

Контрольная работа

3 четверть

1 - вариант

1.Задача. С аэродрома одновременно в противоположных направлениях вылетели два вертолётa. Скорость одного из них – 240 км/ч, скорость другого – на 80 км/ч меньше. Через сколько часов расстояние между ними будет 4000 км?

2.Задача. Длина прямоугольника 51 см, а ширина в 3 раза меньше. Найти площадь и периметр этого прямоугольника.

3. Вычисли:

$438066 - 76598$	$384 \cdot 403$	$7746 : 6$
$309781 + 867539$	$327 \cdot 700$	$3780 : 30$

4. Найди значение выражения: $386 \cdot 76 - (2989 + 2654) : 9$

5.Уравнение. $68 + x \cdot 6 = 164$

6. Выполни действия. $57 \text{ м} - 8 \text{ м } 63 \text{ см}$ $12 \text{ ч} - 3 \text{ ч } 25 \text{ мин.}$

Контрольная работа

3 четверть

2 - вариант

1.Задача. Из гаража одновременно в противоположных направлениях вышли две автомашины. Одна шла со скоростью 90 км/ч. Скорость другой на 8 км/ч больше. Какое расстояние будет между ними через 4 часа?

2.Задача. Ширина бассейна – 17 метров, его длина – на 43 метров больше. Найди площадь и периметр бассейна.

3. Вычисли:

$540078 - 51791$	$173 \cdot 609$	$25092 : 3$
$387480 + 177209$	$856 \cdot 300$	$4560 : 40$

4. Найди значение выражения: $538 \cdot 72 + (94851 - 93493) : 7$

5. Уравнение. $5 \cdot x - 40 = 105$

6. Выполни действия. $32 \text{ м} - 10 \text{ м } 38 \text{ см}$ $6 \text{ ч } 35 \text{ мин} - 50 \text{ мин.}$