

# 1

## 地球の姿

p.4~7

### 確認問題

p.5

#### 1

- (1)① 緯[度]    ② 経[度]    ③ 緯[線]  
④ 経[線]    ⑤ 赤道    ⑥ 本初子午[線]  
⑦ 対せき[点]    (2) 白夜

#### 2

- (1) 地球儀    (2) A

#### 3

- (1)① ユーラシア[大陸]    ② アフリカ[大陸]  
③ オーストラリア[大陸]    ④ 太平[洋]  
⑤ インド[洋]    (2) 3 : 7

- ④ 略地図は中心の東京からの距離と方位が正しく表された地図であるから、東京の右側が東を示す。地図中の右側にある大きく形のゆがんだ大陸は、北アメリカ大陸とつながっている南アメリカ大陸である。
- ⑤ 略地図は中心の東京からの距離が正しく表されているから、円の最も外側（外周）が最も遠いということになる。地図中に示した都市のうち、最も外側に近いのはアルゼンチンの首都ブエノスアイレス。
- ⑥ 東京から 5000km～10000km の間にユーラシア大陸や北アメリカ大陸なども一部が入っているが、全部が入っているのはオーストラリア大陸だけである。
- (2)① 大陸の形と位置から考える。  
② この地図は南緯 60 度までしかえがかれていないため、南極大陸が入っていない。