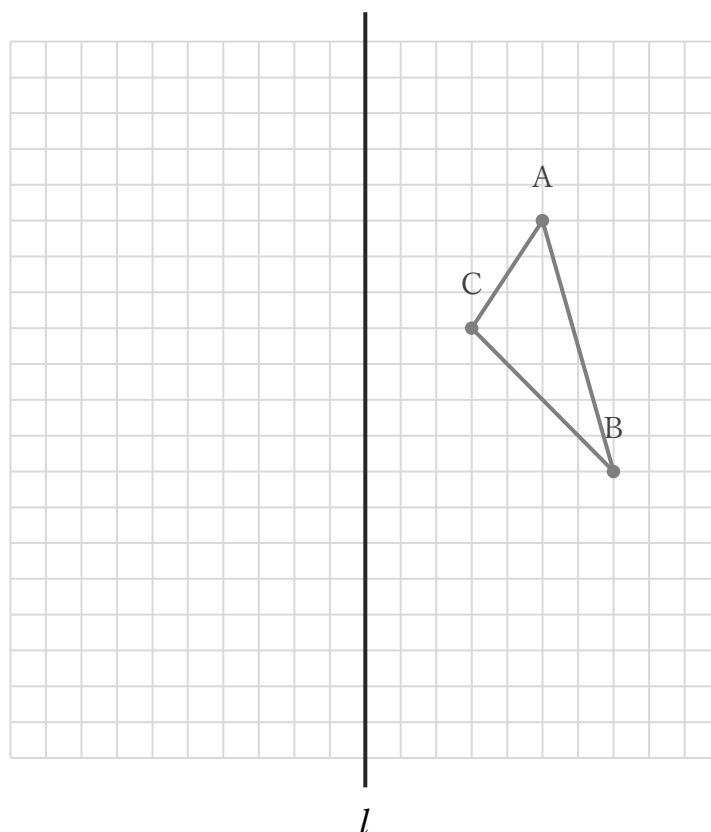


三角形の線対称移動

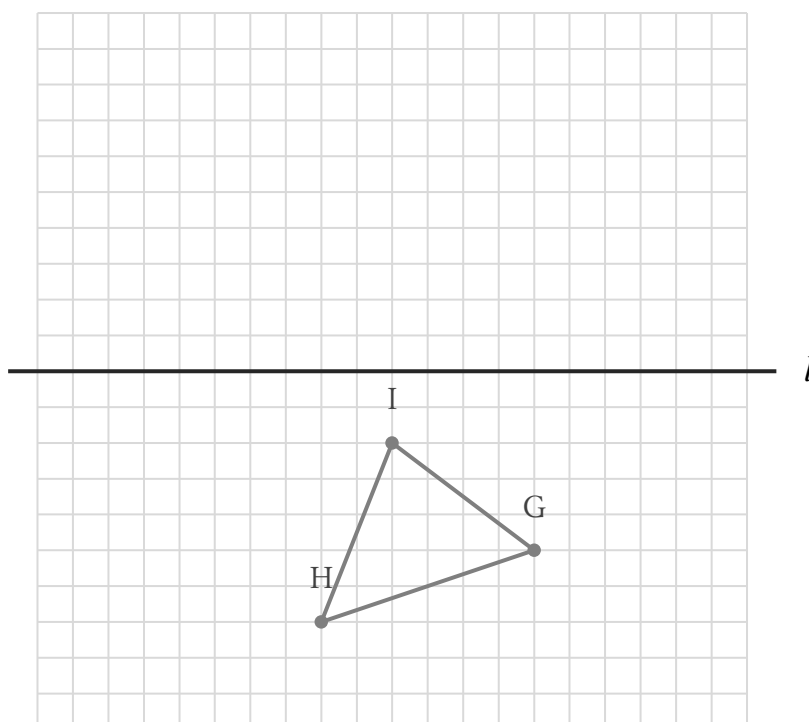
年 組 名前

/2

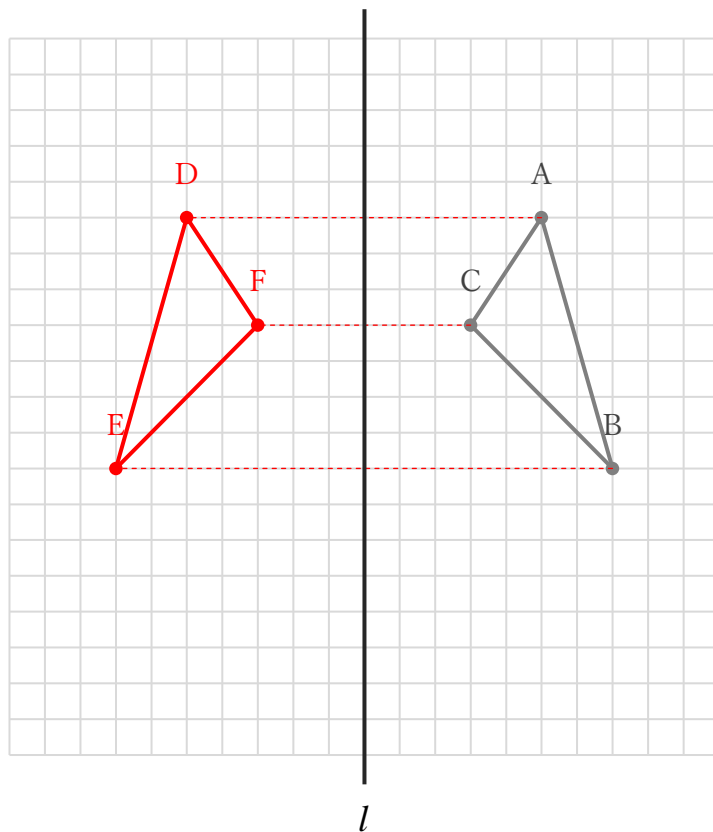
① 下の  $\triangle ABC$  を、直線  $l$  を対象の軸として線対称移動してできる  $\triangle DEF$  をかきなさい。



② 下の  $\triangle GHI$  を、直線  $l$  を対象の軸として線対称移動してできる  $\triangle JKL$  をかきなさい。



① 下の  $\triangle ABC$  を、直線  $l$  を対象の軸として線対称移動してできる  $\triangle DEF$  をかきなさい。



② 下の  $\triangle GHI$  を、直線  $l$  を対象の軸として線対称移動してできる  $\triangle JKL$  をかきなさい。

