|  |  |
| --- | --- |
| **Итоговая контрольная работа в 4 классе**  **(базовый уровень)**  **1 вариант.**   1. Из двух городов, расстояние между которыми 390 км выехали одновременно навстречу друг другу два мотоциклиста и встретились через 3 часа. Один мотоциклист ехал со скоростью 60 км/ч. Найди скорость другого мотоциклиста. 2. **Найди значение выражения:**   204 \* 85 + (10 000 – 1 975) : 25 =  (800 035 – 78 942) \* 6 =   1. **Сравни, поставь знаки < , >, =.**   5 км 4м … 5 км 40 дм  6 т 200 кг … 62 000 кг  245 ч … 4 сут 5 ч   1. **Реши уравнение:** 84 : а = 6 \* 7 2. **Найди периметр и площадь** прямоугольника, если его ширина 4 см, а длина в 2 раза больше. 3. На прямой отметили 10 точек так, что расстояние между любыми соседними точками равно 5 см. Каково расстояние между крайними точками? | **Итоговая контрольная работа в 4 классе**  **(базовый уровень)**  **2 вариант.**   1. Из двух городов, расстояние между которыми 600 км выехали одновременно навстречу друг другу два автомобиля и встретились через 4 часа. Один автомобиль ехал со скоростью 70 км/ч. Найди скорость другого автомобиля. 2. **Найди значение выражения:**   17 168 : 16 + (830 \* 65 – 8 548) =  (200 496 – 134 597) \* 2 =   1. **Сравни, поставь знаки < , >, =.**   6 т 20 кг … 6 т 2 ц  20 км 300 м … 23 000 м  3 сут 10 ч … 190 ч   1. **Реши уравнение:** 3 \* в = 87 - 6 2. **Найди периметр и площадь** прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина на 5 см меньше. 3. Врач прописал больному 5 уколов – по уколу через каждые полчаса. Сколько потребуется времени, чтобы сделать все уколы? |

**Цель контрольной работы:**определение уровня усвоения учащимися основных знаний и умений по математике за 4 класс начальной школы.