3 класс

Входная контрольная работа

**1 вариант**

**Задача 1.**

Маша нашла 8 белых грибов, Катя в 3 раза больше, чем Маша, а Нина на 15 грибов меньше, чем Катя. Сколько грибов нашла Нина?

**2. Вычисли:**

9 ∙ 8 = 90 ∙ 6 = 48 : 24 =

54 : 6 = 8 ∙ 15 = 270 : 90 =

7 ∙ 4 = 48 : 2 = 320 : 8 =

**3. Выполни деление с остатком и сделай проверку:**

84 : 9 = 56 : 6 = 42 : 8 =

**4. Реши уравнения:**

Х - 600 = 350

490 : х = 7

**5. Найди значение выражения:**

(7 ∙ 5) : 35 ∙1 + (4 ∙ 0 + 20) : 5 – 0 ∙36 : 2 =

**6.\* Шнур длиной 24 метра разрезали на равные части, сделав 3 разреза. Какова длина каждой части?**

**Вариант 2**

**Задача 1.**

Для составления букета принесли 9 красных гвоздик, белых в 2 раза больше, чем красных, а розовых на 13 гвоздик меньше, чем белых. Сколько принесли розовых гвоздик?

**2. Вычисли:**

7 ∙ 8 = 70 ∙ 4 = 75 : 25 =

63 : 9 = 3 ∙ 15 = 240 : 60 =

6 ∙ 4 = 42 : 3 = 560 : 8 =

**3. Выполни деление с остатком и сделай проверку:**

39 : 4 = 48 : 7 = 57 : 6 =

**4. Реши уравнения:**

800 - х = 450

х : 8 = 70

**5. Найди значение выражения:**

36 :(12 – 6 : 2) - (0 ∙ 5 + 3) – (7∙8) : 14 : 4 =

**6.\* Вдоль прямого участка дороги поставили 4 столба на равном расстоянии друг от друга. Расстояние между первым и последним столбом 48 м. Чему равно расстояние между каждыми двумя соседними столбами**