

Сьогодні  
07.11.2022

Урок  
№35



Порівнюємо числа

Сьогодні  
07.11.2022

Емоційне налаштування.



Вже закінчилась перерва  
І дзвенить для всіх дзвінок.  
Всі зібралися у класі?  
Починаємо урок.

Сьогодні  
07.11.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Ще здавна люди вдавалися до порівняння предметних множин способом утворення пар...
- ❖ Потім, із виникненням числа почали порівнювати числа, але для цього вже не вдавалися до утворення пар, адже помітили певну закономірність у розташуванні чисел за порядком...



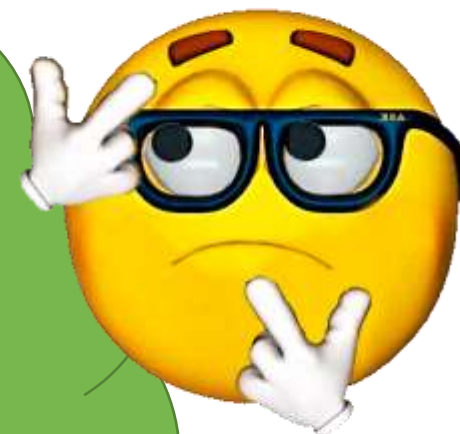


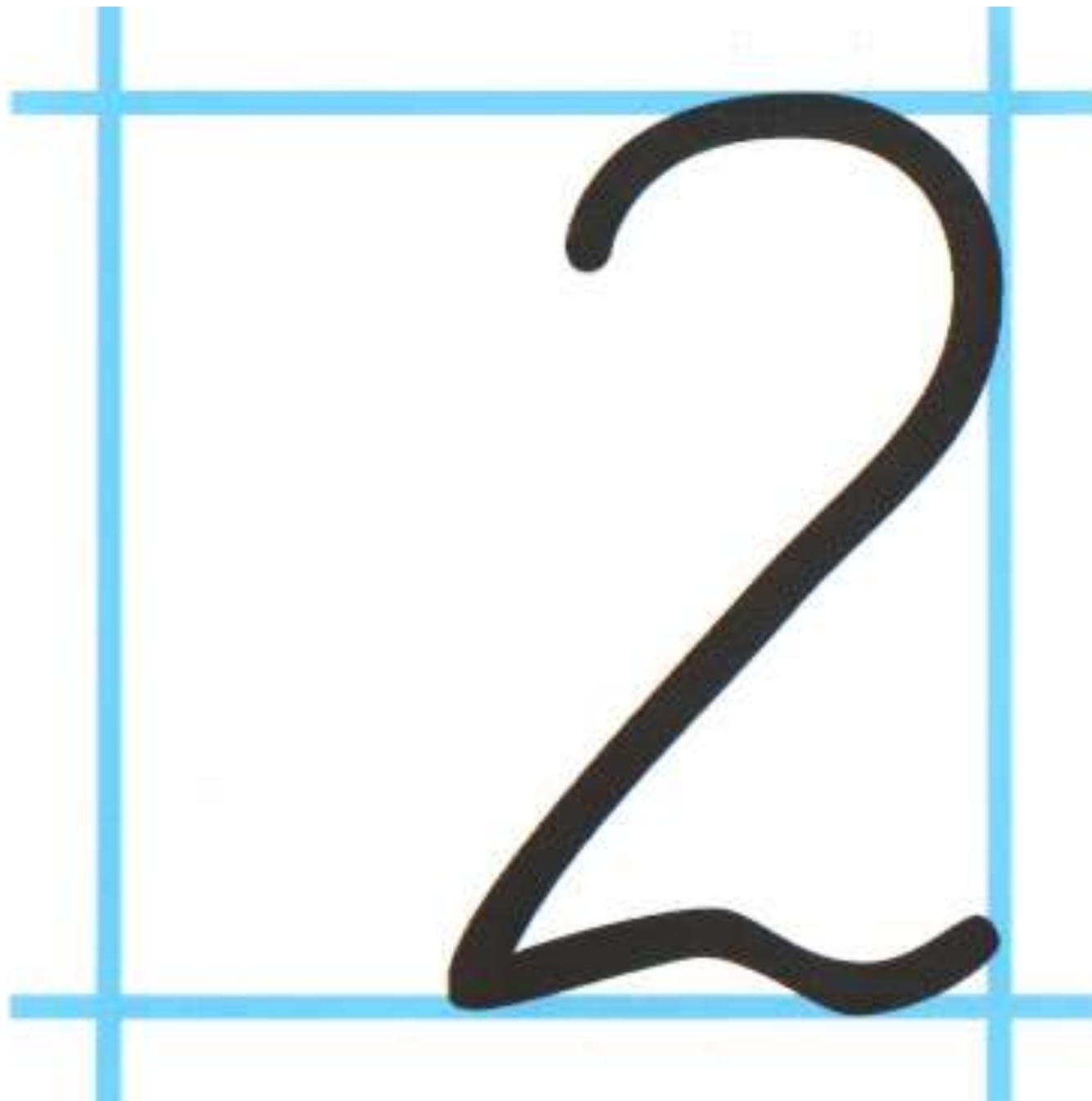
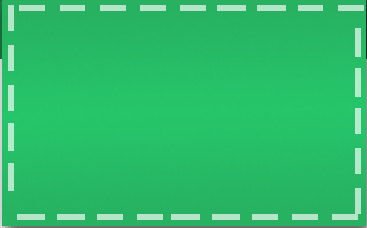
Сьогодні  
07.11.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



