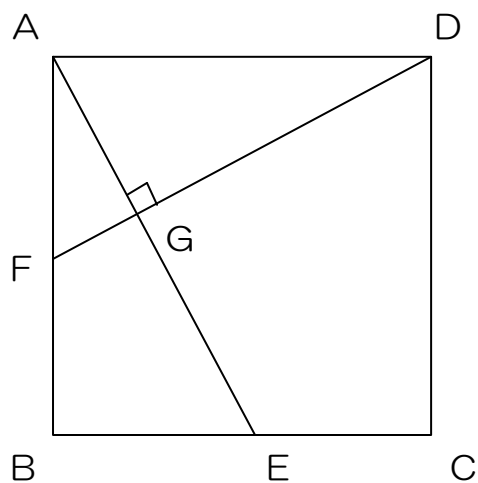


# 算数オンライン塾 4月16日の問題 —平面図形の問題—

正方形 ABCD の边上に下図のように、E、F ととると、AE と DF は垂直になりました。  
AG=4cm、GE=6cm、GD=8cm のとき、三角形 ABE の面積を求めなさい。



(式と考え方)