

Сьогодні  
16.10.2023

*Урок  
№26*



**Вивчаємо число і цифру 7.  
Наступне число. Попереднє число**



**ДАТА:16.10**

**ПРЕДМЕТ : МАТЕМАТИКА**

**КЛАС:1-А**

**ВЧИТЕЛЬ:***Фербей В.М.*

**Тема. Вивчаємо число і цифру 7. Наступне та попереднє числа**

**Мета:** ознайомити учнів із прийомом додавання та віднімання числа 1 на основі порядку числа в натуральному ряді; формувати поняття про число 7; учити співвідносити число предметів і цифру 7, писати цифру 7; ознайомити учнів зі способом утворення числа 7, з місцем числа 7 у натуральному ряді; учити складати рівності на додавання на основі складу чисел 2, 3, 4, 5, 6; учити виконувати додавання та віднімання на числовому промені; розвивати логічне мислення учнів шляхом формування прийомів розумових дій (аналізу, синтезу, порівняння); виховувати старанність, товариськість.

Сьогодні  
16.10.2023

Емоційне налаштування.



Продзвенів уже дзвінок,  
Починається урок.  
Приготуйте без мороки  
Все, що треба до уроку.  
Зошит, ручку, олівці.  
Все готове? Молодці!



Сьогодні  
16.10.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Число 7 люди вшановували з давніх-давен. Християни всього світу вважають число 7 священним: 7 тижнів Великого посту; 7 таїнств, 7 ангелів...
- ❖ У мусульман місцем вищого просвітлення вважається «сьоме небо»...



Сьогодні  
16.10.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ За міфами стародавньої Греції, в Атланта, який підпирав плечима небосхил, було 7 доньок-плеяд, яких Зевс перетворив на сузір'я.
- ❖ ❖ Одисей був 7 років у полоні німфи Каліпсо.



Сьогодні  
16.10.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ У казках також часто зустрічається число 7: злодій Синя Борода мав 7 дружин; 7 мандрівок Сіндбада; Білосніжка мешкала у семи гномів за сьома горами; вовк і семеро козенят; семеро з одного стручка...

❖ Отже, сьогодні вивчатимемо цифру 7.





Сьогодні  
16.10.2023

Порядкова лічба (лічба хором, по черзі «ланцюжком», індивідуально).

