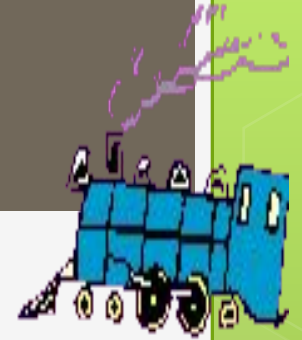


# Занимательная математика

**Презентация  
внеклассному занятию  
по математике ,  
Выполнила Мальцева Т.В.**

# ПУТЕШЕСТВИЕ



В страну

**МАТЕМАТИКИ**

# Карта путешествия

- Веселые задачи
- Сказочные числа



- Сложные  
примерчики
- Кроссворд



- Если в 12 ночи идет дождь, то можно ли через 72 часа ожидать солнечную погоду?

Нет, будет  
опять ночь.



Когда мы смотрим на число 3,

а говорим 15 ?

Когда смотрим на часы,  
которые показывают 3 часа  
дня,  
то есть 15 часов.



# Перепиши равенства обычными цифрами

$$100 - FF = JF$$

$$100 - 55 = 45$$

$$W + S6 = U0$$

$$4 + 16 = 20$$



Вычисли в данной  
системе счисления.

□

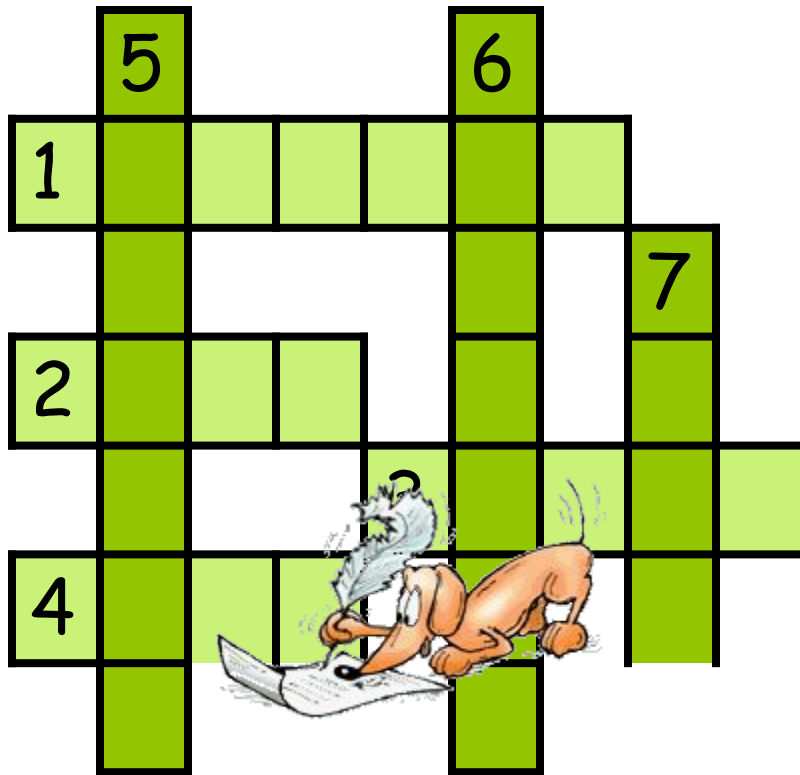
$$25_{(6)} + 32_{(6)} = 101_{(6)}$$

□

$$41_{(5)} - 22_{(5)} = 14_{(5)}$$



# Кроссворд



- ПО ГОРИЗОНТАЛИ:
- 1 Действие, обратное умножению. 2. Знак, показывающий отсутствие единиц какого-либо разряда. 3. Знак арифметического действия. 4. Наименьшее нечетное число.

- по вертикали:
- 5. Наименьшая единица времени. 6. Наименьшее семизначное число. 7. Фигура, ограниченная окружностью.



Ура !

МЫ МОЛОДЦЫ !



# Список литературы:

- ▣ Задачи для развития логического мышления.