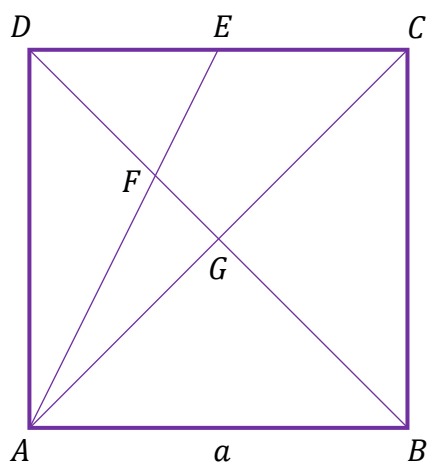


Zadanie 9. (0–4)

Dany jest kwadrat $ABCD$ o boku długości a . Punkt E jest środkiem boku CD . Przekątna BD dzieli trójkąt ACE na dwie figury: AGF oraz $CEFG$ (zobacz rysunek).

**9.**0–1–
2–3–4

Oblicz pola figur AGF oraz $CEFG$. Zapisz obliczenia.

