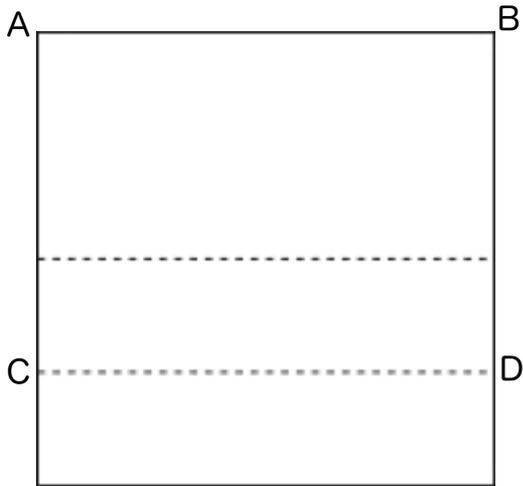


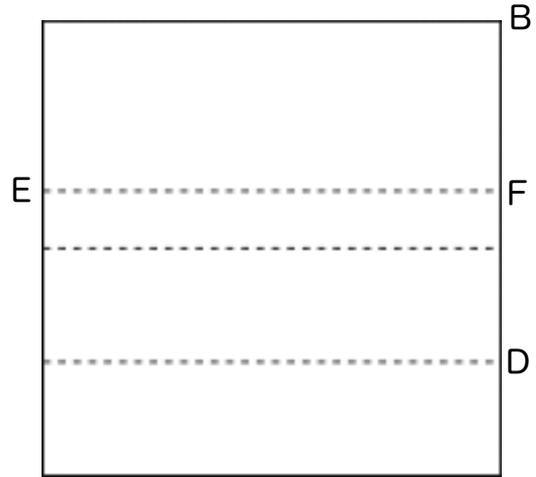
正三角形の折り方

正三角形

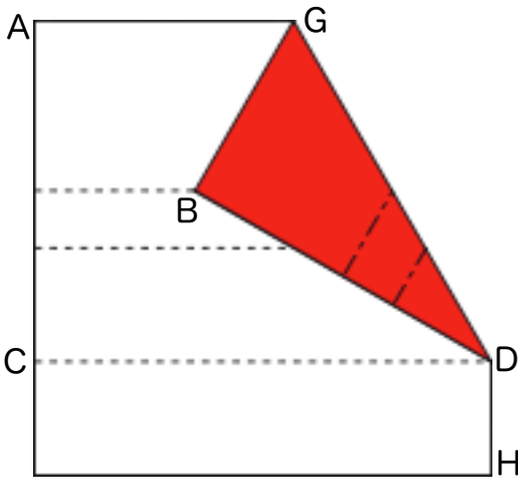
- ① たてに2等分に谷折りにする
さらに下を2等分に谷折りにする



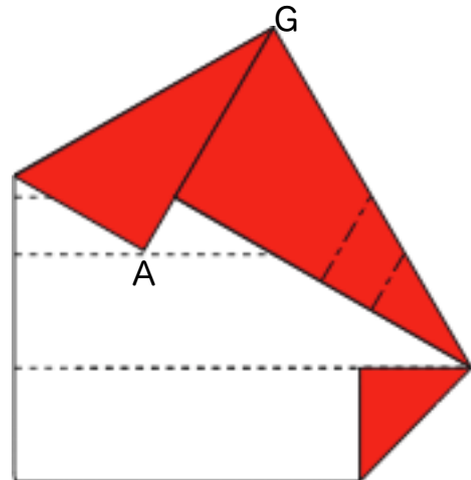
- ② ABCDを上下半分に谷折りにする
 $BF = DF$



- ③ BDをDを中心にBがEF上にくるように谷折りにする

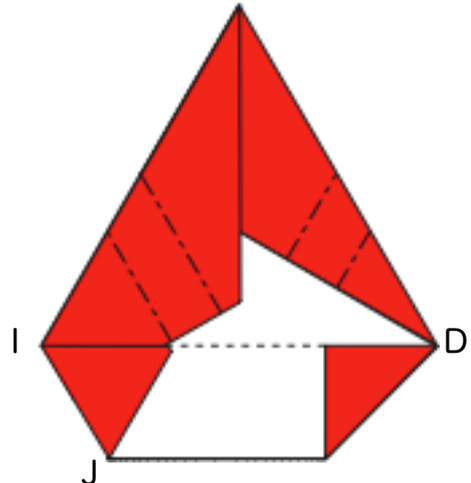
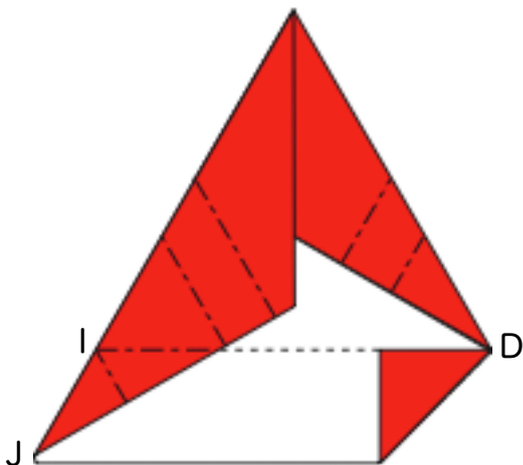


- ④ $\angle AGB$, $\angle CDH$ を二等分になるように谷折りにする



- ⑤ AGで谷折りにする

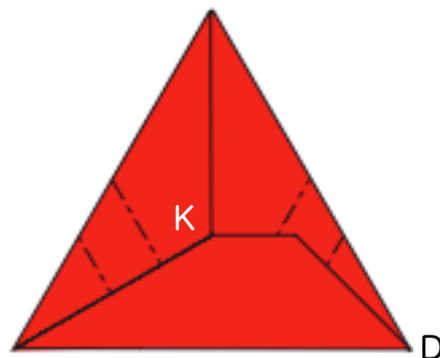
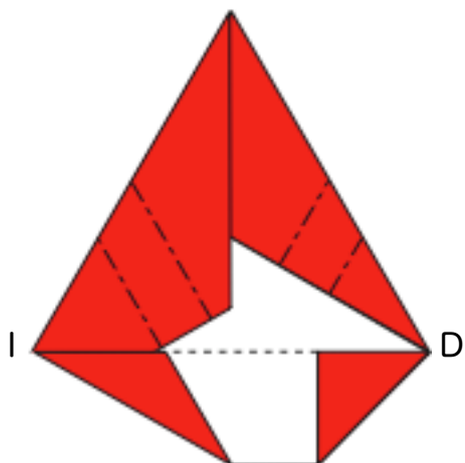
- ⑥ $\angle DJI$ の二等分を谷折りにする



正三角形の折り方

⑦ $\angle D I J$ の二等分を谷折りにする

⑧ $D I$ で谷折りにする



⑨ $D K$ ではみ出した部分の中に入れます

