**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (за II триместр)**

**1 вариант.**

 **1. Реши задачу.**

*В  одной  упаковке  4  бутылки  воды.  Сколько  бутылок  воды  в  двух  таких  упаковках?*

**2. Реши задачу.**

*Мама  раздала  12  слив  трём  детям  поровну.   Сколько  слив  получил  каждый   ребёнок?*

 **3. Вычисли значение произведений.**

15 : 3 7 : 7 + 4 • 0

6 • 3 3 • 0 + 3 : 3

8 • 3 9 • 3 – 0 : 9

27 : 3 21 : 3 + 1 • 3

 **4. Сравни выражения.**

16 • 3 …. 16 + 16 + 16 68 • 6 … 6 • 68

 39 • 4 … 39 • 2 + 39 8 • 0 … 0 • 11

 (39 – 36) …. 9 • 2 + 9 48 • 7 – 48 … 48 • 8

 **5. Реши уравнения:**

12 + х = 71 х – 42 = 17

 **6. Начерти прямоугольник со сторонами 5 см и 3 см. Вычисли его площадь.**

 **7\*. Составь и запиши пять двухзначных чисел, составленных из цифр 5, 6, 7, 8, цифры которых стоят в возрастающем порядке.**

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (за II триместр)**

**2 вариант.**

 **1. Реши задачу.**

*В одной коробке 6 карандашей. Сколько карандашей в трёх таких коробках?*

**2. Реши задачу.**

*Бабушка поделила поровну 15 конфет между тремя внуками. Сколько конфет получил каждый?*

 **3. Вычисли значение произведений.**

18 : 3 9 : 9 + 2 • 0

9 • 3 4 • 0 + 5 : 5

7 • 3 8 • 3 – 0 : 6

24 : 3 12 : 3 + 1 • 2

 **4. Сравни выражения.**

14 • 3 …. 14 + 14 + 14 91 • 7 … 7 • 91

 27 • 4 … 27 • 2 + 27 5 • 0 … 0 • 14

 (47 – 41) …. 8 • 2 + 8 37 • 6 – 37 … 37 • 7

 **5. Реши уравнения:**

18 + х = 83 х – 53 = 26

 **6. Начерти прямоугольник со сторонами 4 см и 2 см. Вычисли его площадь.**

 **7\*. Составь и запиши пять двухзначных чисел, составленных из цифр 4, 5, 6, 7, цифры которых стоят в возрастающем порядке.**