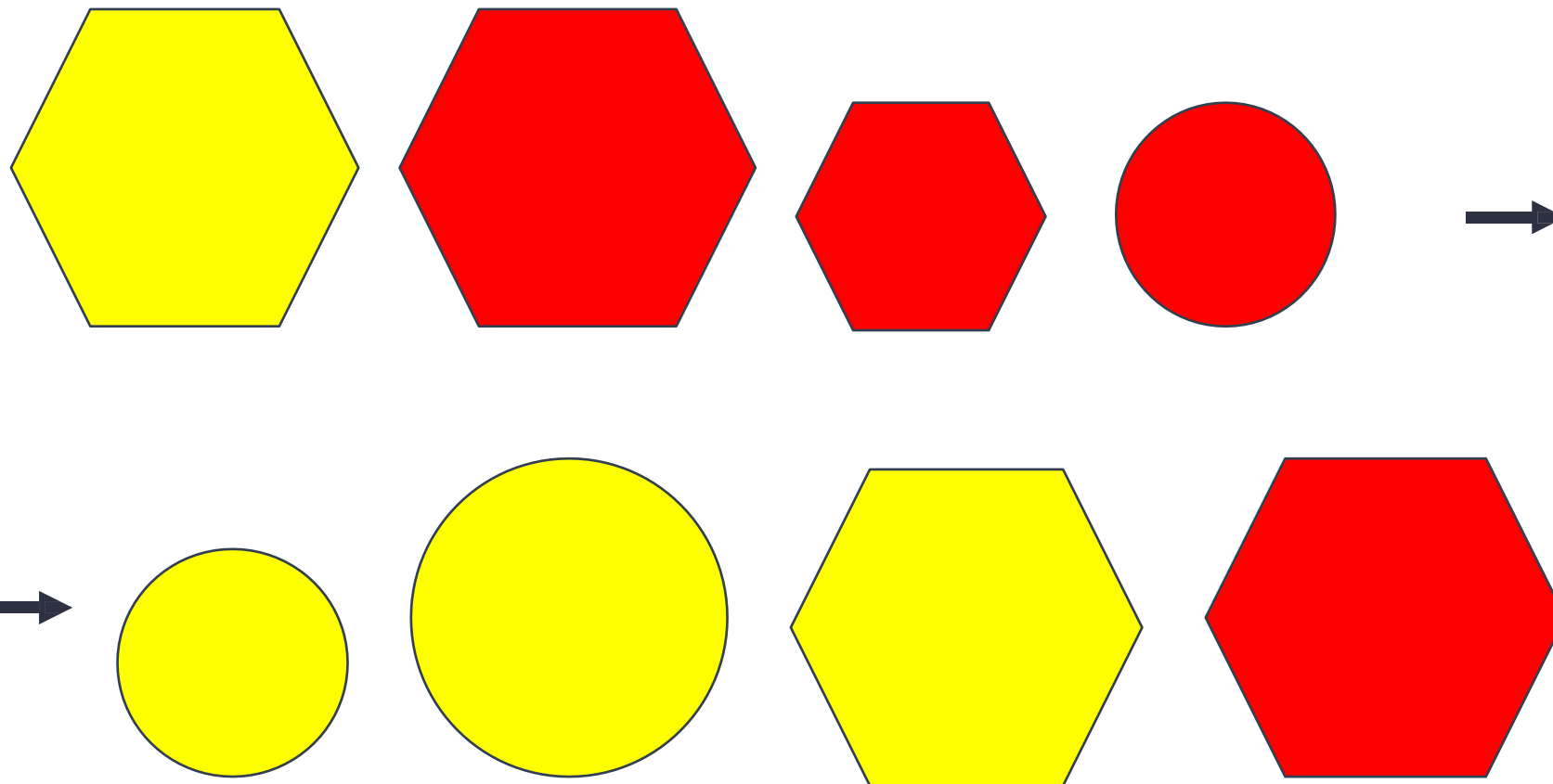






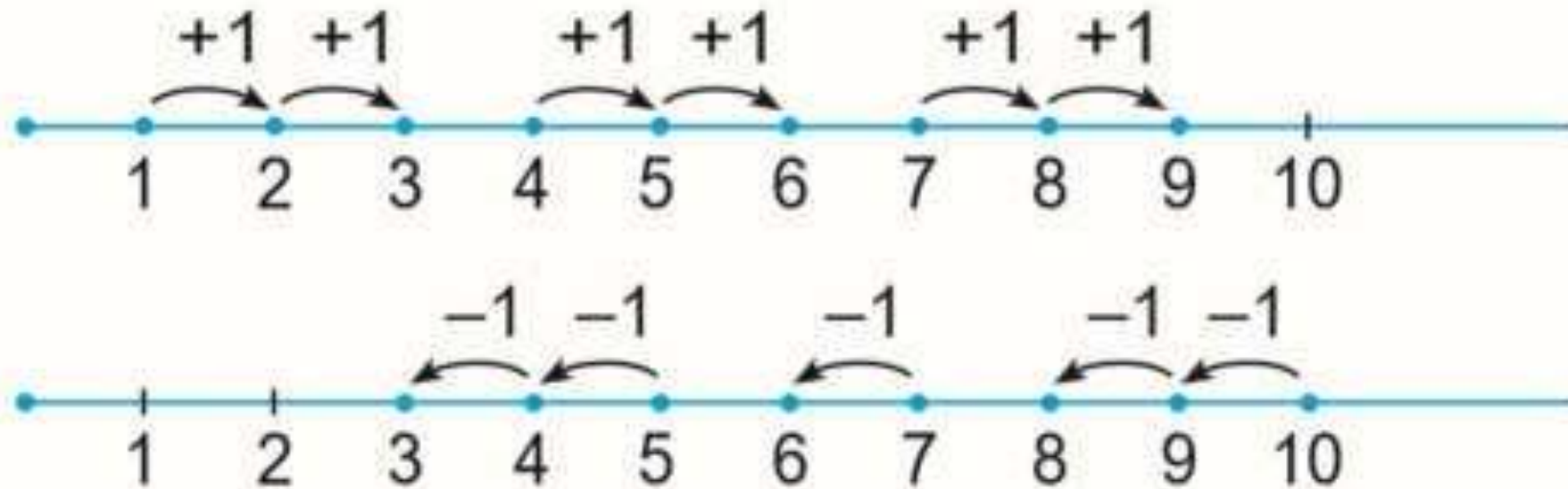
Сьогодні  
16.10.2023

Геометрична хвилинка. Назвіть геометричні фігури. Визначте ознаку, що змінюється. Продовжіть послідовність. Яка фігура наступна?



Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 3. Як одержати наступне число? Попереднє число? Усно складіть рівності за числовим променем.



