

**Задания****Задание 9 № [61691](#)**

Найдите значение выражения  $(\sqrt{6} - \sqrt{12})(\sqrt{6} + \sqrt{12})$ .

**Решение.**

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Найдите значение выражения  $(\sqrt{13} - \sqrt{7})(\sqrt{13} + \sqrt{7})$ .

Выполним преобразования:

$$(\sqrt{13} - \sqrt{7})(\sqrt{13} + \sqrt{7}) = 13 - 7 = 6.$$

Ответ: 6.

[Прототип задания](#) ·

Поделиться