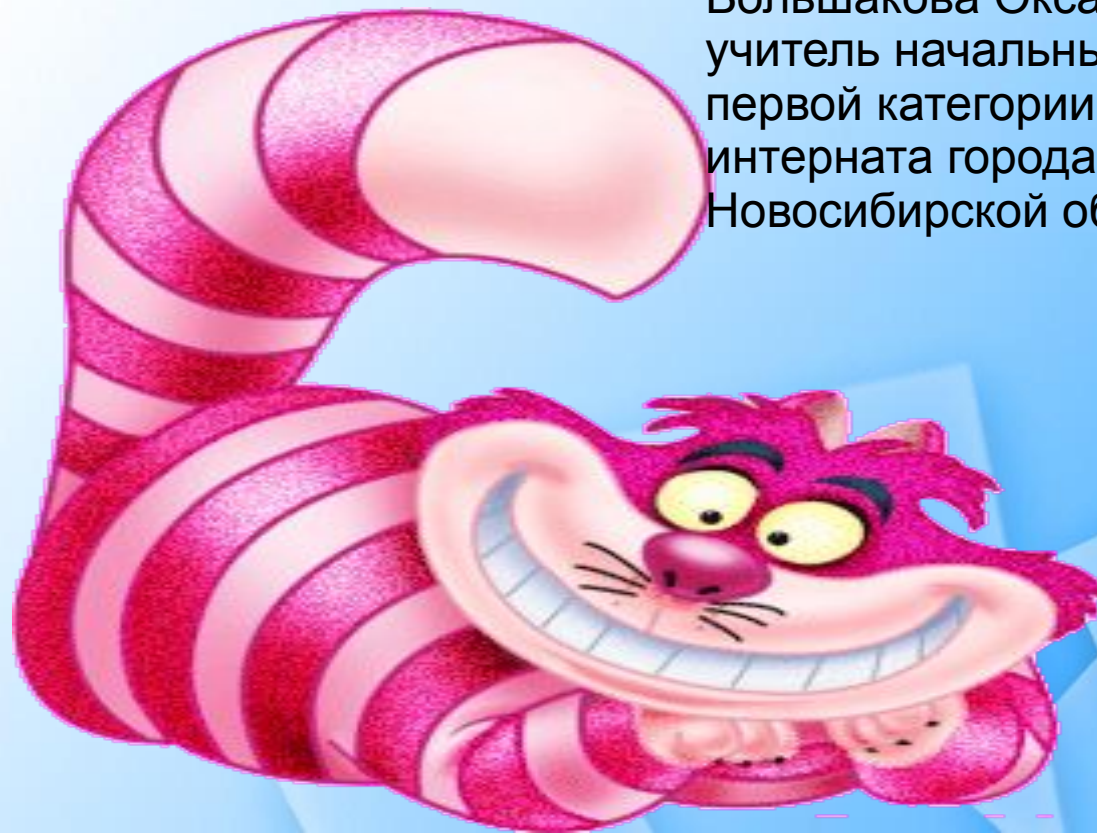


# ПАМЯТКИ ПО МАТЕМАТИКЕ

Большакова Оксана Юрьевна,  
учитель начальных классов  
первой категории школы-  
интерната города Куйбышева  
Новосибирской области





**ВСЕГО**

**М**



**+**

**Б:М**

НА ? СКОЛЬКО **Б** или **М** **Б-**

**БЫЛО -**

**Б** **+**

**ОСТАЛОСЬ -**

**БЫЛО -**

**СТАЛО **+****

**- ? НА \_**

**М-**

**- ? В**

**Б\***

**М:**



**ЦЕНА            КОЛ-ВО**  
**СТОИМОСТЬ**

**:**

**:**

**X**

## **ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ**

- 1) **( )**
- 2) **X** или **:**
- 3) **+** или **-**



# уравнение

$$20-x=9$$

$$X=20-9$$

$$\underline{X=11}$$

$$20-11=9$$

$$X-8=9$$

$$X=8+9$$

$$\underline{X=17}$$

$$17-8=9$$

$$6+x=9$$

$$X=9-6$$

$$\underline{X=3}$$

$$6+3=9$$

$$3*x=9$$

$$X=9:3$$

$$\underline{X=3}$$

$$3*3=9$$

$$18:x=9$$

$$X=18:9$$

$$\underline{X=2}$$

$$18:2=9$$

$$X:3=9$$

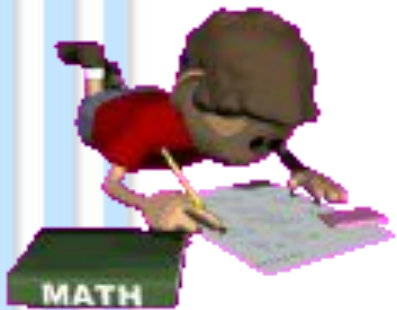
$$X=9*3$$

$$\underline{X=27}$$

$$27:3=9$$



# ПЛОЩАДЬ И ПЕРИМЕТР



$$S = A \times B$$

ПЕРИМЕТР

КВАДРАТА

$$P = A \times 4$$

ПЕРИМЕТР

ПРЯМОУГОЛЬНИКА

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

2