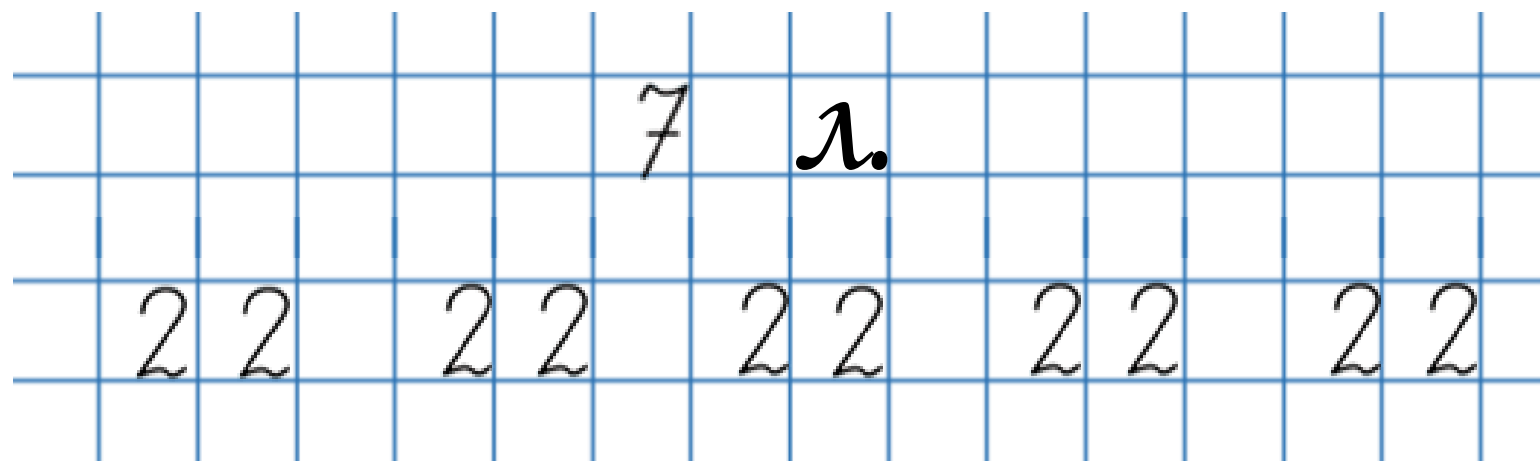
- ❖ Ці два способи порівняння ви вже опанували!
- ❖ Але існує ще інший спосіб порівняння — шляхом логічних міркувань.
- ❖ Саме з ним ви сьогодні ознайомитесь.





