|  |  |
| --- | --- |
| **Контрольная работа за первое полугодие 4 класс****1 вариант**1. **Вычисли: 2. Найди число:**

 4 3 5 числа 20 5 которого составляют 45  35% числа 200 4 % которого составляют 20 **3 Сравни дроби:**  4 4 3 2 8 7 6 и 10 6 и 6 9 и 1 12 и 7 % **4. Реши уравнение:**  (3 х с + 52) : 5 = 20 **5. Составь программу действий и вычисли:**89 523 00 : (318 х 507 – 159 756) **6.Начерти схему и реши задачу:** Катя к Новому году вырезала 12 снежинок, что  3составило 4 все вырезанных ею снежинок. Сколько еще осталось вырезать снежинок Кате? **7. \*** Запиши наибольшее и наименьшее пятизначное натуральное число, используя цифры 6,8,1,2,0. (Каждая цифра входит в запись числа один раз.) | **Контрольная работа за первое полугодие 4 класс****2 вариант**1. **Вычисли: 2. Найди число:**

 2 7 7 числа 14 9 которого составляют 630  28% числа 300 4 % которого составляют 24 **3 Сравни дроби:** 3 3 2 5 7 9 6 и 10 6 и 6 9 и 1 12 и 9 % **4. Реши уравнение:**  28 : (20 х с – 76) = 7 **5. Составь программу действий и вычисли:**285 х (63 758 200 : 7940) – 1 739 251 **6. Начерти схему и реши задачу:** Ребята на уроке технологии сделали 30  5новогодних фонариков, что составило 6 всех имеющихся у них фонариков. Сколько еще осталось сделать ребятам фонариков?**7. \*** Запиши наибольшее и наименьшее пятизначное натуральное число, используя цифры 5,4,9,7,0. (Каждая цифра входит в запись числа один раз.) |
| **Контрольная работа за первое полугодие 4 класс****1 вариант**1. **Вычисли: 2. Найди число:**

 4 3 5 числа 20 5 которого составляют 45  35% числа 200 4 % которого составляют 20 **3 Сравни дроби:**  4 4 3 2 8 7 6 и 10 6 и 6 9 и 1 12 и 7 % **4. Реши уравнение:**  (3 х с + 52) : 5 = 20 **5. Составь программу действий и вычисли:**89 523 00 : (318 х 507 – 159 756) **6.Начерти схему и реши задачу:** Катя к Новому году вырезала 12 снежинок, что  3составило 4 все вырезанных ею снежинок. Сколько еще осталось вырезать снежинок Кате? **7. \*** Запиши наибольшее и наименьшее пятизначное натуральное число, используя цифры 6,8,1,2,0. (Каждая цифра входит в запись числа один раз.) | **Контрольная работа за первое полугодие 4 класс****2 вариант**1. **Вычисли: 2. Найди число:**

 2 7 7 числа 14 9 которого составляют 630  28% числа 300 4 % которого составляют 24 **3 Сравни дроби:** 3 3 2 5 7 9 6 и 10 6 и 6 9 и 1 12 и 9 % **4. Реши уравнение:**  28 : (20 х с – 76) = 7 **5. Составь программу действий и вычисли:**285 х (63 758 200 : 7940) – 1 739 251 **6. Начерти схему и реши задачу:** Ребята на уроке технологии сделали 30  5новогодних фонариков, что составило 6 всех имеющихся у них фонариков. Сколько еще осталось сделать ребятам фонариков?**7. \*** Запиши наибольшее и наименьшее пятизначное натуральное число, используя цифры 5,4,9,7,0. (Каждая цифра входит в запись числа один раз.) |