**Самостоятельная работа №2**

**Вариант 1**

1. **Реши примеры**

540 : 6 • 8 + 120 70 • 4 – 16 • 5 • 2

(480 + 300 : 6) – 660 : 3 68 : 17 • 23 : 2

1. **Реши примеры письменно (столбиком)**

346 • 2 237 • 4 803 – 259 947 – 438

206 • 4 179 • 5 658 – 559 700 – 256

284 • 3 208 • 4 472 + 528 36 + 786

**3. Реши уравнения**

340 – х = 90 х • 2 = 76

**4. Сравни Вырази**

74 дм2 ⃝ 7 м2 4 дм2 6 дм 7 см = мм

**5. Геометрическая задача**

Длина прямоугольника 15 см, а ширина на 8 см меньше. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**6.Реши задачу**

Упаковка леденцов стоит 60 руб. Коробка конфет в четыре раза дороже, чем упаковка леденцов. На сколько рублей дешевле стоит упаковка леденцов, чем коробка конфет?

**7. Реши задачу**

В одном альбоме 90 марок наклеено на 5 страницах поровну. В другом альбоме наклеено 108 марок и на каждой странице в 2 раза меньше марок, чем в первом альбоме. Сколько страниц занято марками во втором альбоме?

**8\*. Реши задачу**

Когда на первую полку поставили 9 книг, а на вторую 12 книг, то на обеих полках книг стало поровну. Сколько книг стояло на первой полке первоначально, если на второй их было 15?

**Самостоятельная работа №2**

**Вариант 2**

**1.Реши примеры**

84 : 14 • 16 : 8 (930 – 400 : 5) – 880 : 4

70 • 7 – 15 • 6 • 3 630 : 9 • 6 + 340

**2. Реши примеры письменно (столбиком)**

254 • 3 156 • 4 904 – 367 638 – 129

308 • 2 183 • 5 562 – 487 800 – 438

291 • 3 209 • 4 369 + 631 47 + 595

**3. Реши уравнения**

47 • х = 94 х – 140 = 90

**4. Сравни Вырази**

4 м 6 см ⃝ 46 см 5 дм2 2 см2 = см2

**5. Геометрическая задача**

Длина прямоугольника 8 см, а ширина в 2 раза больше. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**6.Реши задачу**

В магазин привезли три одинаковые коробки с бананами массой 45 кг. Коробка с яблоками на 4 кг тяжелее коробки бананов. Чему равна масса пяти таких коробок с яблоками?

**7. Реши задачу**

Расстояние до школы 360 м, а расстояние до спортивной площадки на 270м меньше, чем до школы. Во сколько раз расстояние до школы больше, чем до спортивной площадки?

**8\*. Реши задачу**

В первом альбоме было в 4 раза больше марок, чем во втором. Когда во второй альбом положили ещё 36 марок, то в обоих альбомах марок стало поровну. Сколько марок было в первом альбоме?