Сьогодні  
07.11.2022

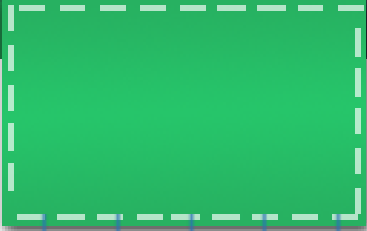
## Каліграфічна хвилинка



## Математичний диктант

- 1) Запиши в порядку збільшення числа: 9, 4, 1, 8, 6.
- 2) Запишіть наступне число до числа 2.
- 3) Запишіть попереднє число до числа 8.
- 4) Запишіть число, яке стоїть між числами 4 і 6.
- 5) Запишіть числа, між якими стоїть число 8.





7  $\lambda$

22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

1 4 6 8 9 3 7 5 7 9



Сьогодні  
07.11.2022

## Завдання 1. Порівняй числа.



$$3 < 5$$

$$9 > 7$$

$$8 < 9$$

$$7 > 5$$

$$8 > 6$$

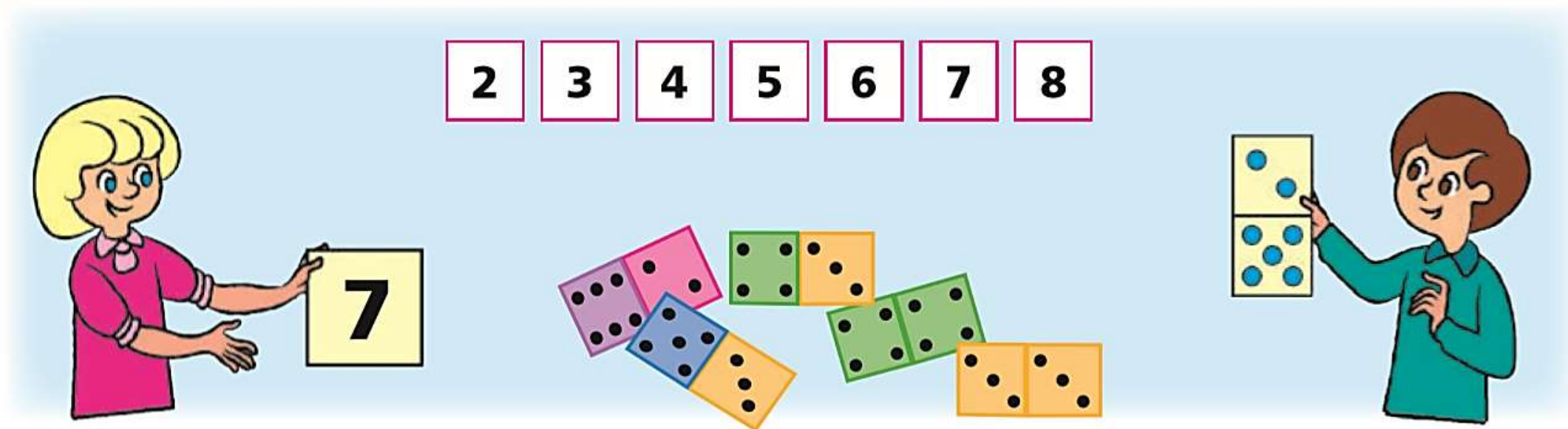
$$2 < 5$$

$$7 > 4$$

$$6 < 9$$

Сьогодні  
07.11.2022

### Завдання 3. Попрацюй із кісточками доміно.



7 λ

2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2

1   4   6   8   9   3   7   5   7   9

$3 < 5$                        $9 > 7$                        $8 < 9$                        $7 > 5$

$8 > 6$                        $2 < 5$                        $7 > 4$                        $6 < 9$

$6 + 2 = 8$                        $5 + 2 = 7$

$5 + 3 = 8$                        $4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$                        $3 + 3 = 6$





Сьогодні  
07.11.2022

Завдання 4. Прокоментуй записи. Спробуй закінчити міркування.

