**ЗАНЯТИЕ ПО МАТЕМАТИКЕ В ГРУППЕ №9**

Задачи:  
- продолжать закреплять знания о структуре задачи, умение придумывать задачу по заданным числам, используя модель «часть + часть = целое»  
- развивать представление о составе чисел от 3 до 10 из двух чисел  
- развивать логику, смекалку, внимание

Ход:

1 задание  
Придумай задачу с числами 6 и 3, используя модель «часть + часть = целое».  
Например: белочка запасла на зиму 6 грибов, но решила, что этого недостаточно. Побежала еще раз за грибами и нашла 3 гриба. Сколько грибов сегодня запасла белочка?

- повтори условия задачи  
- еще раз скажи вопрос  
- какое решение  
- как решали (ч+ч=ц)  
- какой ответ

2 задание  
Сравни числа, поставь знаки>/</=  
6…84…4 5…8  
7…7 8…6 6…5  
5…3 3…4 9…9  
Покажи с помощью пальцев знаки, которые ты ставил.

3 задание  
Составь примеры:  
5=…+… 8=…+… 1=…+…  
7=…+… 3=…+… 6=…+…  
0=…+… 2=...+… 4=…+…  
Ты притопни столько раз, какой пример тебе понравился сейчас.

4 задание  
Вставь пропущенные числа:  
5+…=8 2+…=4 0+…=0  
3-…=0 …+5=9 6-…=0  
…+7=7 1+…=10 3+…=7

5 задание  
Подумай и реши:  
Во дворе 8 лавочек, 4 из них покрасили. Сколько во дворе лавочек?

6 задание  
Запиши «соседей» чисел: 5,2,8,7,3

Сегодня ты отлично поработал. Погладь себя по голове, ведь ты такой большой молодец.