

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

1000⁰

:
1
0

100

+
101

ВЫПОЛНИТЕ ДЕЙСТВИЯ:

$$a) 57369 + 2947 = 60316$$

$$б) 97343 - 2089 = 95254$$

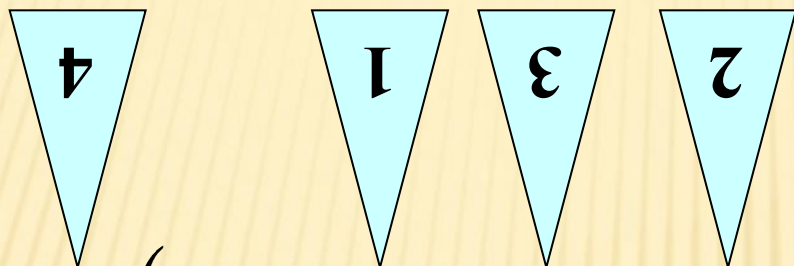
$$в) 123 \cdot 305 = 37515$$

$$г) 5220 : 145 = 36$$

$$д) 49 \cdot 23 + 3920 : 28 =$$

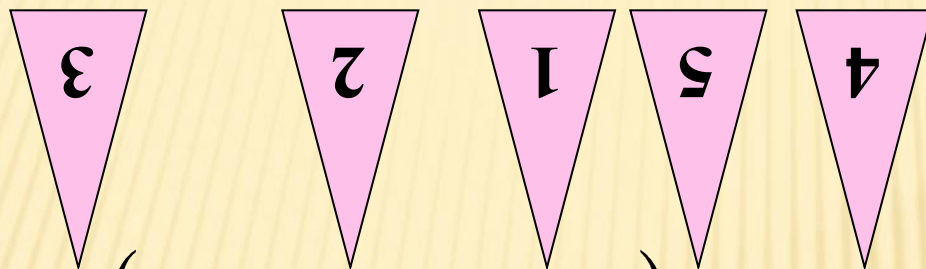
1267

УКАЖИТЕ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В ПРИМЕРАХ:



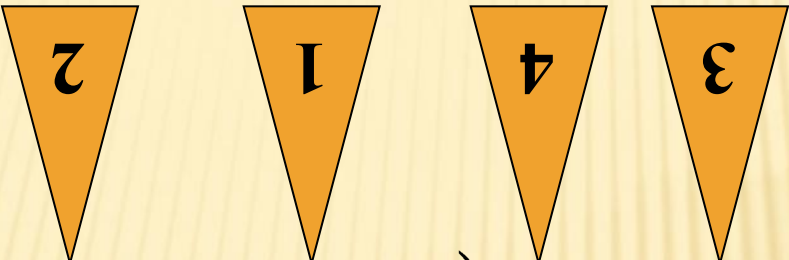
$$a) 4235 + (4221 : 21 - 42 \cdot 590)$$

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 + 188400 = 18270~~;

4) ~~18270 : 6149560 = 8130~~

МОЛОДЦЫ!