

Задания

Задание 9 № 17907

Найдите значение выражения: $4 \cdot 5^{\log_5 7}$.

Решение.

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Найдите значение выражения $7 \cdot 5^{\log_5 4}$.

Выполним преобразования:

$$7 \cdot 5^{\log_5 4} = 7 \cdot 4 = 28.$$

Ответ: 28.

[Прототип задания](#)