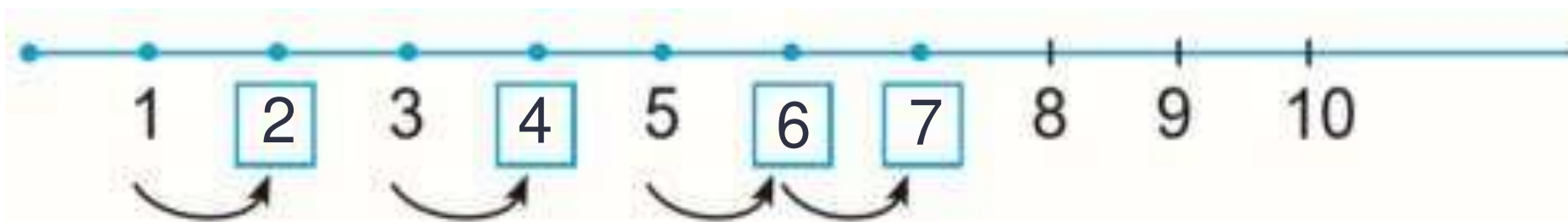
**Додавання і віднімання числа 1**

**+ 1 – наступне число**

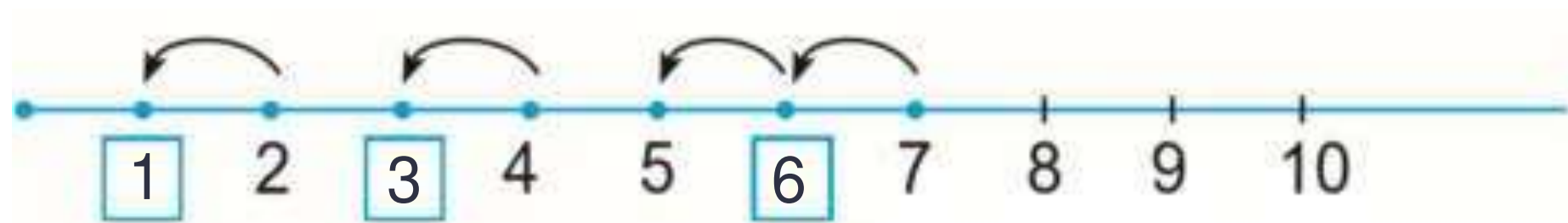
**– 1 – попереднє число**

Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 4. Запишіть до чисел наступні; попередні.  
Знайдіть значення виразів.



$1 + 1 = 2$	$3 + 1 = 4$	$5 + 1 = 6$	$6 + 1 = 7$
-------------	-------------	-------------	-------------



$2 - 1 = 1$	$4 - 1 = 3$	$6 - 1 = 5$	$7 - 1 = 6$
-------------	-------------	-------------	-------------



Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 2. У числовому ряді вставте пропущені числа. Підкресліть однією рисою числа, менші від 6, двома рисками - більші за 6.

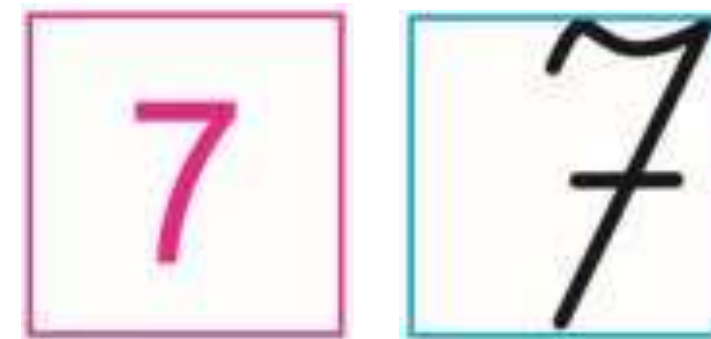
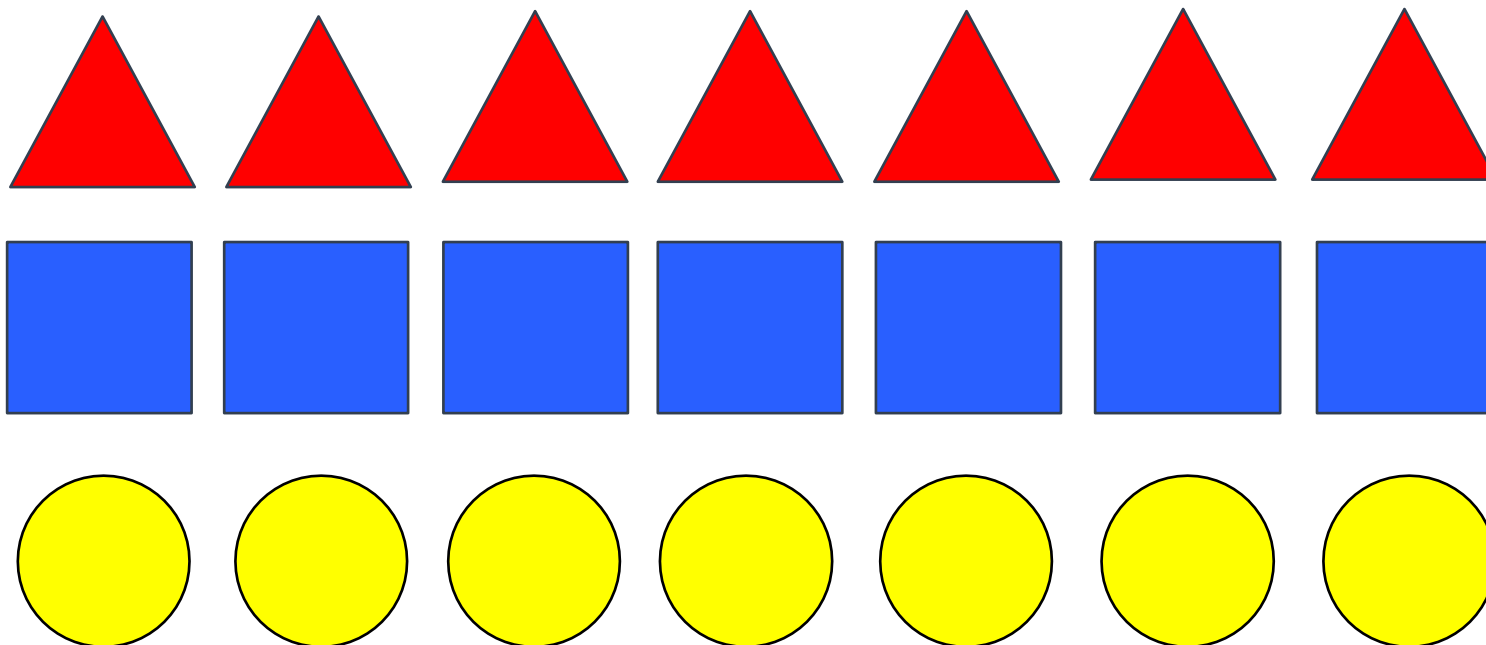


