|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контрольная работа за 1 четверть 4 класс****1 вариант**1. Реши неравенства.

 а < 5 у > 3 5 < с < 81. Выполни оценку значений выражений

 572 + 316 421 – 185 1. Сделай прикидку умножения и деления и найди точные значения выражений

 32 х 848 37 632 : 49 236 060 : 5801. Выполни деление с остатком и сделай проверку

 85 460 : 100 19 735 : 281. Реши уравнение: (у х 6 – 956 ) : 4 = 70
2. Найди оценку площади и приближенное значение площади фигуры

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 | **Контрольная работа за 1 четверть 4 класс****2 вариант**1. Реши неравенства.

 а < 6 у > 4 6 < с < 91. Выполни оценку значений выражений

 374 х 56 2028 : 781. Сделай прикидку умножения и деления и найди точные значения выражений

 42 х 876 46 794 : 66 3 253 760 : 6401. Выполни деление с остатком и сделай проверку

 74 870 : 100 53 940 : 56 1. Реши уравнение: (275 + 80 : у) : 4 = 70
2. Найди оценку площади и приближенное значение площади фигуры

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

 |
| **Контрольная работа за 1 четверть 4 класс****1 вариант**1. Реши неравенства.

 а < 5 у > 3 5 < с < 81. Выполни оценку значений выражений

 572 + 316 421 – 185 1. Сделай прикидку умножения и деления и найди точные значения выражений

 32 х 848 37 632 : 49 236 060 : 5801. Выполни деление с остатком и сделай проверку

 85 460 : 100 19 735 : 281. Реши уравнение: (у х 6 – 956 ) : 4 = 70
2. Найди оценку площади и приближенное значение площади фигуры

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 | **Контрольная работа за 1 четверть 4 класс****2 вариант**1. Реши неравенства.

 а < 6 у > 4 6 < с < 91. Выполни оценку значений выражений

 374 х 56 2028 : 781. Сделай прикидку умножения и деления и найди точные значения выражений

 42 х 876 46 794 : 66 3 253 760 : 6401. Выполни деление с остатком и сделай проверку

 74 870 : 100 53 940 : 56 1. Реши уравнение: (275 + 80 : у) : 4 = 70
2. Найди оценку площади и приближенное значение площади фигуры

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

 |