**Олимпиадные задания по математике**

 **для учащихся 1 класса**

**Задание №1**



Найдите закономерность. Какие числа будут стоять вместо знаков вопроса? В ответе запишите сумму этих двух чисел.

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №2**

С полки взяли сначала 6 книг, а потом еще 5. На сколько меньше книг стало на полке?

А) На 1; Б) На 11;

В) На 6; Г) На 5.

**Задание №3**

Какое математическое понятие узнали сегодня на уроке математики ученики 1 класса?



Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №4**

Разница в возрасте двух братьев-3 года. Одному 12 лет. Сколько лет может быть другому брату?

А) 15; Б) 9;

В) 6; Г) 18.

**Задание №5**

|  |
| --- |
|  |
|  |

Сколько на картинке треугольников? Ответ запиши числом.

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №6**

У мамы 5 пар черных туфель и 2 пары другого цвета. Сколько у мамы туфель на левую ногу?

А) 5; Б)14;

В) 7; Г) 2.

**Задание №7**

В примерах вместо чисел вписаны буквы. Наведите порядок в примерах. Из букв, которые стоят на месте числа 2, составьте слово, запишите его.

*м*+3=5 1+*б*=4

2+*л*=4 5-*о*=2

*к*+1=4 3-*е*=1

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №8**

Запишите ответ числом, сколько стоит одна капуста, если известно, что:

 +  = 

 +  = 9

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №9**

Оля тренируется на катке с 7:00 до 11:00, Марина – с 8:00 до 12:00, а Ира – с 10:00 до 13:00. В какие часы все девочки тренируются одновременно?

А) с 10:00 до 12:00 Б) с 10:00 до 11:00

В) с 12:00 до 13:00 Г) с 11:00 до 12:00

**Задание №10**

Разгадав ребус, вы узнаете, каким прибором пользовались ученики на уроке математики.



Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №11**

Всего у Маши 4 шарика красного и зеленого цветов. Красных больше, чем зеленых. Сколько шариков зеленого цвета у Маши?

А) 1 шарик.

Б) 2 шарика.

В) 3 шарика.

**Задание №12**

После того, как Вася поднялся на вторую ступеньку лестницы, он стал шагать через одну ступеньку. На какой ступеньке он окажется после двух таких шагов?

А) на 7-й. Б) на 4-й.

В) на5-й. Г) на 6-й.

**Задание №13**

Чему равно число, спрятанное за портфелем?

**+= 9 +4=7**

А) 7.

 Б) 4.

В) 5.

Г) 6.