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>		<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>



Сьогодні  
16.10.2023

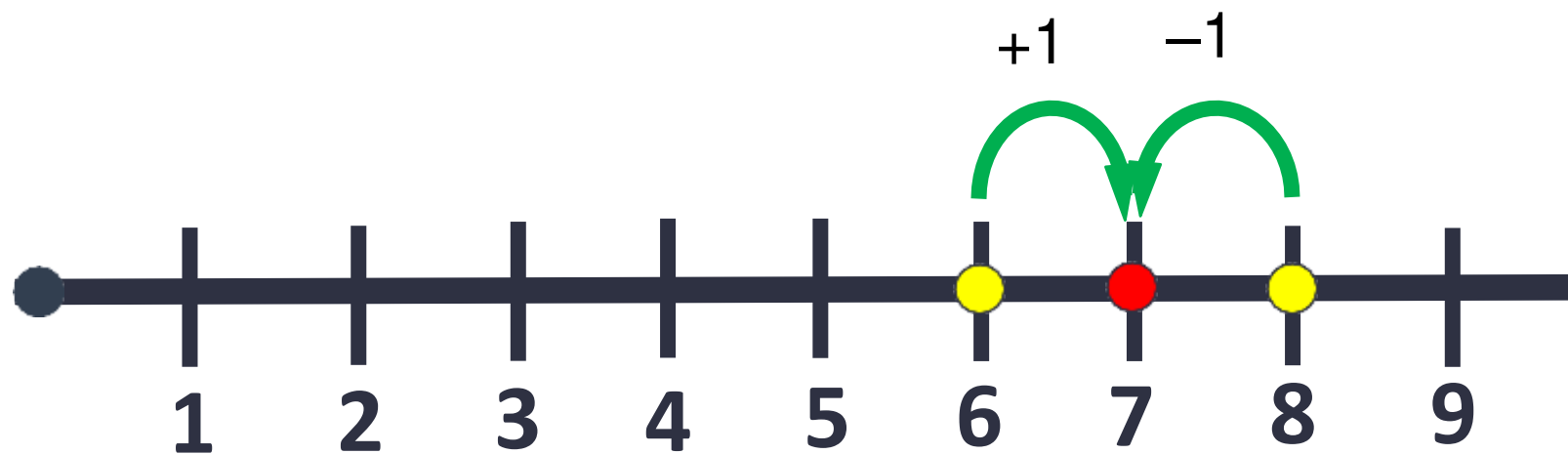
Завдання 5. Скільки трикутників; чотирикутників; кругів?  
Друкована та письмова цифра 7.





