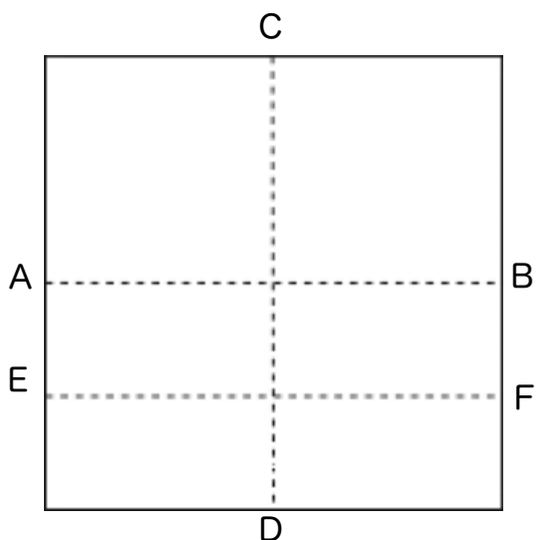


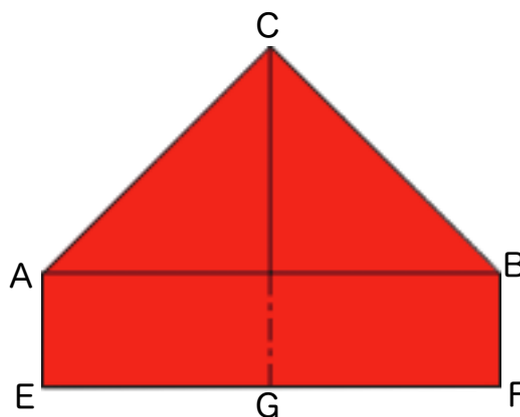
二等辺三角形の折り方

二等辺三角形

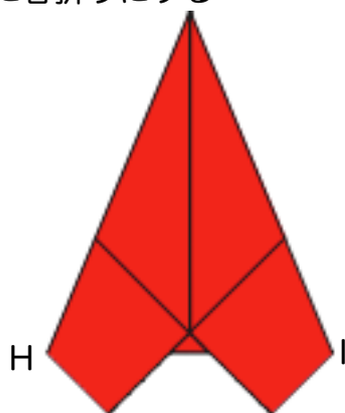
① たて、よこ2等分に谷折りにする
した半分を2等分に谷折りする



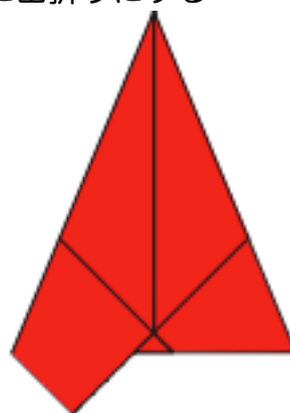
② AC, BC, EFで谷折りにする



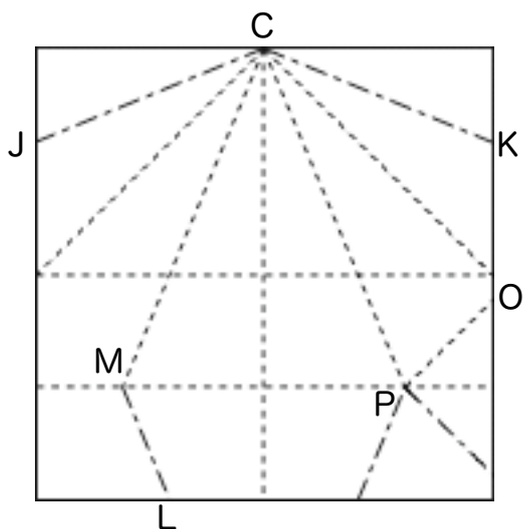
③ $\angle ACG$ 、 $\angle BCG$ を角の二等分になる
ように谷折りにする



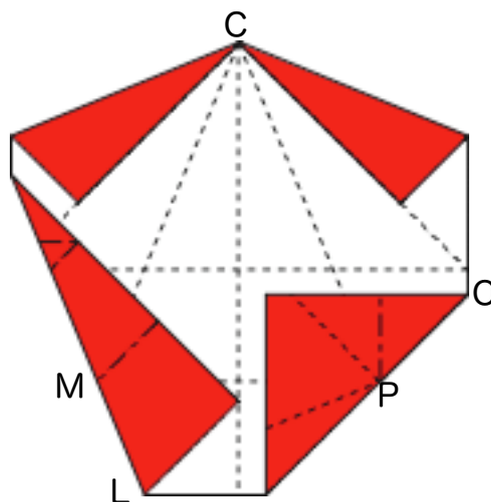
④ HIに沿って右のはみ出ている部分を
後ろに山折りにする



⑤ 一度全部開きます

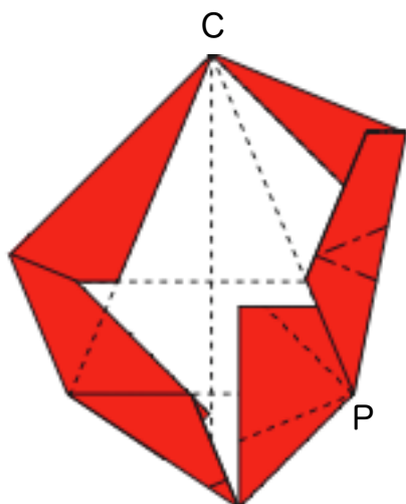


⑥ CJ, CK, LM, OPを谷折りにする
LMは一度山折りにしてから谷折りに直す
とよい

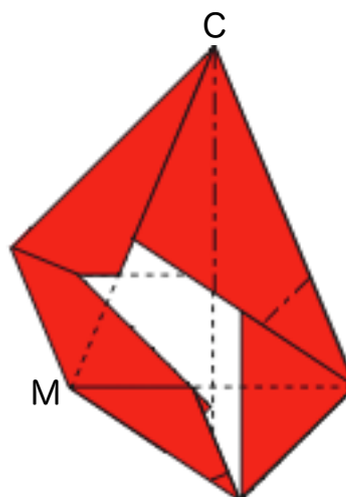


二等辺三角形の折り方

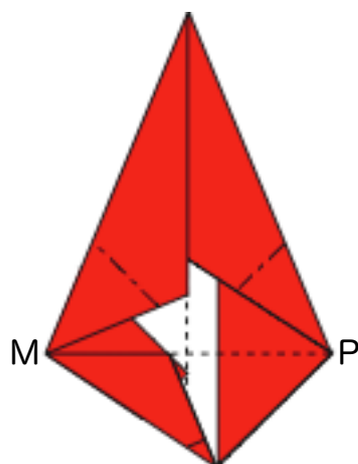
⑦ $\angle CPO$ 、 $\angle LMP$ を角の二等分になるように谷折りにする



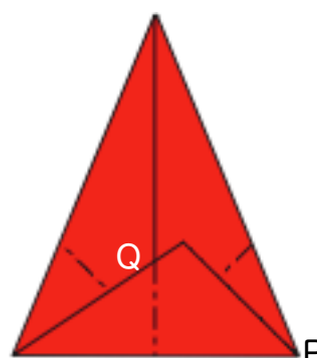
⑧ CPで谷折りにする



⑨ CMで谷折りにする



⑩ PMで谷折りにする



⑪ PQではみ出した部分を中心に差し入れます

