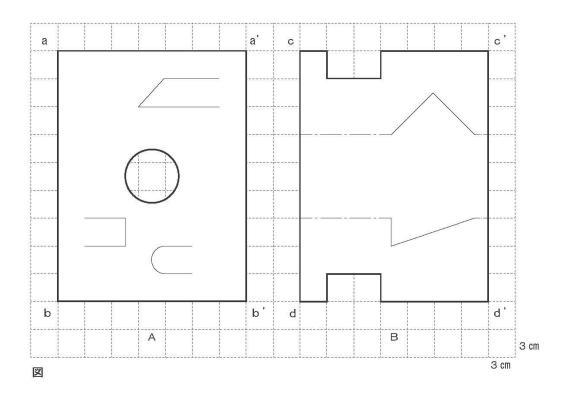
## 6 2月中期試験(2016)

## 問題

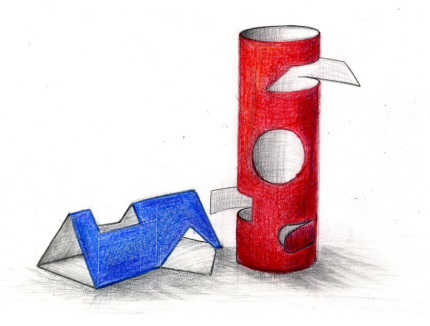
2枚の紙A, Bに切り込み加工( ———), 山折り加工( ———) を施す。Aは加工後に辺a-b と辺a'-b'を接合し、Bは加工後に辺c-c'と辺d-d'を接合する。白いテーブルの上にAは円が前に来るように立てて置き、Bは自由に置くものとする。なお、Aの表面は赤色で裏面は白色、B の表面は青色で裏面は白色である。

この状態を想像し、描画条件をよく読み、解答用紙(画用紙)に描きなさい。



## <描画条件>

- 1) 画用紙の裏面に受験番号・氏名を記入し、表面・横位置で描きなさい。
- 2) 鉛筆や色鉛筆を使用し、フリーハンドで描きなさい。
- 3) 光の方向は自由に設定してよい。
- 4) 与えられた条件以外は自由に設定してよい。



## <描画のポイント>

- ●加工後の立体をイメージできている。
- ●紙の特性を考慮し、切り込み部分の状態が適切に描かれている。
- ●切り取られた部分や、切り込み部分から見える裏表の色のコントラストと、 陰影表現による三角柱、円柱の立体感が描かれている。