$$\begin{array}{c} 4 > 2 \\ \swarrow \searrow \\ 2 \text{ і } 2 \end{array}$$

більше 2

$$\begin{array}{c} 7 > 3 \\ \swarrow \searrow \\ 4 \text{ і } 3 \end{array}$$

більше 3

$$\begin{array}{c} 6 > 5 \\ \swarrow \searrow \\ 1 \text{ і } 5 \end{array}$$

більше 5

$$\begin{array}{c} 7 > 6 \\ \swarrow \searrow \\ 1 \text{ і } 6 \end{array} > 6$$

$$\begin{array}{c} 5 > 4 \\ \swarrow \searrow \\ 1 \text{ і } 4 \end{array} > 4$$

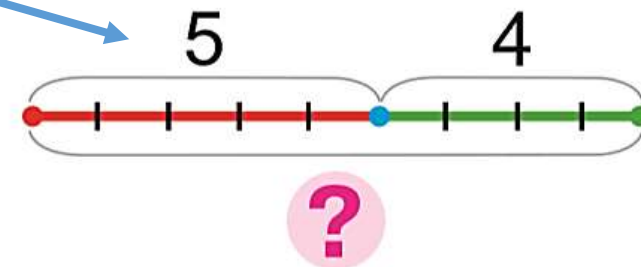
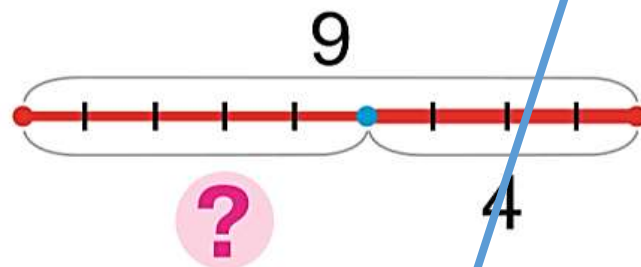
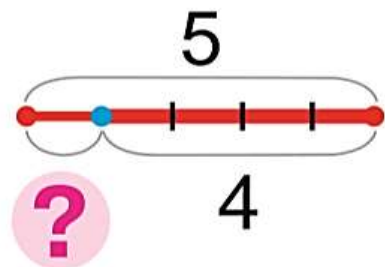
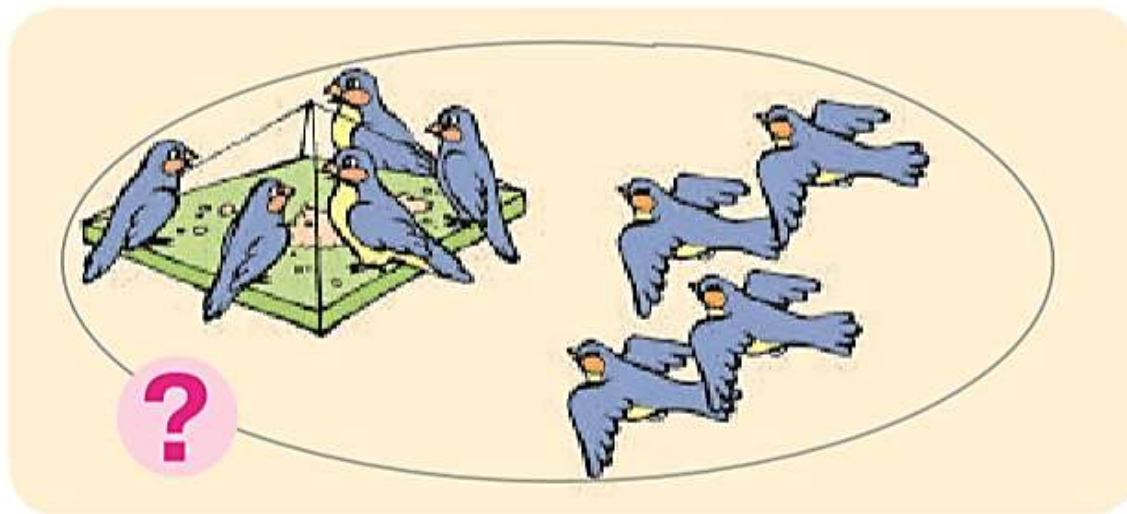
$$\begin{array}{c} 7 > 2 \\ \swarrow \searrow \\ 5 \text{ і } 2 \end{array} > 2$$





