ。

日本の標準時子午線は、( ① )経( ② )度で、( ③ )県の明石市を通っている。

[解答]① 東 ② 135 ③ 兵庫

[問題](1 学期期末)

日本は、兵庫県のある都市を基準にした時刻を使っている。①この時刻を何とつか。また、②この都市はどこか。名前を書け。

[解答]① 標準時 ② 明石市

[問題](1 学期中間)

世界の時刻の基準となる経度 0 度の線(本初子午線)は、イギリスの何という都市を通っているか。

[解答]ロンドン

◆社会地理の各ファイルへのリンク

<http://www.fdtype.com/dp/sc3/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

[http://www.fdtype.com/dp/qanda\\_k.html](http://www.fdtype.com/dp/qanda_k.html)

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)  
の価格・購入方法

<http://www.fdtype.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、  
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : [info2@fdtype.com](mailto:info2@fdtype.com)