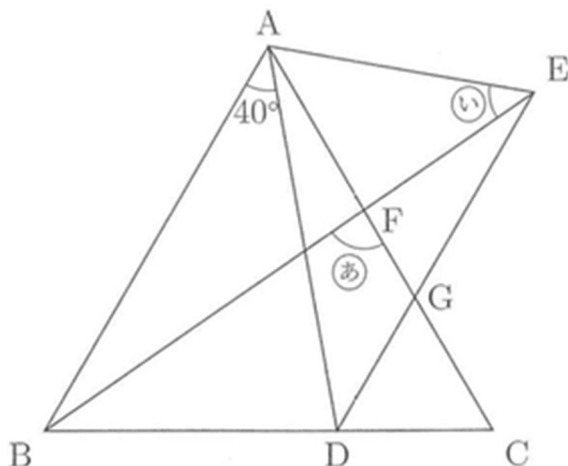


算数オンライン塾 2月25日の問題 ー平面図形ー

下の図において、三角形 ABC は正三角形、三角形 DEA は $DA=DE$ の二等辺三角形です。 $CD=CG$ であるとき、角あと角いのの大きさの和は何度か求めなさい。



【式と考え方】