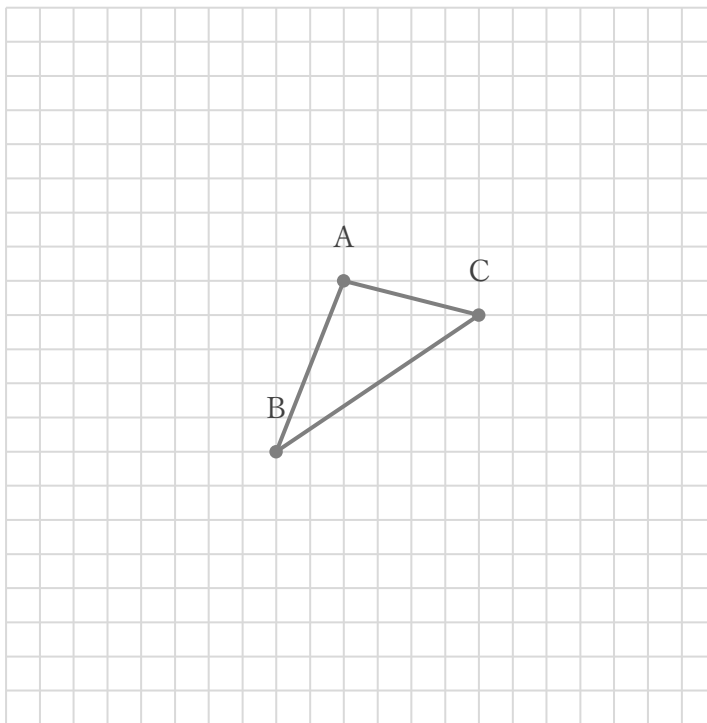


三角形の平行移動

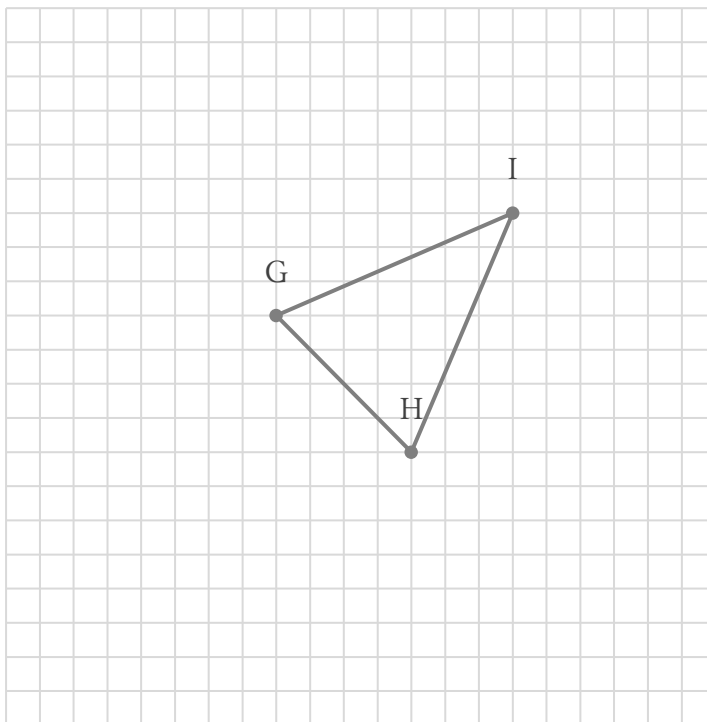
年 組 名前

/ 2

- ① 下の  $\triangle ABC$  を、左に 3、下に 1 だけ平行移動してできる  $\triangle DEF$  をかきなさい。



- ② 下の  $\triangle GHI$  を、右に 4、上に 5 だけ平行移動してできる  $\triangle JKL$  をかきなさい。

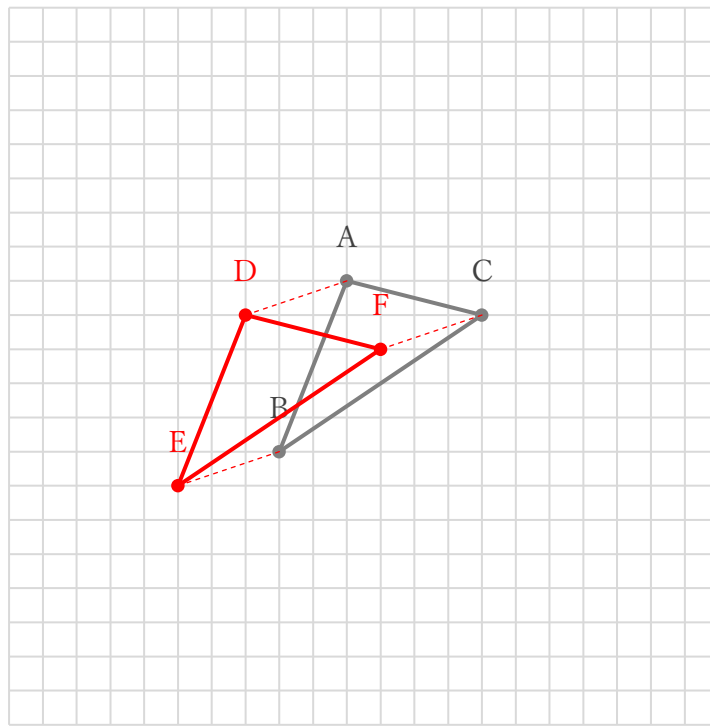


# 三角形の平行移動

年 組 名前

/ 2

- ① 下の  $\triangle ABC$  を、左に 3、下に 1 だけ平行移動してできる  $\triangle DEF$  をかきなさい。



- ② 下の  $\triangle GHI$  を、右に 4、上に 5 だけ平行移動してできる  $\triangle JKL$  をかきなさい。

