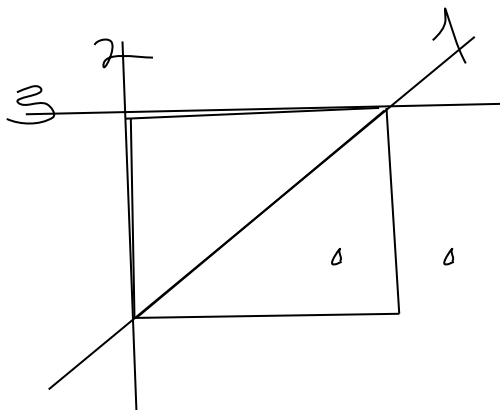


На плоском листе бумаги нарисован квадрат, и невидимыми чернилами поставлена точка. Человек в специальных очках видит точку. Если проведена прямая, то человек отвечает, лежит ли точка на этой прямой, а если не лежит, то говорит, по какую сторону от прямой она лежит. Какое наименьшее число прямых необходимо провести, чтобы узнать, лежит ли точка внутри квадрата?

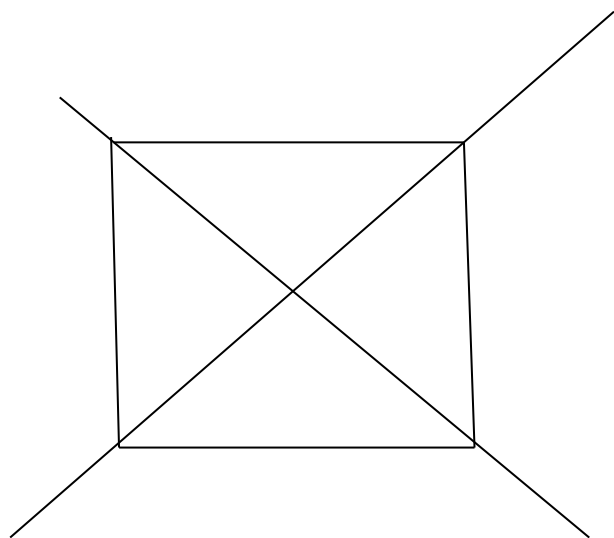


Эти 3 линии нефиксированы всегда, они появляются по мере необходимости

1 линия независима  
Да или нет

2 линия по результатам 1-ого ответа  
Да или нет

3 линия по результатам первых 2-х ответов  
Да или нет



Эти 3 линии нефиксированы всегда, они появляются по мере необходимости

1 линия независима  
Да или нет

2 линия независима  
Да или нет

3 линия по результатам первых 2-х ответов  
Да или нет

