

**Демоверсия контрольной работы**  
**в 3 классе по математике за 2016-2017 учебный год**

***I вариант***

1. Реши задачу:

В магазине продали 5 ящиков груш по 15 кг и 6 ящиков слив по 12 кг. Сколько всего килограммов груш и слив продали?

2. Вычисли значение выражений:

а)  $98 : 7$                        $23 \cdot 4$                        $75 : 25$

$860 - 50$                        $640 + 80$

б)  $(20 \cdot 3 + 40) : 5 =$

в) Запиши решение «столбиком»:

$537 + 95$

$326 + 279$

$463 - 181$

$562 - 81$

3. Запиши число, состоящее из:

а) 9 сот. 4 дес. 2 ед.

б) 8 сот. 3 ед.

в) 5 ед. первого разряда, 7 ед. второго разряда, 3 ед. третьего разряда.

Составленные числа запиши в порядке возрастания.

4. Реши задачу:

Длина прямоугольника 5 см, а ширина на 2 см меньше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника.

5. \* В трёх ящиках было 75кг яблок. Когда в первый ящик добавили 15кг, то во всех ящиках стало поровну. Сколько килограммов яблок было в первом ящике?

## ***II вариант***

1. Реши задачу:

В парке высадили 3 ряда яблонь по 12 деревьев и 4 ряда берёз по 16 деревьев. Сколько всего яблонь и берёз высадили?

2. Вычисли значение выражений:

а)  $48 : 12$        $12 \cdot 8$        $78 : 6$

$370 - 40$        $580 + 50$

б)  $(82 + 18) : 5 \cdot 2 =$

в) Запиши решение «столбиком»:

$246 + 85$

$456 + 252$

$635 - 283$

$548 - 93$

3. Запиши число, состоящее из:

а) 7 сот. 2 дес. 1 ед.

б) 2 сот. 4 ед.

в) 1 ед. первого разряда, 8 ед. второго разряда, 4 ед. третьего разряда.

Составленные числа запиши в порядке убывания.

4. Реши задачу:

Ширина прямоугольника 4 см, длина на 2 см больше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника

5. \* Катя дала 21 конфету брату и двум подружкам. Брату она дала на 3 конфеты больше, чем каждой подружке. Сколько конфет досталось каждой подружке?