**Проверочная работа по теме: «Числовые выражения и их значения».**

Вариант 1.

***1****.Запиши выражения и найди их значения.*

а)Первое слагаемое - 20, второе слагаемое – 14. Чему равна сумма?

Делимое – 56, делитель – 8. Найди частное.

Первый множитель – 9, второй множитель – 4. Чему равно произведение?

Уменьшаемое – 90, вычитаемое – 70. Найди разность.

б)Сумму чисел 10 и 8 раздели на 3.

Разность чисел 17 и 9 умножь на 5.

Число 60 раздели на произведение чисел 5 и 2.

К произведению чисел 4 и 2 прибавь произведение 2 и 6.

**2.** На столе лежало 5 яблок, а груш в 4 раза больше. На сколько груш было больше, чем яблок?

**Проверочная работа по теме: «Числовые выражения и их значения».**

Вариант 2.

***1.****Запиши выражения и найди их значения.*

Уменьшаемое – 80, вычитаемое – 60. Чему равна разность?

Первый множитель – 7. Второй множитель – 6. Найди произведение.

Делимое – 24, делитель – 4. Чему равно частное?

Первое слагаемое – 47, второе слагаемое – 20. Найди сумму.

Сумму чисел 8 и 4 раздели на 6.

Разность чисел 13 и 10 умножь на 7.

Число 80 раздели на произведение чисел 4 и 2.

К произведению чисел 5 и 6 прибавь произведение 3 и 2.

**2**.В школу привезли 5 шкафов, а столов на 10 больше. во сколько раз столов больше, чем шкафов?