

Сьогодні
01.10.2023

*Урок
№20*



**Вивчаємо число і цифру 6.
Наступне число. Попереднє число**



Дата: 05.10.2023

Клас: 1 – А

Вчитель: Довмат Г.В.

Урок № 20: математика

Тема. Вивчаємо число і цифру 6. Наступне число. Попереднє число

Мета: актуалізувати знання учнями складу чисел 2–5; формувати поняття про число 6; ознайомити учнів зі способами утворення попереднього та наступного чисел, утворення числа 6 з попереднього та наступного числа; учити писати цифру 6; продовжувати формувати поняття про відношення рівності та нерівності; учити позначати їх знаками «=», «>» і «<»; удосконалювати навички лічби у межах 6; розвивати логічне мислення, увагу, спостережливість; виховувати інтерес до математики.

Сьогодні
01.10.2023

Емоційне налаштування.



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

Сьогодні
01.10.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні ми
вивчатимемо число 6.
❖ Будемо складати та
обчислювати рівності за
малюнками.



Сьогодні
01.10.2023

Повторення вивченого матеріалу

- Білосніжка покликала обідати сімох гномиків.
- Перевірте, чи всі гномики прийшли.



Після обіду Білосніжка
принесла 8 яблук.
Чи вистачить їх гномикам?

Гномик у синіх штанах вирішив допомогти
Білосніжці помити посуд. Котрий він за
порядком? Чи можна сказати, що він п'ятий?

Сьогодні
01.10.2023

Завдання 1. Перевір, чи правильно записано склад чисел. З'ясуй, за яким правилом розташовані числа у стовпчиках таблиць.
Знайди значення виразів.

