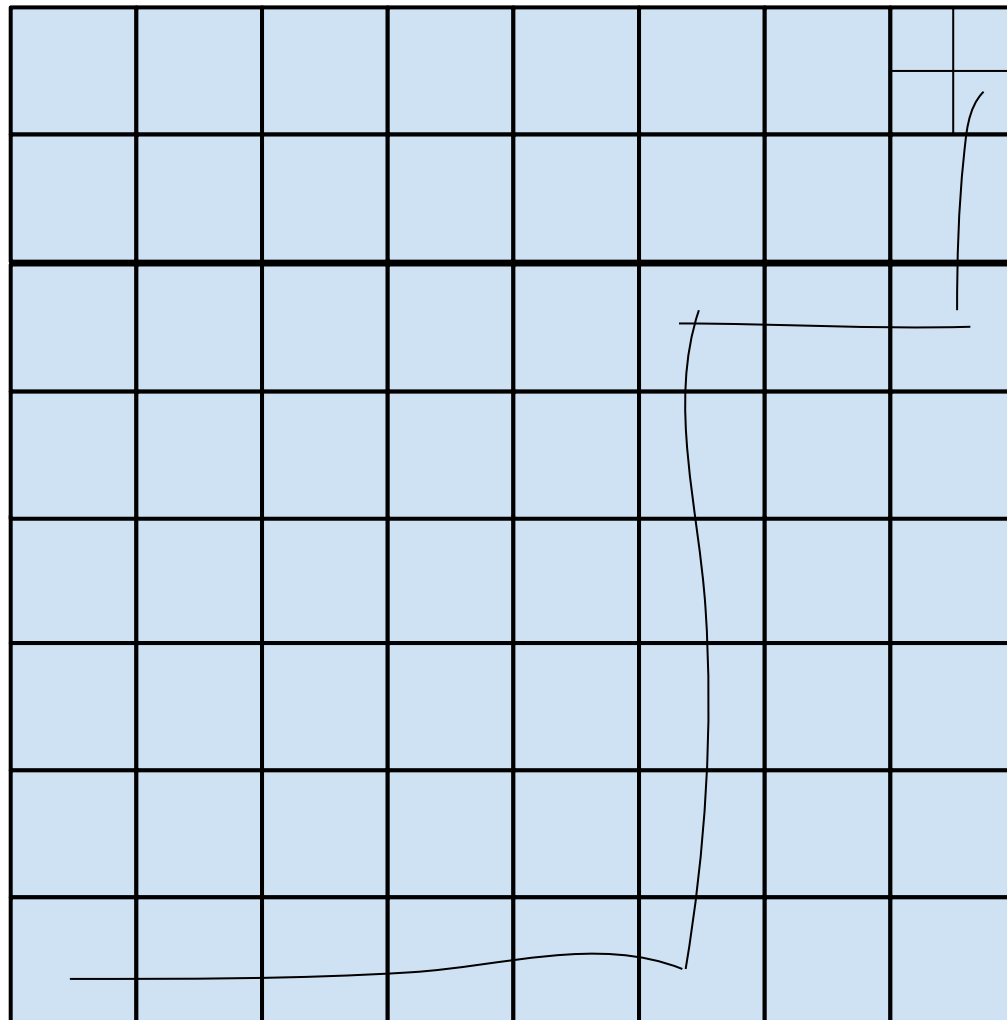


Ладья стоит на поле  $a1$ . За ход разрешено сдвинуть её на любое число количество клеток вправо или на любое число клеток вверх. Выигрывает тот, кто поставит ладью на поле  $h8$ . У кого есть выигрышная стратегия?



второй каждый раз  
возвращая ладью на  
изначальную диагональ