Сьогодні  
16.10.2023

## Завдання 5. Визначення місця числа 7 у натуральному ряді. Способи одержання числа 7. Числовий промінь.



7 — це 6 і ще 1

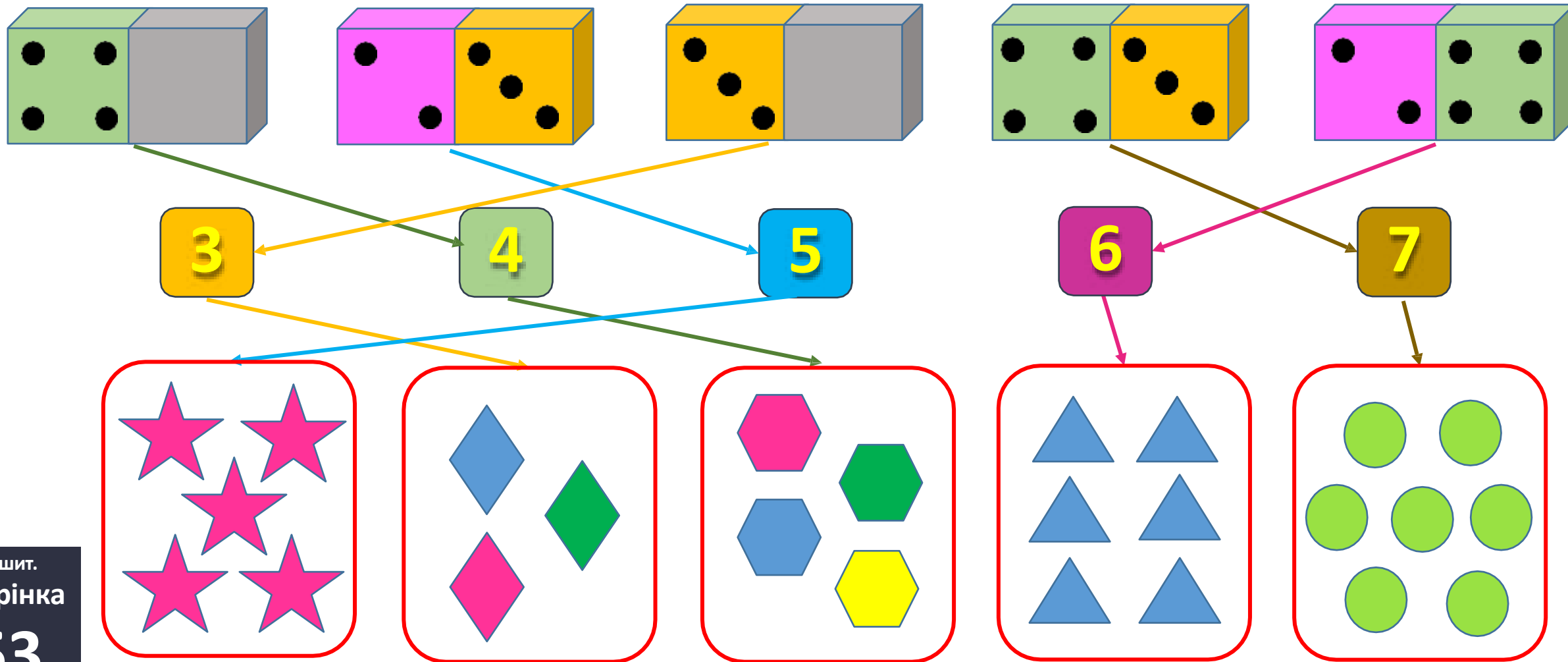
7 — це 8 без 1

$$7 = 6 + 1$$

$$7 = 8 - 1$$

Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 6. Полічіть кількість точок на кісточці доміно. З'єднайте кісточку з відповідним числом. Доберіть до числа відповідну кількість фігур.



The dominoes and their dot counts are:

- Domino 1: 4 dots (green face, grey face)
- Domino 2: 2 dots (pink face, orange face)
- Domino 3: 3 dots (orange face, grey face)
- Domino 4: 6 dots (green face, orange face)
- Domino 5: 1 dot (pink face, green face)

The numbered boxes and their corresponding shape counts are:

- Box 3: 3 stars
- Box 4: 4 diamonds
- Box 5: 5 hexagons
- Box 6: 6 triangles
- Box 7: 7 circles

The connections shown by arrows are:

- Domino 1 (4 dots) connects to Box 4 (4 diamonds)
- Domino 2 (2 dots) connects to Box 3 (3 stars)
- Domino 3 (3 dots) connects to Box 5 (5 hexagons)
- Domino 4 (6 dots) connects to Box 6 (6 triangles)
- Domino 5 (1 dot) connects to Box 7 (7 circles)

Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 7. У Китаї людей мешкає більше, ніж в Індії. В Індії мешкає більше, ніж в Україні. У якій країні мешкає найбільше людей?  
Пояснить, що позначає кожний відрізок.



Індія



Китай



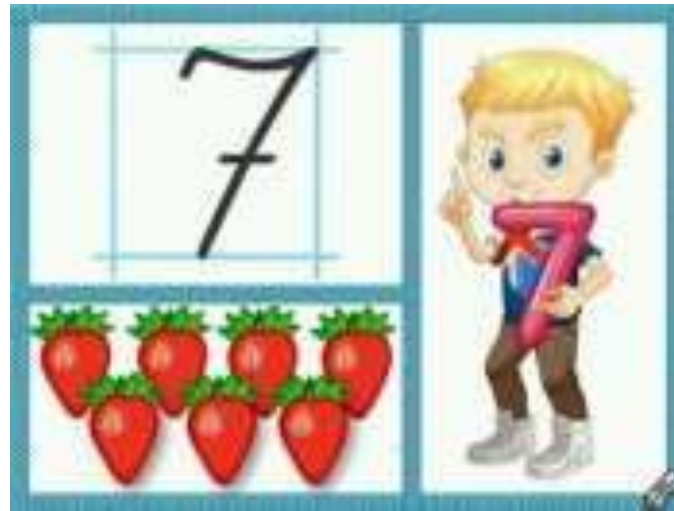
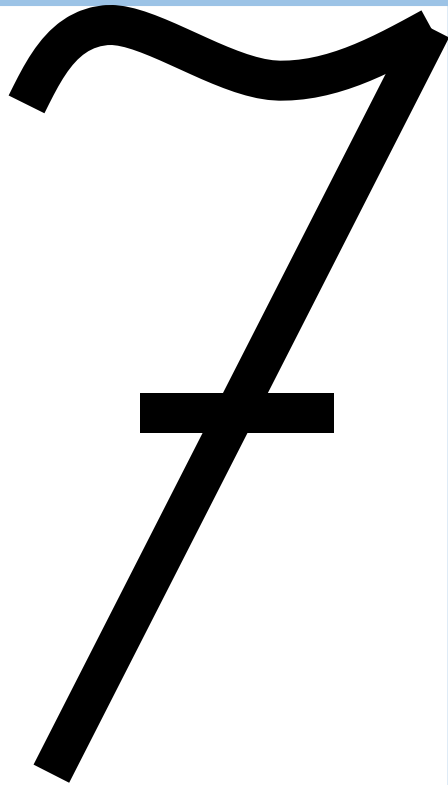
Україна



