



**МБОУ «Средняя общеобразовательная школа  
им. И.С. Багаева»**

**МО- Пригородный район РСО -Алания с.**

**Сунжа**

**ул. Бибилова, 48**

**тел. 44-1-90 Индекс 363104**

**Урок математики по теме: «Табличное  
умножение и деление. Решение задач».**

**3 «В» класс**

*Учитель начальных классов:  
Джусоева Залина Заликоевна*

- Света, Марина и Инна заняли призовые места на математической олимпиаде. Известно, что место Инны нечётное, Света заняла не первое место, а место Марины выше, чем у Инны. Распределите места между девочками.



	1 место	2 место	3 место
Света		+	
Марина	+		
Инна			+

# 36, 54, 7, 9, 32

- Представьте в виде суммы разрядных слагаемых двузначные числа

$$36=30+6$$

$$54=50+4$$

$$32=30+2$$

- Найди значение выражений

$$(40+5) : 9$$

$$(31+14) : 5$$

$$(30+6) : 6$$

$$1*3+3*3$$

$$10*2+6*2$$

$$0*2+5*2$$





**Найди лишнее выражение**

$6 \times 4$

$25+44$

$5 \times 7$

$8 \times 9$

$8 \times 5$

$25+44$





## «Лесенка успеха»



**Мне всё удалось!**

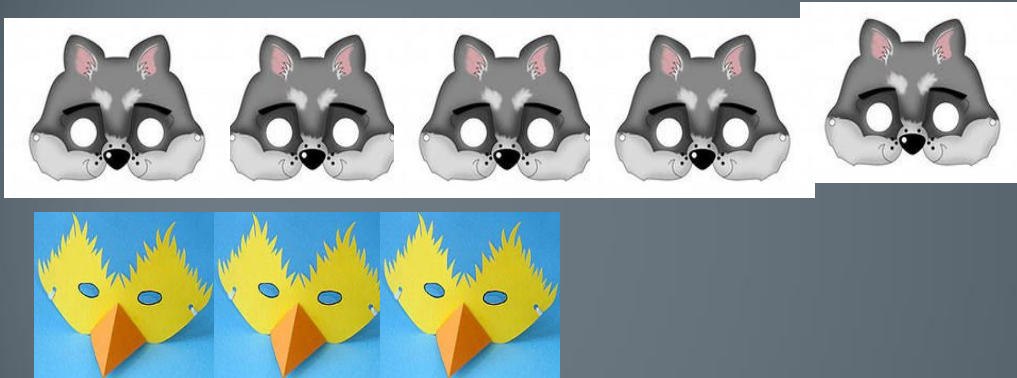
**У меня были проблемы.**

**У меня ничего не получилось.**



*Ученье везде найдёт применение!*

Три класса сделали к празднику каждый по 5 масок зверей и по 3 масок птиц. Сколько всего масок они сделали?



$$(5 + 3) * 3 = 8 * 3 = 24(\text{м.})$$

$$5 * 3 + 3 * 3 = 15 + 9 = 24(\text{м.})$$

Пейзажей – 5зала по 8к.

Портретов – 4зала по 10к.

Натюрмортов – 5 зала по 4к.

? картин



$$8 * 5 + 10 * 4 + 5 * 4 = 100(\text{к.})$$





**Формулы:**

$$S = a \times b$$

$$P = (a+b) \times 2$$

✓ Длина  
прямоугольника 4  
см, ширина  
2 см. Найдите  
площадь и  
периметр.

✓ №  
Площадь прямоугольной  
клумбы  $8\text{ м}^2$ . Каким может  
быть периметр этой клумбы,  
если длина и ширина  
клумбы – целое количество  
метров? (Попробуй найти  
все возможные решения)

Подсказка:  $24 = \square + \square$

## *Проверьте себя!*

### **1 группа.**

Решение:  $S = a \times b$

$$S = 9 \times 5 = 45 \text{ (см}^2\text{)}$$

$$P = (a + b) \times 2$$

$$P = (9 + 5) \times 2 = 28 \text{ (см)}$$

### **2 группа.**

$$24 = 6 \times 4$$

$$24 = 8 \times 3$$

$$24 = 24 \times 1$$

$$P = (6+4) \times 2 = 20 \text{ (см)}$$

$$P = (8 + 3) \times 2 = 22 \text{ (см)}$$

$$P = (24 + 1) \times 2 = 50 \text{ (см)}$$

# Подводим итог



„Я“	0 _____ 10
„Мы“	0 _____ 10
„Дело“	0 _____ 10

**Спасибо за  
урок!**