



**MATEMAT**



**1 2 3 4 5 6 7 8 9**

Убери цифру, которая:

- 1) Стоит после 7
- 2) Стоит перед 5
- 3) На 1 меньше 9
- 4) На 1 больше 6
- 5) На 3 больше 4
- 6) Больше 6, но меньше 8



6

5

4

3



0

1

2

3

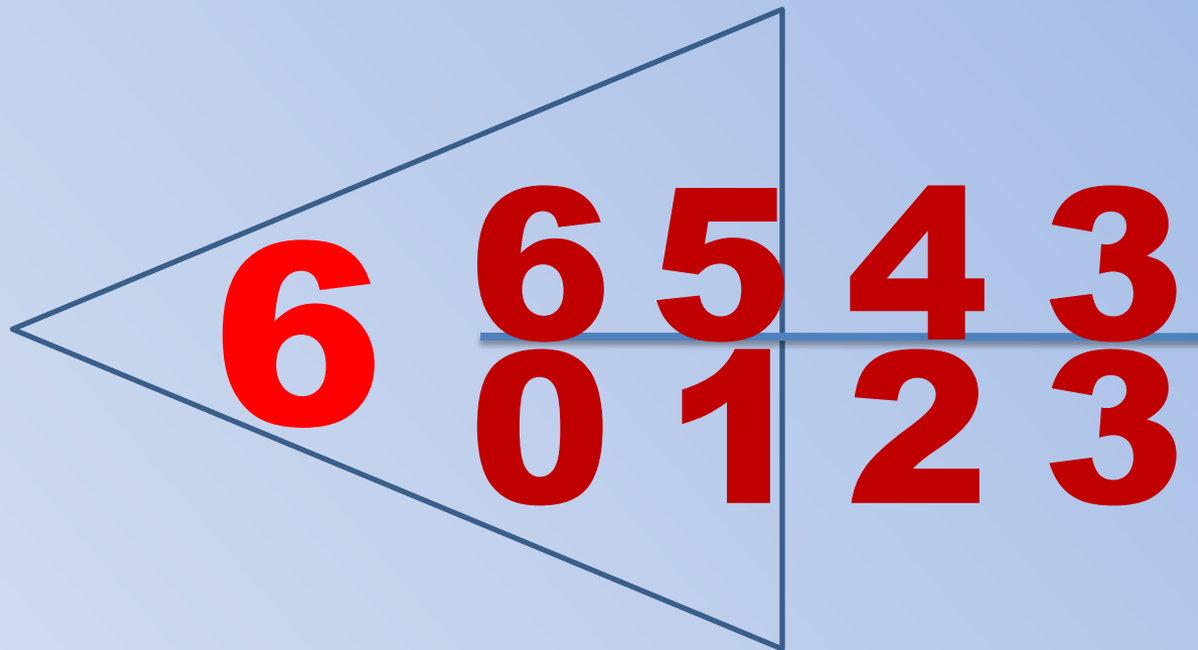


$$6+0=6$$

$$5+1=6$$

$$4+2=6$$

$$3+3=6$$



$$4+2=6$$

$$5+1=6$$

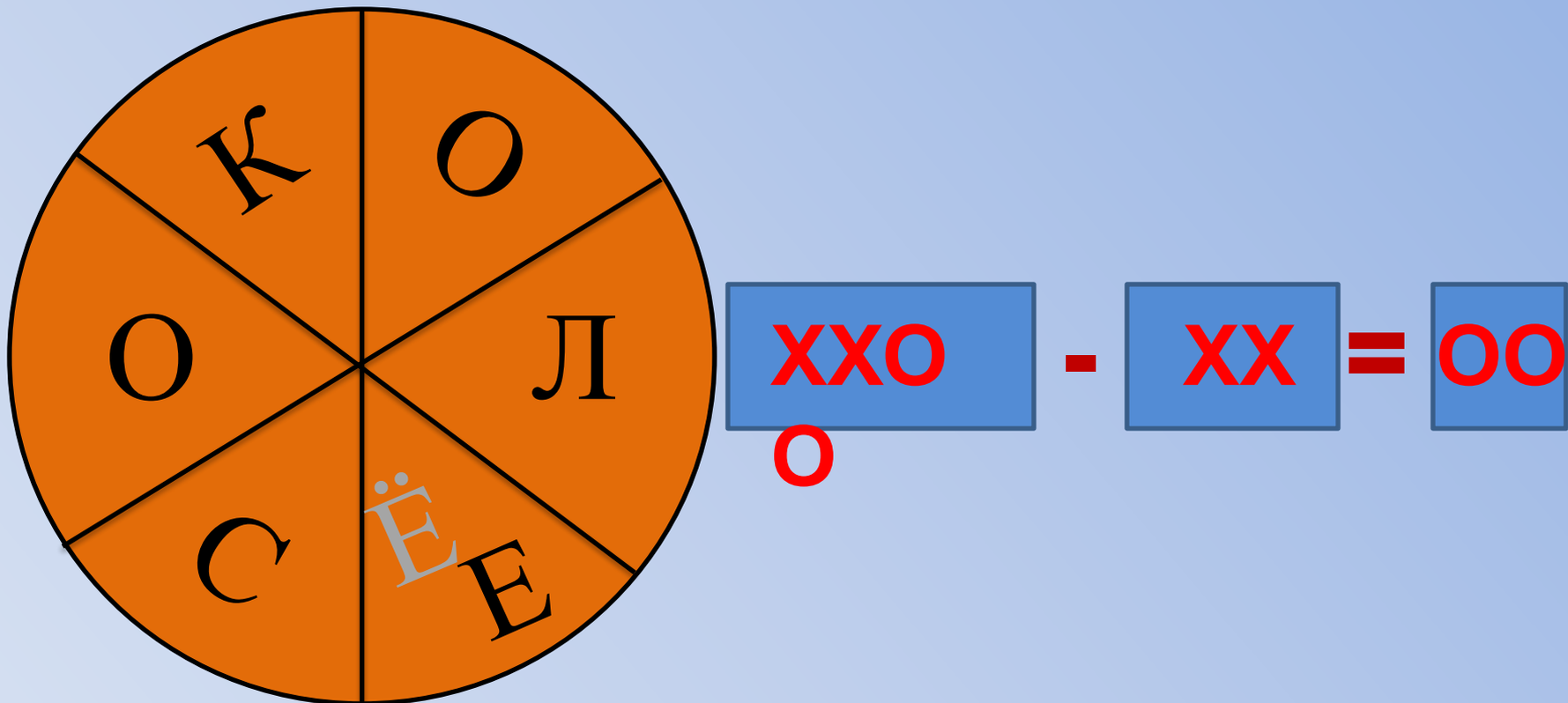
