**Домашняя контрольная работа№9 по теме**

**«Десятичные дроби»»**

|  |  |
| --- | --- |
| №пп | **Вариант 1** |
|  | Вычислите: а) б) в)  |
|  | Вычислите рациональным способом:   |
|  | В выборах приняли участие 48 тыс. избирателей города М., что составило 64% всех избирателей этого города. Сколько избирателей города М. не участвовало в выборах? |
|  | Проехали 55% длины маршрута, и осталось проехать 18 км. Какова длина маршрута? |
|  | Упростите выражение   |
|  | Вычислите: https://vpr.sdamgia.ru/formula/dc/dcbc928a71cd5f9bac8436fcfaf1ba18p.png |

 **Домашняя контрольная работа№9 по теме**

**«Десятичные дроби»»**

|  |  |
| --- | --- |
| №пп | **Вариант 1** |
|  | Вычислите: а) б) в)  |
|  | Вычислите рациональным способом:   |
|  | В выборах приняли участие 48 тыс. избирателей города М., что составило 64% всех избирателей этого города. Сколько избирателей города М. не участвовало в выборах? |
|  | Проехали 55% длины маршрута, и осталось проехать 18 км. Какова длина маршрута? |
|  | Упростите выражение   |
|  | Вычислите: https://vpr.sdamgia.ru/formula/dc/dcbc928a71cd5f9bac8436fcfaf1ba18p.png |

**Домашняя контрольная работа№9 по теме**

**«Десятичные дроби»»**

|  |  |
| --- | --- |
| №пп | **Вариант 1** |
|  | Вычислите: а) б) в)  |
|  | Вычислите рациональным способом:   |
|  | В выборах приняли участие 48 тыс. избирателей города М., что составило 64% всех избирателей этого города. Сколько избирателей города М. не участвовало в выборах? |
|  | Проехали 55% длины маршрута, и осталось проехать 18 км. Какова длина маршрута? |
|  | Упростите выражение   |
|  | Вычислите: https://vpr.sdamgia.ru/formula/dc/dcbc928a71cd5f9bac8436fcfaf1ba18p.png |

 **Домашняя контрольная работа№9 по теме**

**«Десятичные дроби»»**

|  |  |
| --- | --- |
| №пп | **Вариант 1** |
|  | Вычислите: а) б) в)  |
|  | Вычислите рациональным способом:   |
|  | В выборах приняли участие 48 тыс. избирателей города М., что составило 64% всех избирателей этого города. Сколько избирателей города М. не участвовало в выборах? |
|  | Проехали 55% длины маршрута, и осталось проехать 18 км. Какова длина маршрута? |
|  | Упростите выражение   |
|  | Вычислите: https://vpr.sdamgia.ru/formula/dc/dcbc928a71cd5f9bac8436fcfaf1ba18p.png |