

Умножение и деление

3 класс

Начать тест

Результат теста

Верно: 9

Ошибки: 0

Отметка: 5

Время: 0 мин. 32 сек.

[ещё](#)

- Как представить в виде произведения двух множителей число 56
-

$$7 \cdot 6$$

$$7 \cdot 8$$

$$7 \cdot 7$$

$$9 \cdot 7$$

-
- Какое число надо вставить, чтобы равенство стало верным: $72 : \dots = 9$

7

5

9

8

-
- Найди пару чисел, произведение которых равно 54

8 и 7

9 и 3

9 и 6

5 и 6

-
- Сравните: $36 : 4 \dots 81 : 9$

>

=

<

Не знаю

-
- Сравните выражение:

$$(20 - 12) : 4 \dots 3 + 12 : 4$$

<

>

=

Не знаю

-
- **Найди число, которое делится на 9**

21

36

48

56

-
- **Какое выражение равно 8**

$$36 : 4$$

$$42 : 6$$

$$49 : 7$$

$$32 : 4$$

-
- На сколько надо разделить 42, чтобы получить 7

на 6

на 9

на 8

на 5

- Какое число надо вставить, чтобы неравенство стало верным:

$$\dots : 8 > 7 ?$$

16

56

80

48