

Задания

Задания Д5 № [66959](#)

Найдите значение выражения $11p(a) - 77a - 9$, если $p(a) = 7a - 6$.

Решение.

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Найдите значение выражения $3p(a) - 6a + 7$, если $p(a) = 2a - 3$.

Выполним преобразования:

$$3p(a) - 6a + 7 = 6a - 9 - 6a + 7 = -2 .$$

Ответ: -2.

[Прототип задания](#)