

1. Найдите произведение наименьшего целого решения на количество всех целых решений неравенства $|x^2 + 9x| \leq 10$.

- 1) 90 2) -54 3) 60 4) -60 5) -90

2. Найдите произведение наибольшего целого решения на количество всех целых решений неравенства $|x^2 - 7x| \leq 8$.

- 1) 42 2) 48 3) -48 4) -56 5) 56