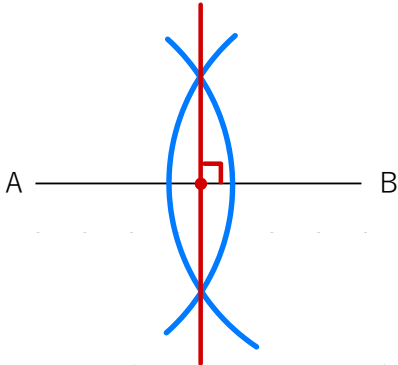


# 平面図形（基本の作図）

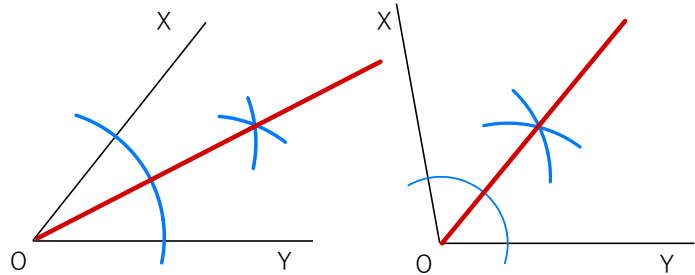
組 番 名前 \_\_\_\_\_

1 次の作図をしなさい。

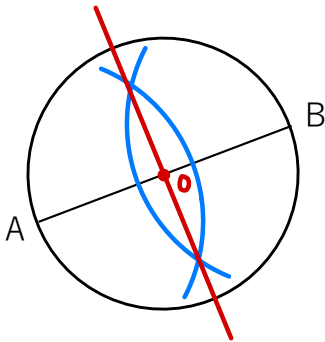
① 線分 AB の垂直二等分線



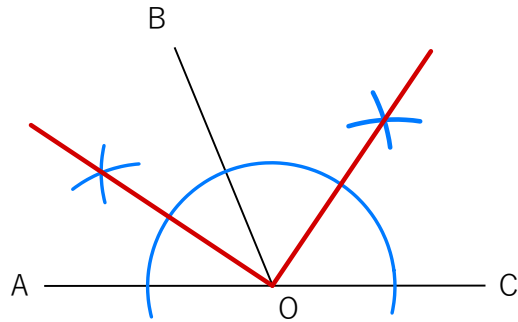
②  $\angle XOY$  の二等分線



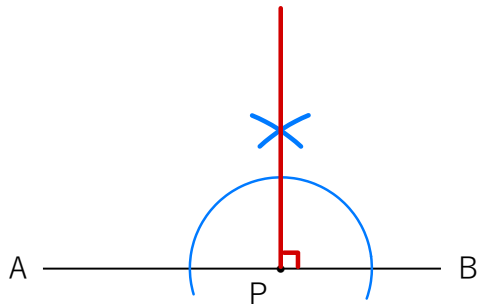
③ 中心 O（線分 AB は円の直径）



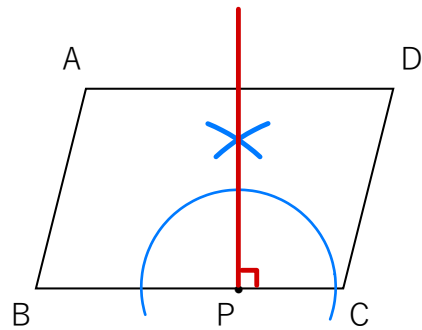
④  $\angle AOB$ ,  $\angle BOC$  の二等分線



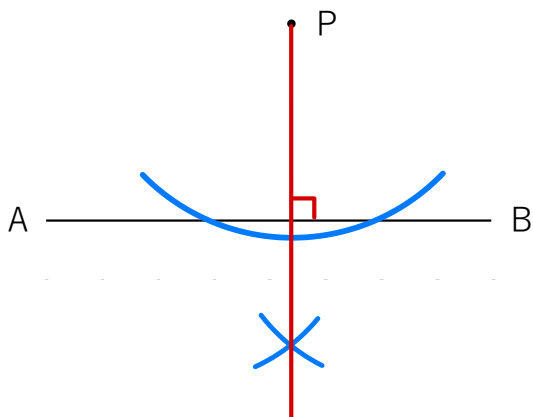
⑤ 直線 AB 上の点 P を通る AB の垂線



⑥ 平行四辺形 ABCD で、点 P を通る辺 BC の垂線



⑦ 直線 AB 上にない点 P を通る AB の垂線



⑧ 平行四辺形 ABCD で、BC を底辺としたときの高さ AH

