**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

Тема: «Умножение многозначных чисел».

**1 вариант**

1. Вычисли письменно:

387 x 891 2057 x 903

9054 x 43 6253 x 123

3050 x 27 7510 x 210

1. Найди значение выражения:

75194 – 2759 + 45668 : 7 x 103 =

1. Решите задачу с помощью чертежа:

Из одного города одновременно в противоположных направлениях вышли два автобуса. Скорость первого автобуса была 58 км/ч, а скорость второго – 63 км/ч. На каком расстоянии от города они будут через 4 часа?

1. Решите задачу, составив краткую запись:

Из 8 кг свежих фруктов получается 2 кг 500 г сухофруктов. Сколько сухофруктов получится из 152 кг свежих фруктов?

 5\* Решите задачу с помощью чертежа:

 От двух пристаней, находящихся на расстоянии 90 км, одновременно отошли навстречу

 друг другу два теплохода. Скорость одного из них 24 км/ч, а скорость другого 21 км/ч.

 Через сколько часов теплоходы встретятся?

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

Тема: «Умножение многозначных чисел».

**2 вариант**

1. Вычисли письменно:

345 x 286 5316 x 852

2078 x 13 1065 x 260

30160 x 34 6740 x 150

1. Найди значение выражения:

172 x 406 + 76960 : 8 - 38941 =

1. Решите задачу с помощью чертежа:

Из двух городов навстречу друг другу одновременно выехали две машины. Скорость одной машины 48 км/ч, а другой – 75 км/ч. Найдите расстояние между городами, если машины встретились через 3 часа.

1. Решите задачу, составив краткую запись:

Чтобы сварить 3 л варенья, нужно 3 кг 500 г клубники. Сколько клубники нужно, чтобы сварить 48 л варенья?

5\* Решите задачу с помощью чертежа:

 Из двух городов, находящихся на расстоянии 528 км, одновременно вышли навстречу

 друг другу два поезда и встретились через 4 часа. Один поезд шёл со скоростью 60 км/ч.

 С какой скоростью шёл второй поезд?