

Задания

Задание 5 № [69557](#)

Найдите значение выражения $\log_2 \log_3 9$.

Решение.

Это задание ещё не решено, приводим решение [прототипа](#).

Найдите значение выражения $\log_4 \log_5 25$.

Выполним преобразования:

$$\log_4 \log_5 25 = \log_4 2 = \frac{1}{2} = 0,5.$$

Ответ: 0,5.

[Прототип задания](#)