$$6-1=5$$

$$6-5=1$$

$$\boxed{6} - \boxed{2} = \boxed{4}$$

$$\boxed{6} - \boxed{4} = \boxed{2}$$

Значит, из каждого примера на сложение можно придумать два примера на



**КОЛЕСО – КОЛ = ЕСО**

**СЁЛ + О = ОСЁЛ**

**СЕЛ + О = СЕЛО**

# ВЫЧИСЛИТЕ:

$5-1 = 4$

$3+3 = 6$

$3+2 = 5$

$6-2 = 4$

$4-3 = 1$

$4-1 = 3$

$5+1 = 6$

$5-3 = 2$



НАЙДИ **5** ОТЛИЧИЙ

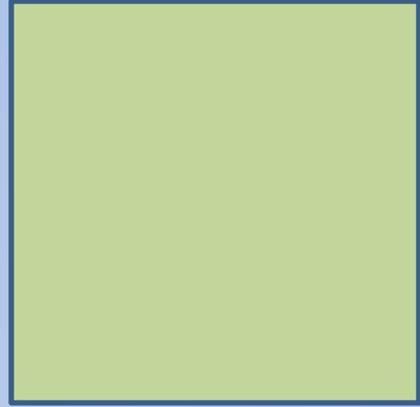
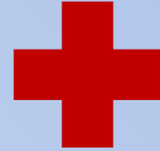
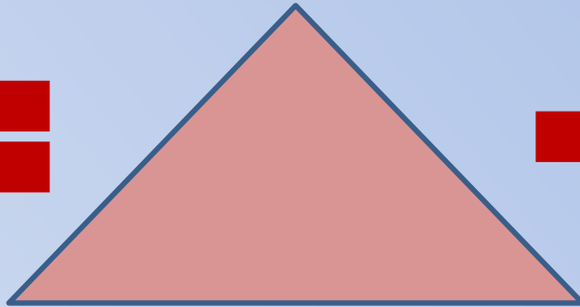
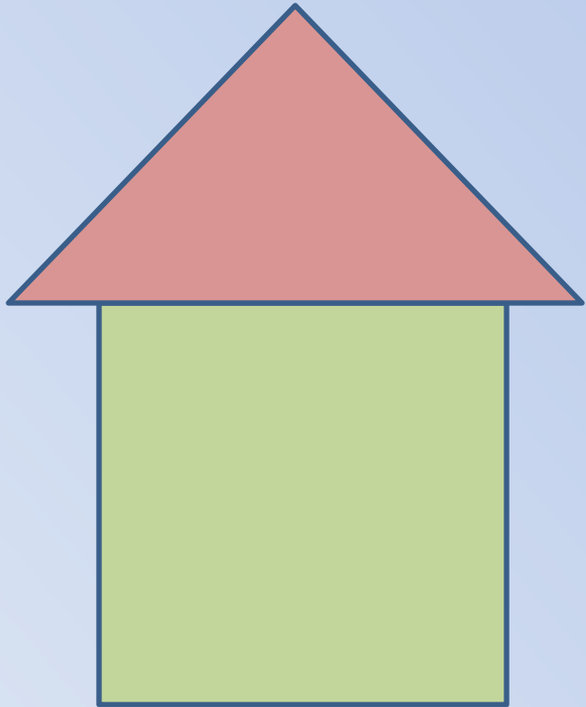
$$4 - 2 = 2$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{ХХО} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{ХХ} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ОО} \\ \hline \end{array}$$