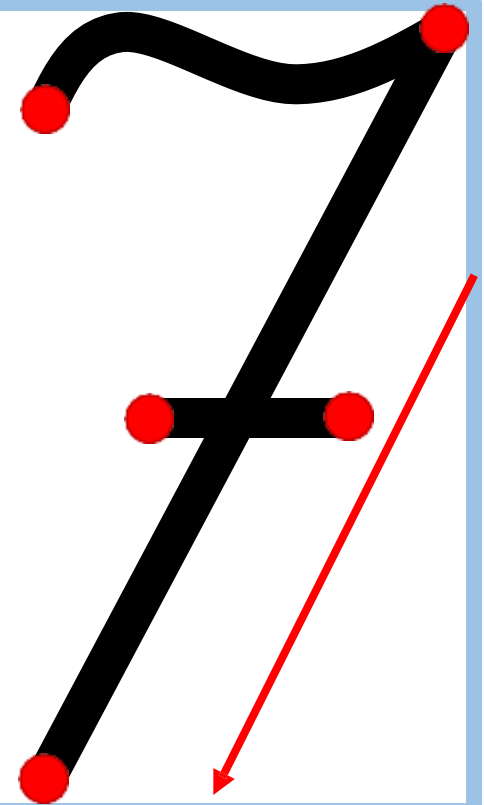


Сьогодні  
16.10.2023

Методика написання цифри 7. Розгляньте рукописну цифру 7.  
З яких елементів вона складається? Пропишіть цифру 7 у повітрі.



Цифра 7, як кочерга,  
В неї, бач, одна нога.



Сьогодні  
16.10.2023

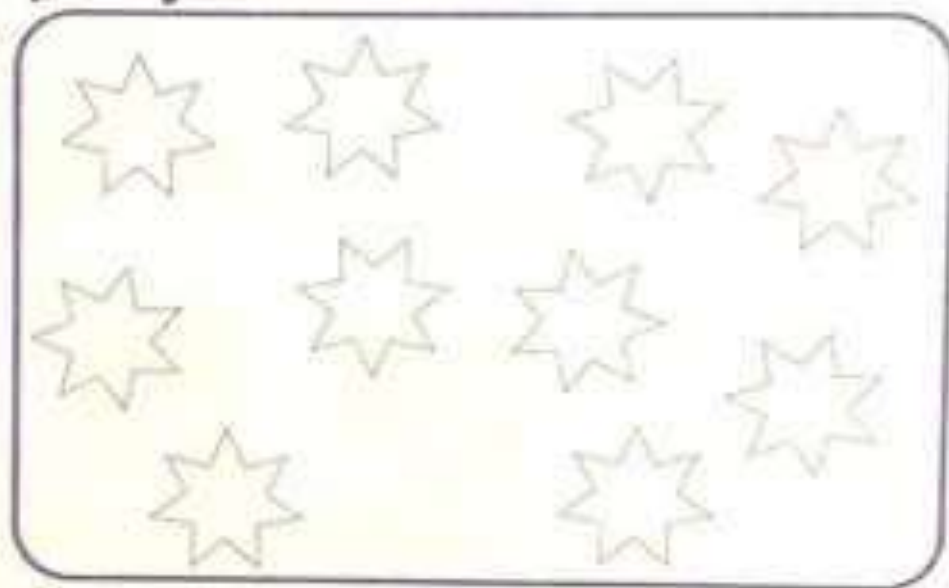
Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.




Вивчаємо число і цифру 7. Наступне, попереднє число



Розмалюй веселку. Розмалюй стільки ж зірочок, скільки кольорів у веселки.



 2. Наведи і напиши цифру 7.

[illegible]




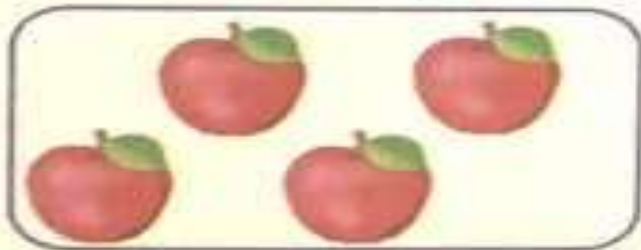
 3. Устав пропущені числа. Назви попередні, наступні числа до 3 і 6.




 4. Знайди значення виразів.

1 + 1 =	2			5 + 1 =	6			2 + 1 =	3				
3 + 1 =	4			4 + 1 =	5			6 + 1 =	7				

 5. Запиши рівність до малюнка.



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

 6. Розфарбуй малюнок до рівності.



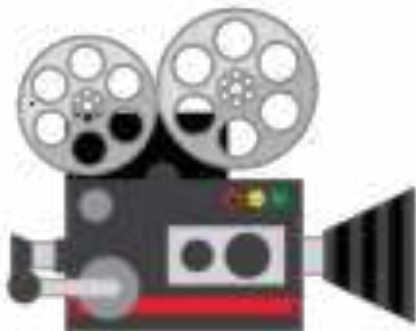
$$\boxed{5} + \boxed{2} = \boxed{7}$$

 7. Наведи фіолетовим кольором лише відрізки.



