|  |  |
| --- | --- |
| **Контрольная работа № 1 «Натуральные числа. Линии» Вариант 1**1.Запишите цифрами число:а) сорок миллионов двадцать тысяч семнадцать;б) 210 тыс.**2.** Сравните числа:а)1099 и 10000; б)42982 и 42592**3.** Начертите координатную прямую и отметьте точки А(5) и В(12).**4.** Сравните 3 ч 20 мин и 320 мин.**5.** Высота горы равна 5189 м. Сколько это примерно километров?**6.** Округлите число 67285:а) до десятков; б) до сотен**7.** Выполните построение и задание по рисунку.а) Отметьте точку О и проведите окружность радиусом 3 см с центром в точке О. Отметьте точку А во внешней области окружности, проведите луч АО и обозначьте точки пересечения луча и окружности.б) Запишите какой-нибудь отрезок, длина которого больше радиуса окружности.**8.** Имеются воздушные шары четырёх цветов: красные, синие, желтые и зеленые. Сколькими способами можно выбрать два шара разных цветов? Запишите все варианты.**9.** Какие цифры можно подставить вместо звёздочки в неравенство 3\*46 >3754, чтобы оно оказалось верным? | **Контрольная работа № 1 «Натуральные числа. Линии» Вариант 2**1. Запишите цифрами число:а) одиннадцать миллионов триста тысяч десять;б) 450 тыс.**2.** Сравните числа:а)35698 и 35789; б)10010 и 9909**3.** Начертите координатную прямую и отметьте точки В(10) и С(3).**4.** Сравните 5 ч 10 мин и 310 мин.**5.** Масса груза равна 2736 м. Сколько это примерно тонн?**6.** Округлите число 43615:а) до десятков; б) до сотен**7.** Выполните построение и задание по рисунку.а) Отметьте точку О и проведите окружность диаметром4 см с центром в точке О. Отметьте точку С во внешней области окружности, проведите луч СО и обозначьте точки пересечения луча и окружности.б) Запишите какой-нибудь отрезок, длина которого больше диаметра окружности.**8.** В продаже имеются настольные календари четырёх видов: с фотографиями кошек, с фотографиями собак, с пейзажами, с гербами городов. Сколькими способами можно выбрать два разных календаря? Запишите все варианты.**9.** Какие цифры можно подставить вместо звёздочки в неравенство 25\*4 < 2516, чтобы оно оказалось верным? |
| **Контрольная работа № 1 «Натуральные числа. Линии» Вариант 1**1.Запишите цифрами число:а) сорок миллионов двадцать тысяч семнадцать;б) 210 тыс.**2.** Сравните числа:а)1099 и 10000; б)42982 и 42592**3.** Начертите координатную прямую и отметьте точки А(5) и В(12).**4.** Сравните 3 ч 20 мин и 320 мин.**5.** Высота горы равна 5189 м. Сколько это примерно километров?**6.** Округлите число 67285:а) до десятков; б) до сотен**7.** Выполните построение и задание по рисунку.а) Отметьте точку О и проведите окружность радиусом 3 см с центром в точке О. Отметьте точку А во внешней области окружности, проведите луч АО и обозначьте точки пересечения луча и окружности.б) Запишите какой-нибудь отрезок, длина которого больше радиуса окружности.**8.** Имеются воздушные шары четырёх цветов: красные, синие, желтые и зеленые. Сколькими способами можно выбрать два шара разных цветов? Запишите все варианты.**9.** Какие цифры можно подставить вместо звёздочки в неравенство 3\*46 >3754, чтобы оно оказалось верным? | **Контрольная работа № 1 «Натуральные числа. Линии» Вариант 2**1. Запишите цифрами число:а) одиннадцать миллионов триста тысяч десять;б) 450 тыс.**2.** Сравните числа:а)35698 и 35789; б)10010 и 9909**3.** Начертите координатную прямую и отметьте точки В(10) и С(3).**4.** Сравните 5 ч 10 мин и 310 мин.**5.** Масса груза равна 2736 м. Сколько это примерно тонн?**6.** Округлите число 43615:а) до десятков; б) до сотен**7.** Выполните построение и задание по рисунку.а) Отметьте точку О и проведите окружность диаметром4 см с центром в точке О. Отметьте точку С во внешней области окружности, проведите луч СО и обозначьте точки пересечения луча и окружности.б) Запишите какой-нибудь отрезок, длина которого больше диаметра окружности.**8.** В продаже имеются настольные календари четырёх видов: с фотографиями кошек, с фотографиями собак, с пейзажами, с гербами городов. Сколькими способами можно выбрать два разных календаря? Запишите все варианты.**9.** Какие цифры можно подставить вместо звёздочки в неравенство 25\*4 < 2516, чтобы оно оказалось верным? |

**5-6 заданий отметка «3», 7-8 заданий отметка «4», 9 заданий отметка «5»**