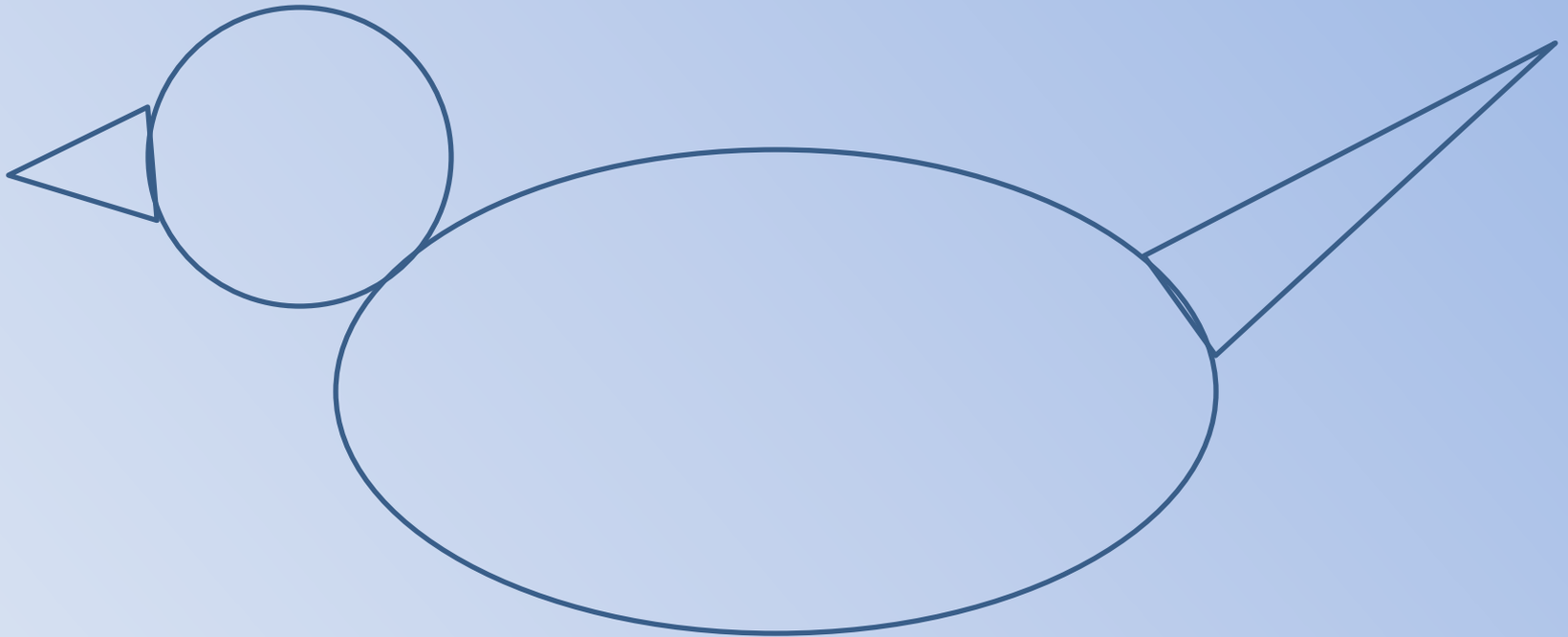
О

ЛЕСНИЧИЙ – ЛЕС = НИЧИЙ

ВЕРХУШКИ – ВЕРХ = УШКИ



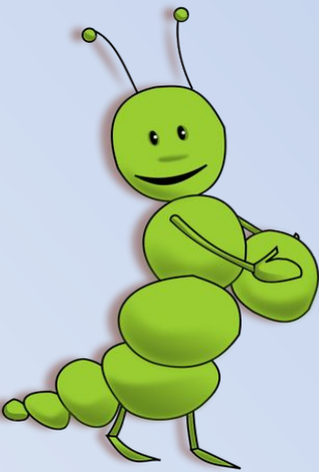
# МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ



Убери цифру, которая:

- 1) Нарисуй широкий овал
- 2) Слева на нем нарисуй круг
- 3) Рядом с ним, левее — маленький треугольник
- 4) Справа к овалу криво приставь длинный треугольник

•	○	▲
+	□	—



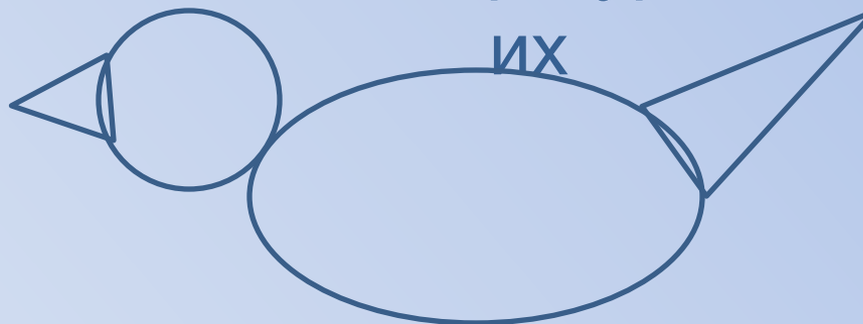
# ЧЕМУ МЫ НАУЧИЛИСЬ НА УРОКЕ?

- Делить слова на части и составлять слова

из частей

**СЁЛ + О = осёл**

- Делить на части фигуры и складывать



- Составлять новые примеры

$$3+1=4$$

$$4-3=1 \quad 4-1=3$$

A winter landscape featuring a snow-covered river or stream in the foreground. The banks are lined with trees heavily laden with snow, creating a white and blue scene. The sky is clear and blue. The text "НАШ УРОК ОКОНЧЕН!" is overlaid in the center in a blue, serif font.

НАШ УРОК  
ОКОНЧЕН!