

## Задания

### Задания Д5 № [66531](#)

Найдите значение выражения  $(2x + 3)(2x - 3) - 4x^2$ .

**Решение.**

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Найдите значение выражения  $(2x - 5)(2x + 5) - 4x^2$ .

Выполним преобразования:

$$(2x - 5)(2x + 5) - 4x^2 = 4x^2 - 25 - 4x^2 = -25.$$

Ответ: -25.

[Прототип задания](#)