**Самостоятельная работа №7**

**Вариант 1**

1. **Реши примеры по действиям**

184030 – 5200 : 13 • (804 – 594) 88000 : 110 – 314 • 2

750000 : 250 + 900 : 20 • 9 608 : 8 + 614 : 2

**2. Сравни Вырази**

3 км 50 м ⃝ 3500 дм 4 м2 60 см2 = см2

**3. Реши уравнение**

980 : х = 19200 – 19000 х + 600 = 506 • 100

**4. Геометрическая задача**

Длина прямоугольника 15 см, а ширина в 3 раза меньше. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**5.Реши задачу**

Грузоподъёмность лифта 500 кг. В лифт загрузили 10 коробок с сахарным песком, по 25 кг в каждой коробке, и 15 ящиков с подсолнечным маслом, по 20 кг в каждом ящике. На сколько килограммов будет превышена грузоподъёмность лифта?

**6\*. Реши задачу**

Оля вышла на прогулку на 3 мин раньше, чем Алёша. Алёша вышел на 2 мин позже, чем Саша. Кто из детей вышел раньше всех и на сколько минут? (Схема, решение, ответ)

**Самостоятельная работа №7**

**Вариант 2**

1. **Реши примеры по действиям**

581 : 7 + 836 : 4 850000 : 170 + 500 : 20 • 9

99000 : 110 – 273 • 3 381400 – 4200 : 14 • (906 – 636)

**2. Сравни Вырази**

7900 дм ⃝ 7 км 90 дм 4м2 60дм2 = см2

**3. Решите уравнение**

800 + х = 408 • 100 х : 200 = 80035 - 80000

**4. Геометрическая задача**

Длина прямоугольника 6 см, а ширина в 3 раза больше. Найдите периметр и площадь прямоугольника.

**5. Реши задачу**

Большая упаковка пастилы стоит 200 рублей, маленькая стоит меньше. Марина купила две большие упаковки, четыре маленькие, отдала продавцу 1000 рублей и получила 80 рублей сдачи. Сколько рублей стоит маленькая упаковка пастилы?

**6\*. Реши задачу**

Торговка, сидя на рынке, соображала: «Если к моим яблокам прибавить половину их, да ещё десяток, то у меня была бы целая сотня». Сколько яблок у неё было? (Схема, решение, ответ)