Сьогодні  
07.11.2022

Завдання 5. До кожного малюнка добери схему та вираз.



$$9 - 4$$

$$5 + 4$$

$$5 - 4$$

7 λ

2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2

1   4   6   8   9   3   7   5   7   9

$3 < 5$                        $9 > 7$                        $8 < 9$                        $7 > 5$

$8 > 6$                        $2 < 5$                        $7 > 4$                        $6 < 9$

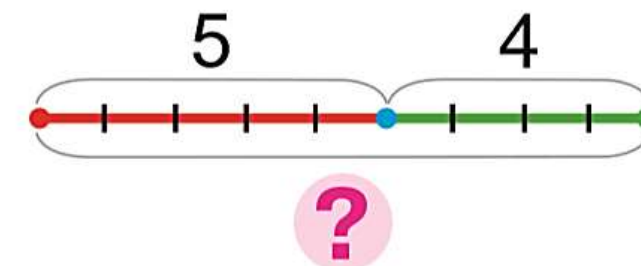
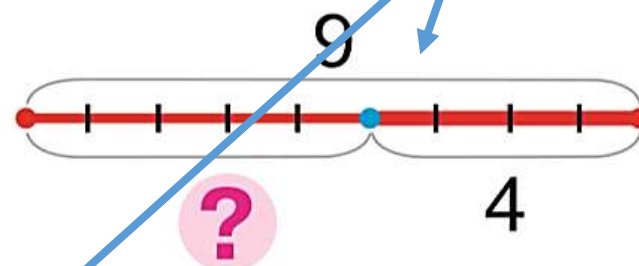
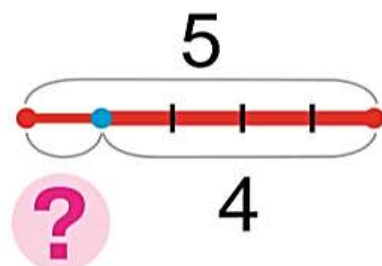
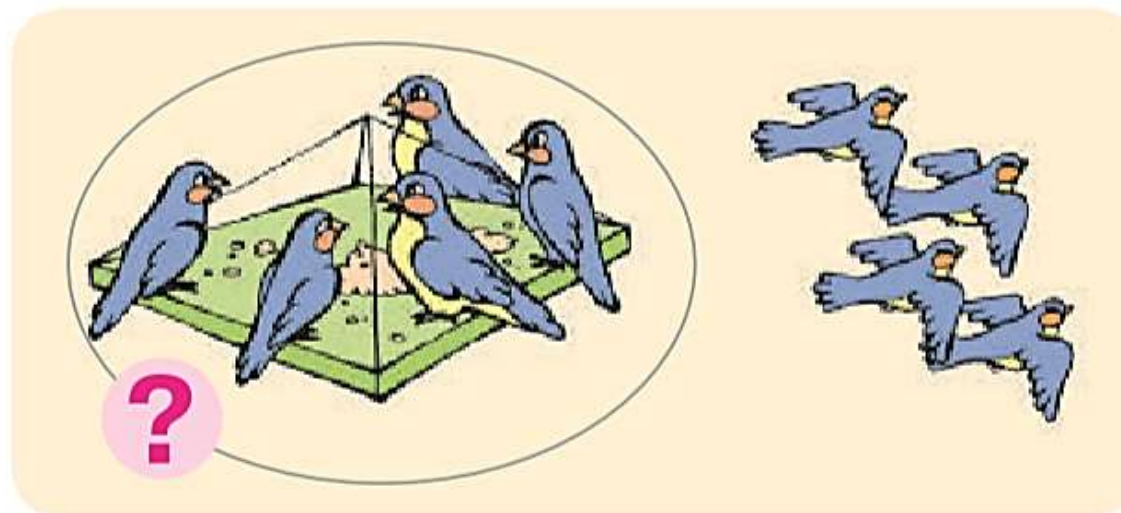
$6 + 2 = 8$                        $5 + 2 = 7$                        $5 + 4 = 9$

