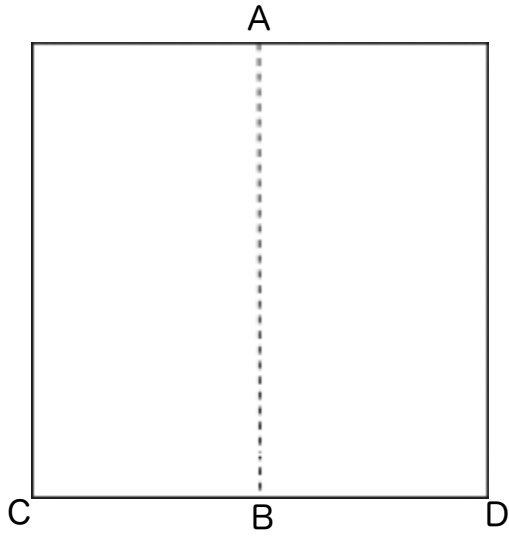


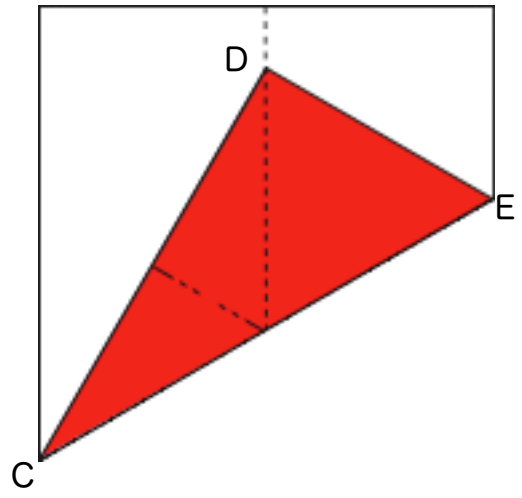
# 直角三角形の折り方

直角三角形(30度 60度の三角定規)

