

## 課題1-1-2

課題1-1-1で扱った3つの立体を水平面で45°回転させた時、その上面図は以下のようになった。  
この場合の正面図、右側面図を作図せよ。作図は方眼紙上で行うこと。  
なお、縮尺は1/2とし、3つの立体の三面図すべてを1枚の方眼紙上にまとめること。

作図に当たっては以下の手順を踏んで行うこと。

1. 直交する長さ60mmのラインを引く。
2. 上面図を下記のように作図する。
3. 次いで、正面図、右側面図を作図する。

なお、作図するために使用した補助線は残しておくこと。図面タイトル、縮尺、寸法も記入すること。

