

# **ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ ДЕЙСТВИЙ**

**урок математики**

**в 5 классе**

**Учитель математики Зайцева**

**Н.В.**

---

$140:2 = 70$

+  
5  
0

120

:  
4

30

-  
2  
9

1

×  
8

560 +

4  
4

1000<sup>0</sup>

:  
1  
0

100

+  
101

# ВЫПОЛНИТЕ ДЕЙСТВИЯ:

---

$$a) 57369 + 2947 = 60316$$

$$б) 97343 - 2089 = 95254$$

$$в) 123 \cdot 305 = 37515$$

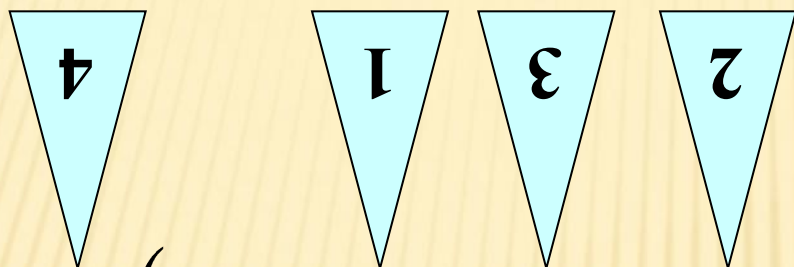
$$г) 5220 : 145 = 36$$

$$д) 49 \cdot 23 + 3920 : 28 =$$

1267

# УКАЖИТЕ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В ПРИМЕРАХ:

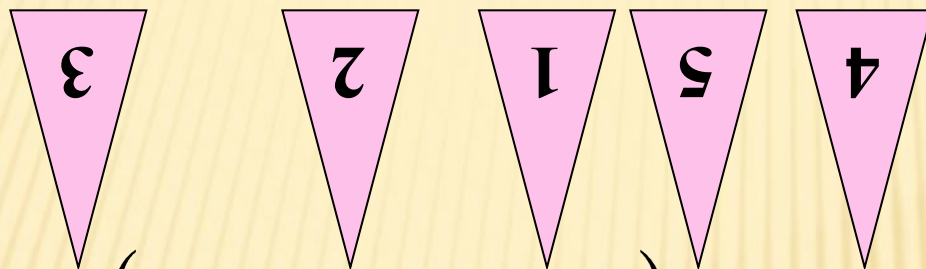
---



$$a) 4235 + (4221 : 21 - 42 \cdot 590)$$



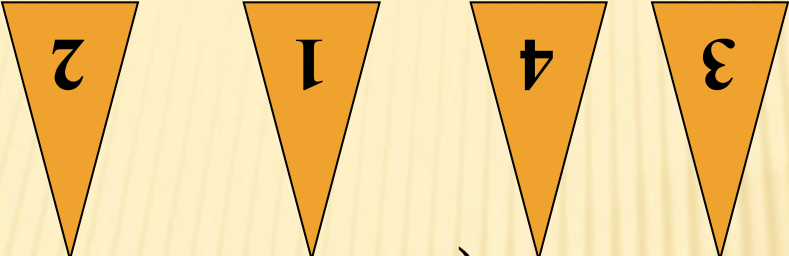
УКАЖИТЕ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В  
ПРИМЕРАХ:



$$б) 7605 : (3425 - 445 \cdot 2) + 48 \cdot 45$$

УКАЖИТЕ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В  
ПРИМЕРАХ:

---



2 1 4 3

в)  $(41201 - 305 : 35) + 21 \cdot 3$

# НАЙДИТЕ ОШИБКИ В РЕШЕНИИ

ПРИМЕРА:

$$270 + 300 \cdot 60 - 840 : 6 = 18130$$

1) ~~300 + 600 = 18000~~;

2) ~~840 : 60 = 134200~~;

3) ~~2700 + 180400 = 18360~~;

4) ~~18360 : 6140 = 5608130~~

МОЛОДЦЫ!