**ТЕСТ №2. 1 вариант. Ф.И. - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Укажи, какая схема соответствует выражению 2 ∙ 4.

А) ○○○○○○○○ Б) ○○   ○○○○ В) ○○○○  ○○○○ Г) ○○  ○○  ○○  ○○

1. Выбери верное равенство.

А) 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 4 ∙ 4                В) 7 + 7 + 7 + 7 + 6 + 7 = 7 ∙ 6

Б) 5 + 5 + 5 + 5 = 5 ∙ 4                 Г) 3 + 3 + 3 + 3 = 3 + 4

1. Найди выражение, которое равно 7 ∙ 4.

А) 7 + 4           Б) 7 – 3 + 3               В) 7 – 3 + 7  Г) 7 + 7 + 7 + 7

1. Сколько ушей у четырех мышей? А) 4       Б) 8 В) 10 Г) 12
2. Как составлена последовательность? Какое будет следующее число?

32, 16, 8, … А) 2          Б) 6             В) 0 Г) 4

6\*.  Укажи числа, которые больше данных в 2 раза 6, 8, 4, 10, 2

А) 3, 4, 2, 5, 1       Б) 4, 6, 2, 8, 0         В) 12, 16, 8, 20, 4 Г) 8, 10, 6, 12, 4

7\* .  Какое число надо записать в окошко, чтобы равенство 14 + 14 + 14 - 12  = □ ∙ 3 – 12  стало  верным?

 А) 14           Б) 3           В) 10 Г) 12

**ТЕСТ №2. 2 вариант. Ф.И. - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Укажи, какая схема соответствует выражению 2 ∙ 3.

А) ○○○○○○ Б) ○○   ○○○ В) ○○  ○○  ○○   Г) ○○○  ○○○

1. Выбери верное равенство.

А) 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 5 ∙ 5         В) 8 + 8 + 8 + 5 + 8 = 8 ∙ 5

Б) 2 + 2 + 2 + 2 = 2 ∙ 2                Г) 4 + 4 + 4 + 4 = 4 ∙ 5

1. Найди выражение, которое равно 8 ∙ 3.

А) 8 + 3          Б) 8 – 2 + 3             В) 8 – 2 + 8 Г) 8 + 8 + 8

1. Сколько лап у трех котят? А) 4          Б) 8          В) 6 Г) 12
2. Как составлена последовательность? Какое будет следующее число?

16, 14, 12, … А) 8              Б) 6              В) 9 Г) 10

6\*.  Укажи числа, которые меньше данных в 2 раза 6, 8, 4, 10, 2

А) 3. 4, 2. 5. 1     Б) 4, 6, 2, 8, 0      В) 12, 16, 8, 20, 4  Г) 8, 10, 6, 12, 4

7\*.  Какое число надо записать в окошко, чтобы равенство

13 + 13 + 13 - 9  = 13 ∙ □ - 9 стало   верным?

 А) 13         Б) 3            В) 9 Г) 12