

Контрольная работа по математике 4 класс 3 четверть

1 вариант

№1. Реши задачу:

Одна бригада рабочих может построить 320 км шоссейной дороги за 40 дней, а другая – за 80 дней. Во сколько раз производительность первой бригады больше?

№2. Найди значения выражений:

$$5436:6=$$

$$32408:8=$$

$$187*(33462:9-3362)=$$

№3. Найди площадь прямоугольного треугольника, если его стороны 9 см и 4 см.

№4. Реши уравнения:

$$63:x=27:3$$

$$x:50=200$$

$$x-3200=1470$$

№5. Поставь знаки $>$, $<$ или $=$

620 мин...10 час

7650ц...76 т5 ц

9 м²...9000см²

7дм 6см...706мм

№6. Какое из чисел содержит 45 единиц первого класса?

А) 4 045 045

В) 45 405 450

Б) 45 045 405

Г) 44 554 554

Контрольная работа по математике 4 класс 3 четверть

2 вариант

№1. Реши задачу:

Библиотеке нужно переплести 4500 книг. Одна мастерская может переплести эти книги за 30 дней, а другая - за 45 дней. На сколько производительность первой мастерской больше, чем у второй мастерской?

№2. Найди значения выражений:

$$5238:6=$$

$$21406:7=$$

$$136*(27099:9-2672)=$$

№3. Найди площадь прямоугольного треугольника, если его стороны 8 см и 3 см.

№4. Реши уравнения:

$$56:x=24:3$$

$$x*30=240$$

$$x+3050=3470$$

№5. Поставь знаки $>$, $<$ или $=$

$$720 \text{ мин} \dots 9 \text{ час}$$

$$4630 \text{ ц} \dots 76 \text{ т} 5 \text{ ц}$$

$$8 \text{ м}^2 \dots 8000 \text{ см}^2$$

$$5 \text{ дм} 3 \text{ см} \dots 503 \text{ мм}$$

№6. Какое из чисел содержит 28 единиц третьего класса?

А) 2 028 028

В) 28 208 280

Б) 28 028 208

Г) 22 882 882