

Решите неравенство  $x^2 - 25 < 0$ .

*В ответе укажите номер правильного варианта.*

- 1)  $(-\infty; +\infty)$
- 2) нет решений
- 3)  $(-5; 5)$
- 4)  $(-\infty; -5) \cup (5; +\infty)$