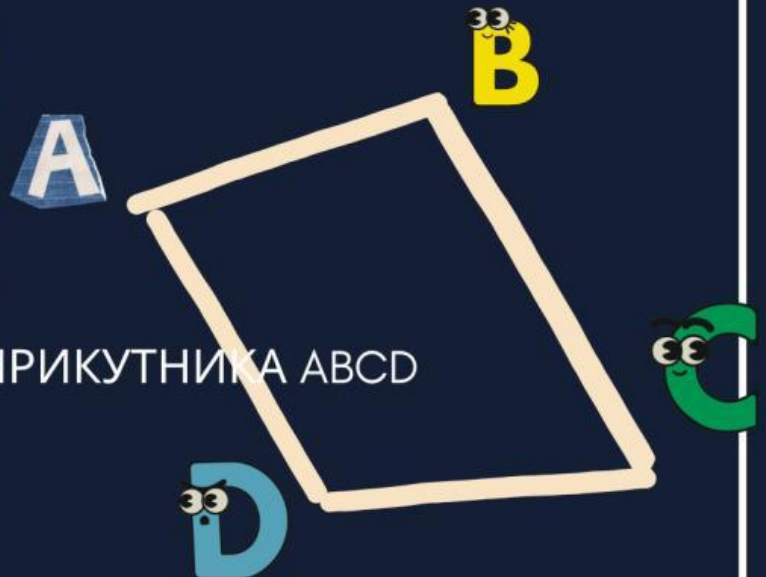


# МИСЛИВЦІ ЗА ФОРМАМИ: РОЗКРИВАЄМО ТАЄМНИЦЮ ДІЛЯНКИ

Інженеру у компанії, яка займається проектуванням парків. Компанія отримала завдання на проектування нового парку для міста, і вам необхідно перевірити форму земельної ділянки, що буде виділена під будівництво. Архітектори на кресленні вказали координати чотирьох точок, які є вершинами земельної ділянки.

Задано координати вершин чотирикутника:

- $A(1; 3) B(5; 7) C(7; 7) D(3; 3)$



ВИЗНАЧИТИ ВИД ЧОТИРИКУТНИКА ABCD

КВАДРАТ

ПАРАЛЕЛОГРАМ

ПРЯМОКУТНИК