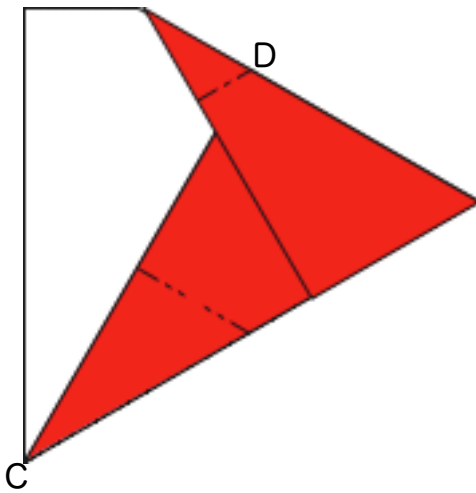
① よこは2等分に谷折りにする



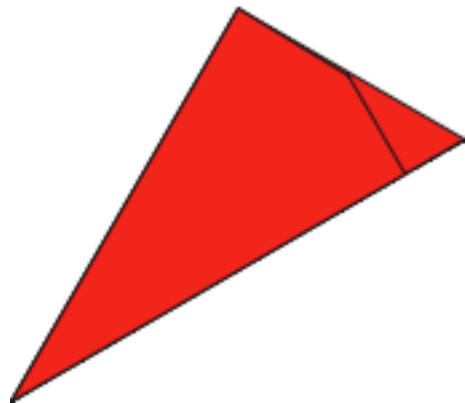
② CDをCを中心にDがAB上にくるように谷折りにする



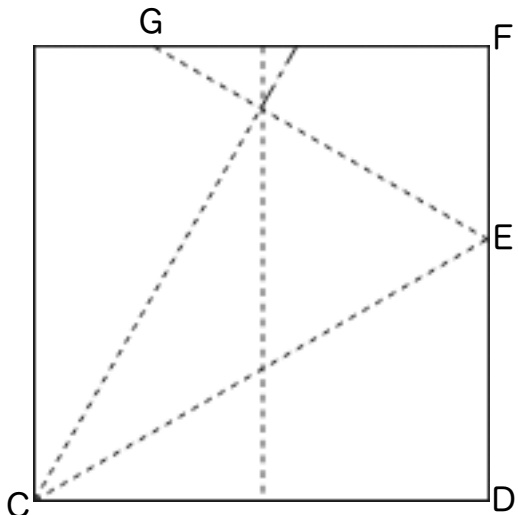
③ DEで谷折りにする



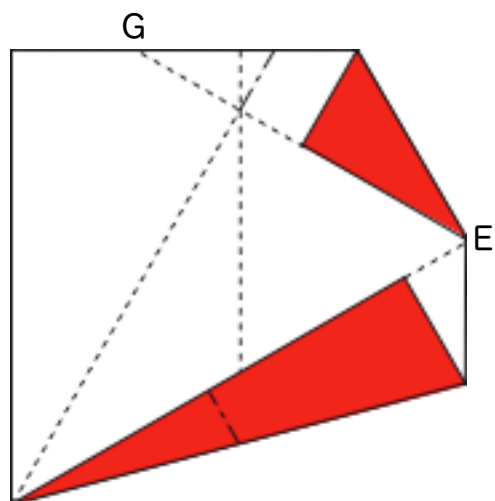
④ CDで谷折りにする



⑤ 一度全部開きます

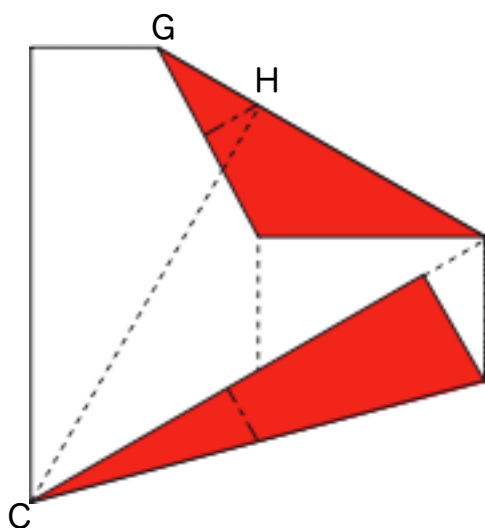


⑥  $\angle DCE$ ,  $\angle FEG$ の二等分を谷折りにする

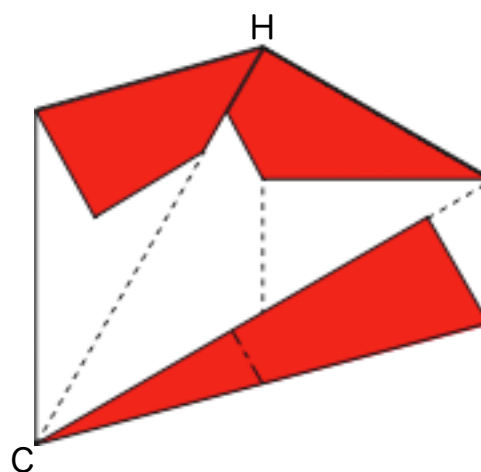


# 直角三角形の折り方

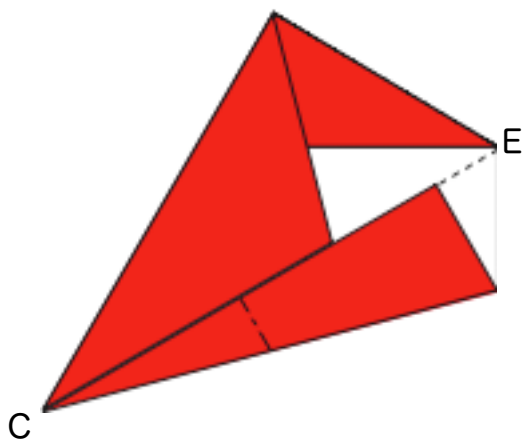
⑦ EGで谷折りにする



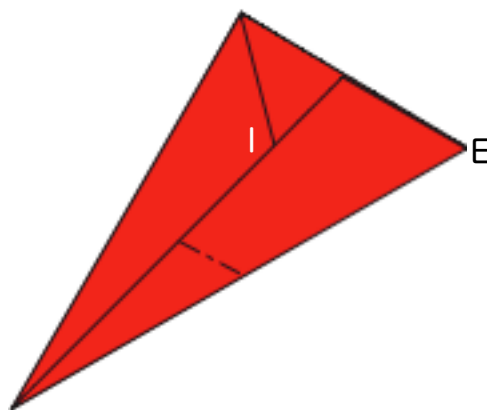
⑧  $\angle CHG$ の2等分で谷折りにする



⑨ CHで谷折りにする



⑩ CEで谷折りにする



⑪ EIではみ出した部分の中に入れます

