

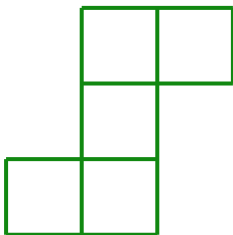
Rozwiązanie zadania można oddać najpóźniej **16 grudnia** na początku zajęć matematycznych prowadzonych w ramach Wolskiej Kuźni Talentów.

Rozwiązania powinny być napisane czytelnie, wraz z niezbędnymi komentarzami, na schludnej kartce A4 opatrzonej imieniem i nazwiskiem oraz numerem zadania.

Treść zadań można także pobrać na stronie <https://klz.kor.ovh/>

Zadanie 3

Podzielić poniższą figurę na trzy części, a następnie złożyć z nich kwadrat.



Aby otrzymać komplet punktów (w liczbie trzech), należy:

- pokazać sposób podziału poniższej figury na dwie części;
- oraz sposób złożenia tych części w kwadrat.

W dobrym tonie jest również wytłumaczyć, w jaki sposób odpowiedni podział był poszukiwany. Na przykład: czy wykorzystano jakieś spostrzeżenia do zawężenia obszaru poszukiwań?