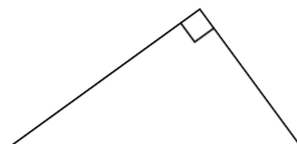
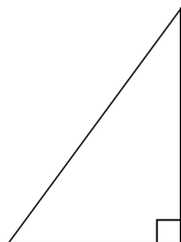


【中2数学】5章 三角形と四角形

直角三角形の合同

日付

氏名 (_____)



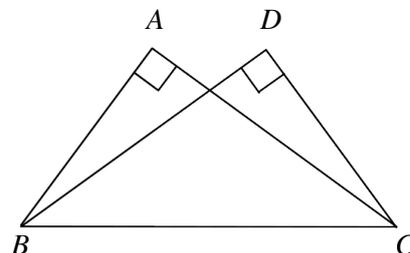
直角三角形の合同条件

①

②

下の図で $AB = DC$, $\angle A = \angle D = 90^\circ$ のとき

$\triangle ABC \equiv \triangle DCB$ であることを証明しなさい。



授業動画



トップページ