$5 + 3 = 8$                        $4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$                        $6 + 1 = 7$

Сьогодні  
07.11.2022

Завдання 5. До кожного малюнка добери схему та вираз.



$$9 - 4$$

$$5 + 4$$

$$5 - 4$$

# 7 ல்

2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2   2 2

1   4   6   8   9   3   7   5   7   9

$3 < 5$                        $9 > 7$                        $8 < 9$                        $7 > 5$

$8 > 6$                        $2 < 5$                        $7 > 4$                        $6 < 9$

$6 + 2 = 8$                        $5 + 2 = 7$                        $5 + 4 = 9$


$5 + 3 = 8$                        $4 + 3 = 7$                        $9 - 4 = 5$

$4 + 4 = 8$                        $6 + 1 = 7$                        $9 - 5 = 4$




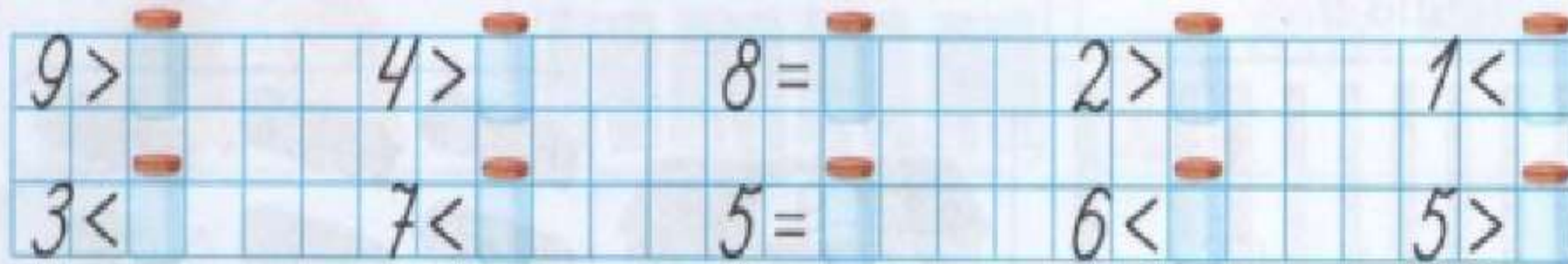
Сьогодні  
07.11.2022

Завдання 1-2. Допиши пропущені числа. Назви «сусідів» числа.  
Користуючись числовим променем, допиши потрібне число.

 1. Допиши пропущені числа. Назви «сусідів» чисел.



 2. Користуючись числовим променем, допиши потрібне число.





Сьогодні  
07.11.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ Як можна міркувати при порівнянні чисел?
- ❖ У чому полягає спосіб порівняння чисел на основі їх розташування на числовому промені? на основі складу чисел?

Сьогодні  
12.10.2022



*Рекомендовані тренувальні вправи*

**Друкований зошит стор. 37.**

*Роботи надсилай у Нитан*

Сьогодні  
07.11.2022

## Рефлексійна вправа «Дерево зростання».



Сьогодні  
07.11.2022

Online завдання.

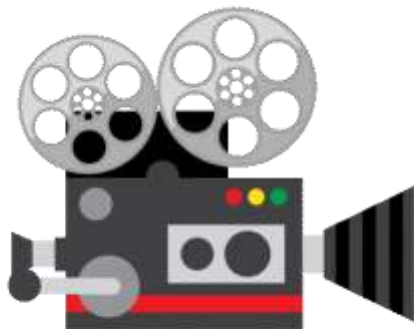
Відскануй QR-код або  
натисни жовтий круг!





Сьогодні  
07.11.2022

Перегляд відео «Склад числа 9»  
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



1 клас  
**МАТЕМАТИКА**

