

2026 年度 総合型選抜 専門学科・総合学科出身者入試
描画

【理工学部 建築学科】

[問]

6面が同じ色で塗られた小さな立方体がある。大きさは等しいが、色は2種類ある。これらを組み合わせて一つの立体をつくった。下記の三面図は、その立体の上面図、正面図、側面図を示している。この立体を立体的な表現で作図せよ。

作図にあたって、立体の大きさ、視点位置、視点高さ、作図方法は任意とするが、以下の点について留意すること。

- ・作図にあたっては、定規を使用してはならない。
- ・作図のために用いた下書き線を消す必要はない。
- ・立体にかかる重力などの影響は考慮しなくて良いものとする。
- ・上面、正面、側面の3面がみえるよう立体を描くこと。
- ・三面図において、濃色で示された立方体の位置がわかるよう表現すること。

解答例

