

Карточка №1

1. Выполните действие:

$$1\frac{4}{11} * 3\frac{1}{7} : 3\frac{4}{7} =$$

2. Не выполняя умножения, сравните:

$$67\frac{29}{37} * \frac{15}{16} \text{ и } \frac{16}{15} * 67\frac{29}{37} .$$

Карточка №2

1. Мост состоит из трёх пролетов. Длина первого пролёта 12м, что в $1\frac{5}{7}$ раза

больше длины второго пролёта и в $1\frac{7}{12}$ раза меньше третьего.

Найдите длину моста.

Карточка №1

1. Выполните действие:

$$1\frac{4}{11} * 3\frac{1}{7} : 3\frac{4}{7} =$$

2. Не выполняя умножения, сравните:

$$67\frac{29}{37} * \frac{15}{16} \text{ и } \frac{16}{15} * 67\frac{29}{37} .$$

Карточка №2

1. Мост состоит из трёх пролетов. Длина первого пролёта 12м, что в $1\frac{5}{7}$ раза

больше длины второго пролёта и в $1\frac{7}{12}$ раза меньше третьего.

Найдите длину моста.