

Школа № _____
Населенный пункт _____
Ф.И. _____

Юный математик!

Испытай себя в умении логически мыслить, производить точные вычисления, пользоваться математическими правилами, быть внимательным, использовать свой жизненный опыт.

Развивай в себе эти качества.

Успеха!

1. Сколько одинаковых по форме ключей изображено на рисунке?



А) 6

Б) 4

В) 2

Г) 3

2. Сколько треугольников закрыто?



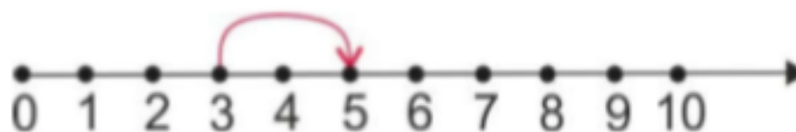
А) 3

Б) 2

В) 4

Г) 1

3. Выбери выражение, которое соответствует рисунку на числовом луче.



А) $3 + 1$

Б) $3 - 1$

В) $3 + 2$

Г) $3 - 2$

4. Обведи кружками числа, которые больше, чем 4.

1 3 4 6
8 7 2 10

Сколько чисел обведено?

А) 8

Б) 3

В) 4

Г) 1

5. В магазин завезли 3 конструктора и 9 кукол. На сколько кукол завезли больше, чем конструкторов?



А) на 6

Б) на 3

В) на 9

Г) на 12

6. На блюде лежало . Продавец положил еще . Сколько кексов стало на блюде?

А) 5

Б) 3

В) 2

Г) 7

7. Выбери количество конфет, которое Лена и Олег могут разделить между собой поровну.

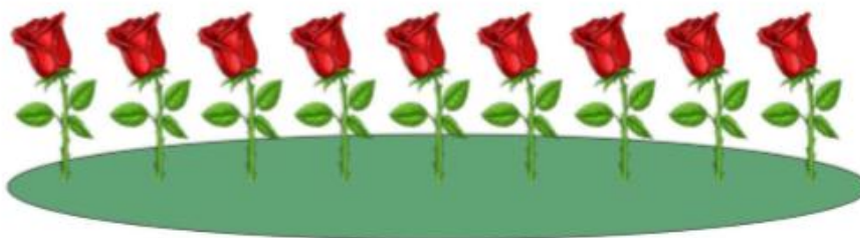


8. Найди правило, по которому записаны числа и вставь пропущенное число.



- А) 2 Б) 3 В) 1 Г) 10

9. На клумбе было 9 роз. Для букета взяли 7 роз. Сколько роз осталось на клумбе?



- А) 2 Б) 7 В) 16 Г) 9

10. Три первоклассника, Игорь, Степан и Андрей, раскрашивали рисунки карандашами трех цветов: зеленым, красным и фиолетовым. Игорь раскрашивал не зеленым и не фиолетовым, а Андрей – не зеленым. Карандашом какого цвета пользовался каждый мальчик?



- А) Игорь – красным, Степан – фиолетовым, Андрей – зеленым
Б) Игорь – зеленым, Степан – фиолетовым, Андрей – красным
В) Игорь – фиолетовым, Степан – зеленым, Андрей – красным
Г) Игорь – красным, Степан – зеленым, Андрей – фиолетовым

11. Сравни и впиши в кружок нужный знак:



- А) > Б) < В) = Г) +

12. Оля поставила на полку 3 книги, а Сергей – на 4 книги больше. Сколько книг на полке?



А) 10

Б) 7

В) 6

Г) 12

13. Укажи числовое выражение, результат которого меньше пяти.

А) $9 + 0 - 3$

Б) $10 - 4 + 3$

В) $8 - 2 + 1$

Г) $7 + 3 - 6$

14. В порту стояло 10 кораблей. 7 кораблей из них ушли в море, 5 кораблей вернулись в порт из дальнего путешествия. Сколько кораблей стало в порту?



А) 3

Б) 15

В) 8

Г) 0

15. Реши цепочку.

$$5 + 4 - 9 + 7 + 3 - 2 + 0 = \text{●}$$

Ответ на этот вопрос впиши в отдельное поле бланка ответа справа от номера вопроса.

БЛАНК ОТВЕТОВ

Отметьте в таблице правильный вариант ответа (1-14).

ТАБЛИЦА ОТВЕТОВ

	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>
<i>А</i>														
<i>Б</i>														
<i>В</i>														
<i>Г</i>														

Запишите ответ на последний вопрос.

<i>15</i>	
-----------	--

*Ты закончил свою работу.
Спасибо за участие!*