Сьогодні  
16.10.2023

Перегляд відео «Число і цифра 7»  
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



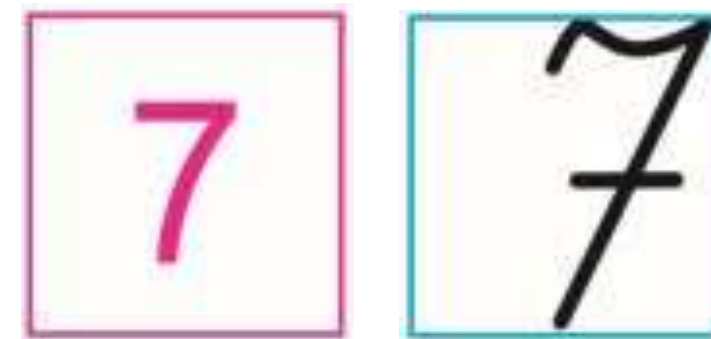
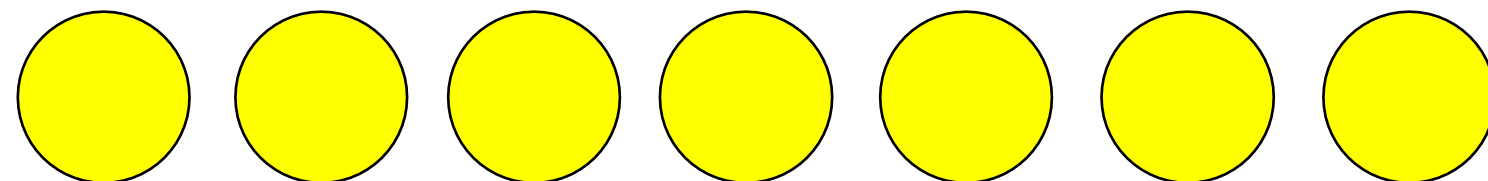
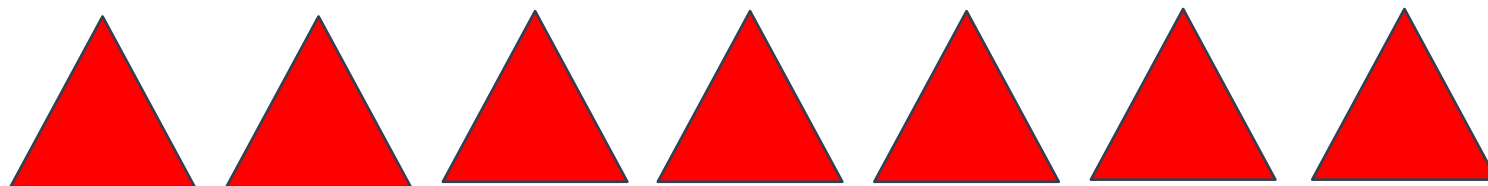
1 клас

**МАТЕМАТИКА**



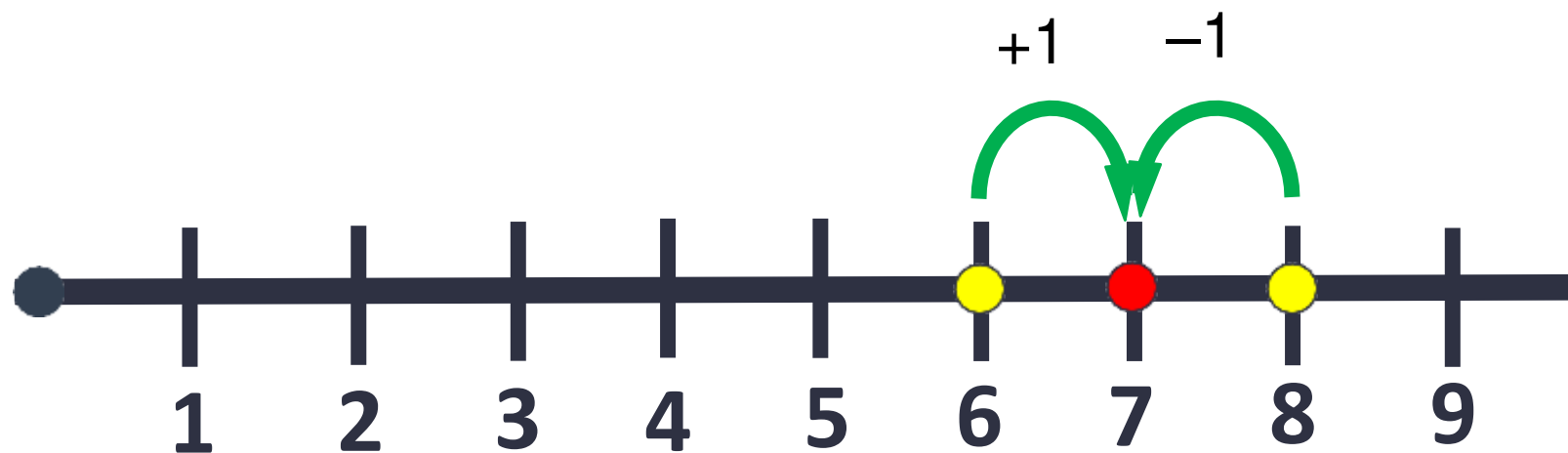
Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 3. Скільки трикутників; чотирикутників; кругів?  
Друкована та письмова цифра 7.



Сьогодні  
16.10.2023

### Завдання 3. Способи одержання числа 7. Числовий промінь.



7 — це 6 і ще 1

7 — це 8 без 1

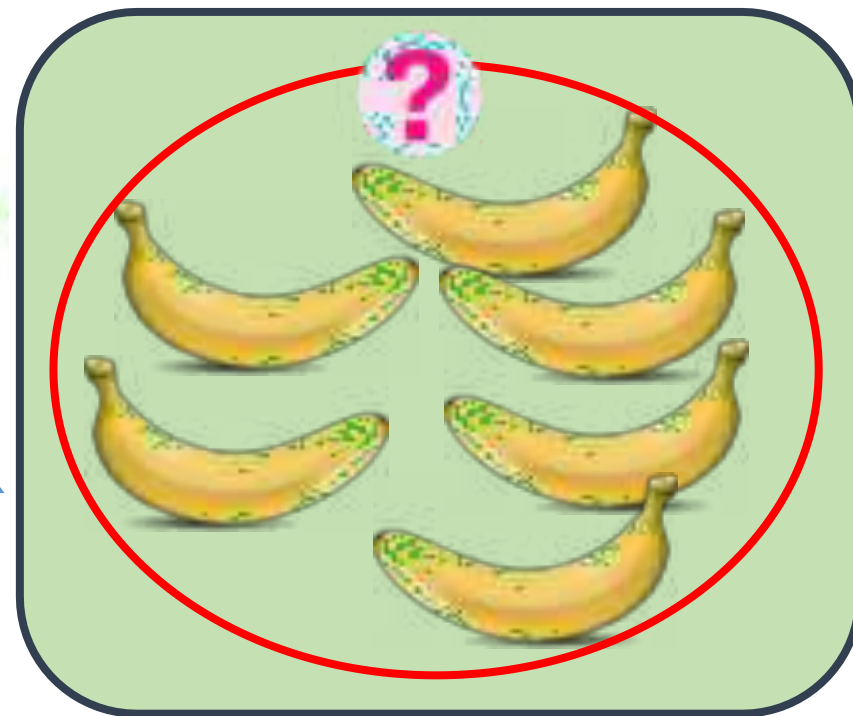
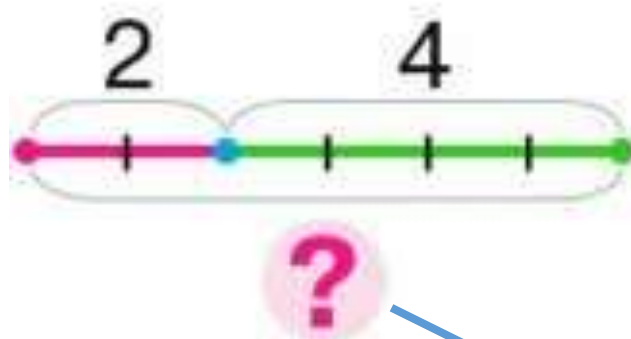
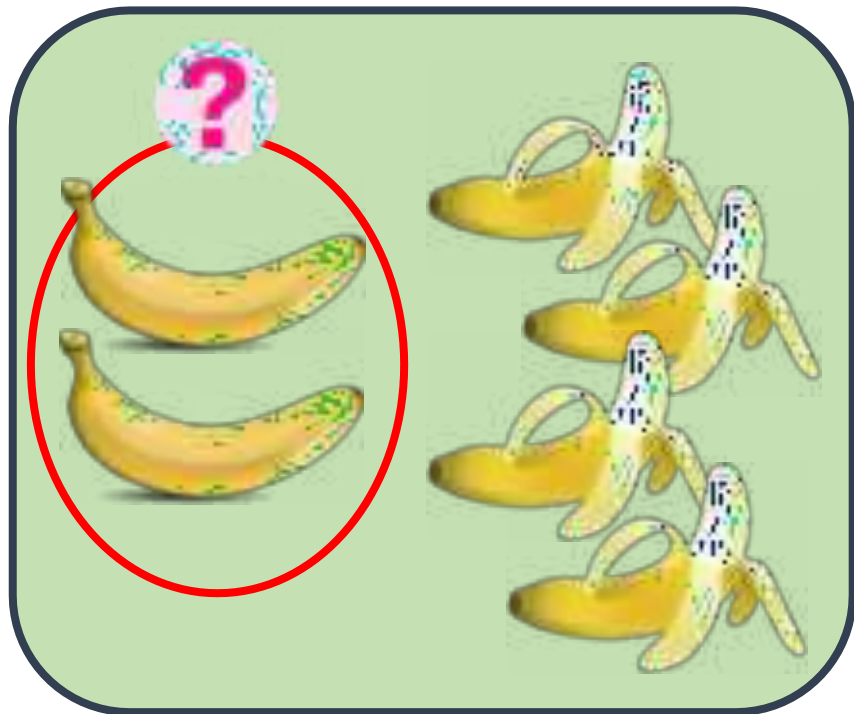
$$7 = 6 + 1$$

$$7 = 8 - 1$$



Сьогодні  
16.10.2023

Завдання 5. Доберіть малюнок до схеми.



$$6 - 4 = 2$$

$$2 + 4 = 6$$

Сьогодні  
16.10.2023

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ **Що навчилися робити?**
- ❖ Що сподобалося найбільше?
- ❖ **Як одержати число 7 із попереднього до нього числа? з наступного числа?**
- ❖ Що означає додати 1? відняти 1?
- ❖ **Назвіть числа 1–7 у прямому та зворотному порядках.**

Сьогодні  
16.10.2023

Графічні тренувальні вправи. Наведіть та пропишіть цифри.



7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47



Сьогодні  
16.10.2023

Online завдання.

Відскануй QR-код або  
натисни жовтий круг!





Сьогодні  
16.10.2023

Рефлексія «Емоційна ромашка». Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



*Мені під силу  
всі завдання*

*Було складно та  
не зрозуміло*

*Все було легко  
та просто*

*Мені потрібна  
допомога*