5

4	1
3	2
2	3
1	4

$$1 + 4 = 5$$

$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$4 + 1 = 5$$

3

2	1
1	2

$$1 + 2 = 3$$

$$2 + 1 = 3$$

4

3	1
2	2
1	3

$$1 + 3 = 4$$

$$2 + 2 = 4$$

$$3 + 1 = 4$$



Сьогодні
01.10.2023

Кількісна лічба



Було
5



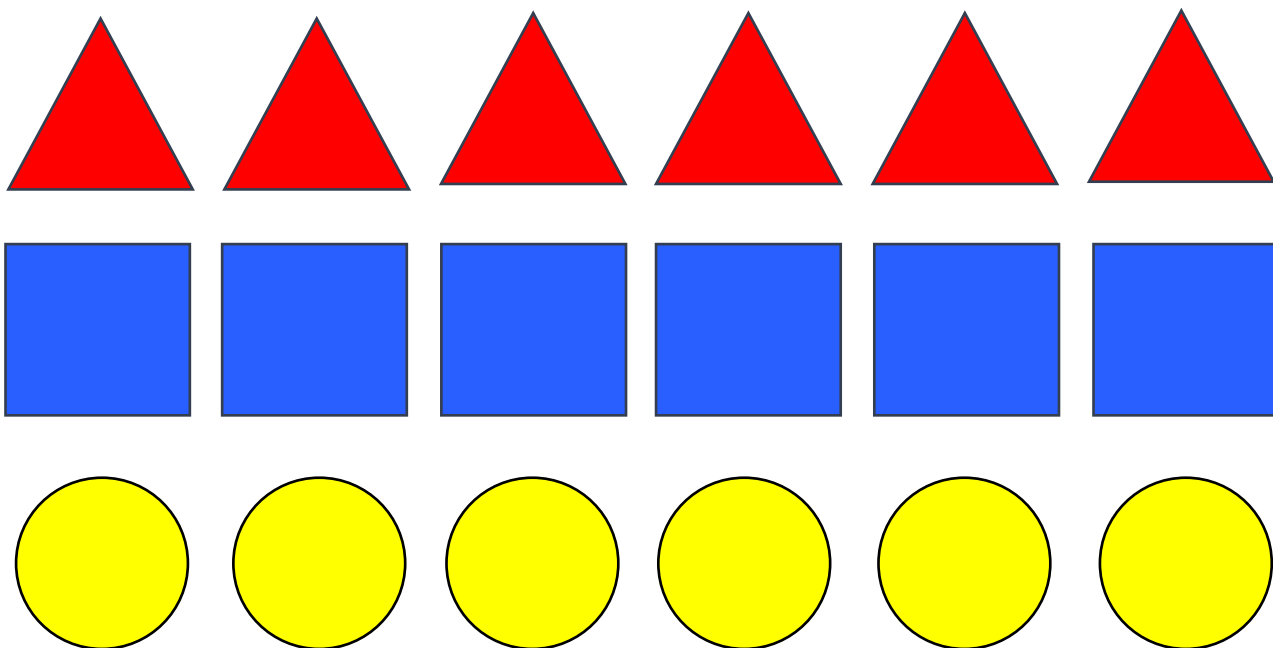
Що змінилось?
5 і 1



Стало
6

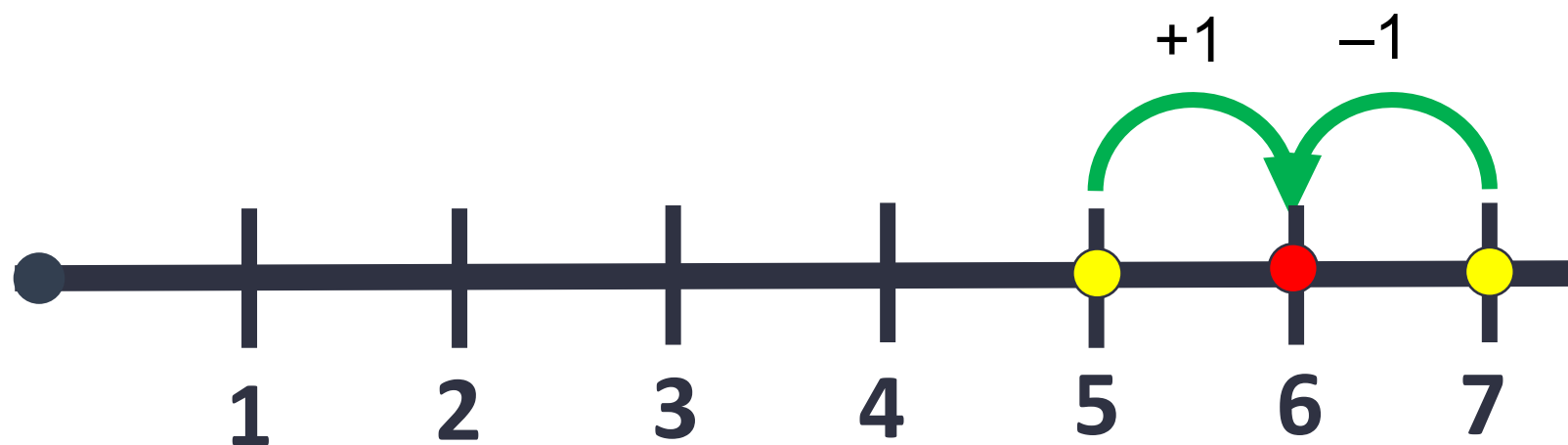
Сьогодні
01.10.2023

Завдання 3. Скільки трикутників; чотирикутників; кругів? Визначіть місце числа 6 у натуральному ряді. Друкована та письмова цифра 5.



Сьогодні
01.10.2023

Завдання 3. Способи одержання числа 6. Числовий промінь.



6 — це 5 і ще 1

6 — це 7 без 1

$$6 = 5 + 1$$

$$6 = 7 - 1$$

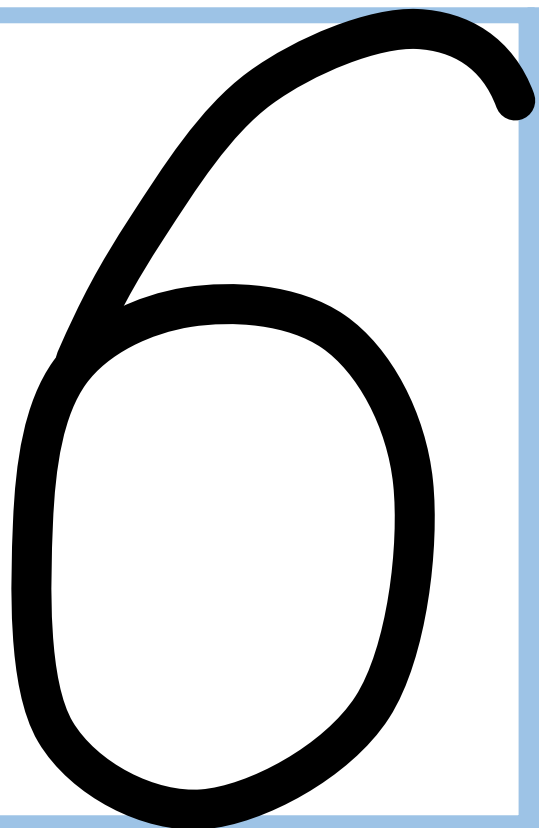
Сьогодні
01.10.2023

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.

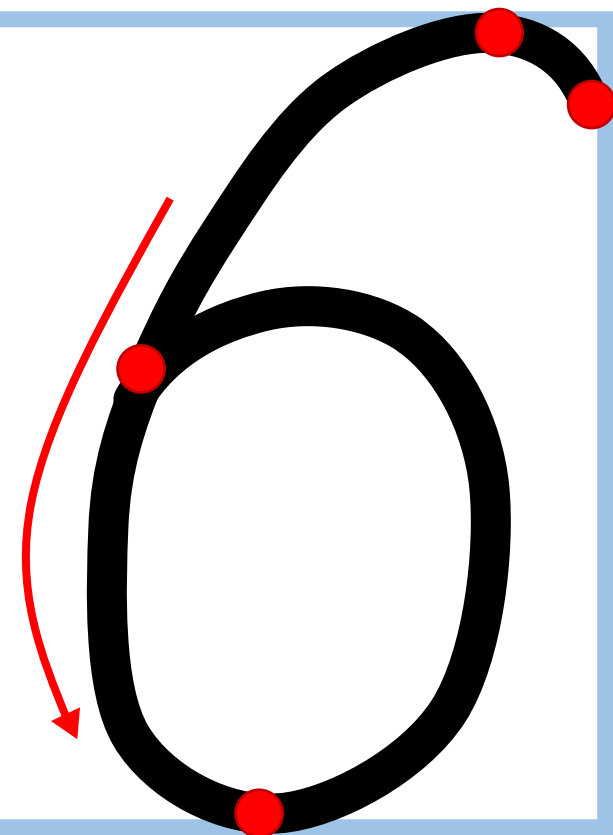


Сьогодні
01.10.2023

Методика написання цифри 6. Розгляньте рукописну цифру 6.
З яких елементів вона складається? Пропишіть цифру 6 у повітрі.

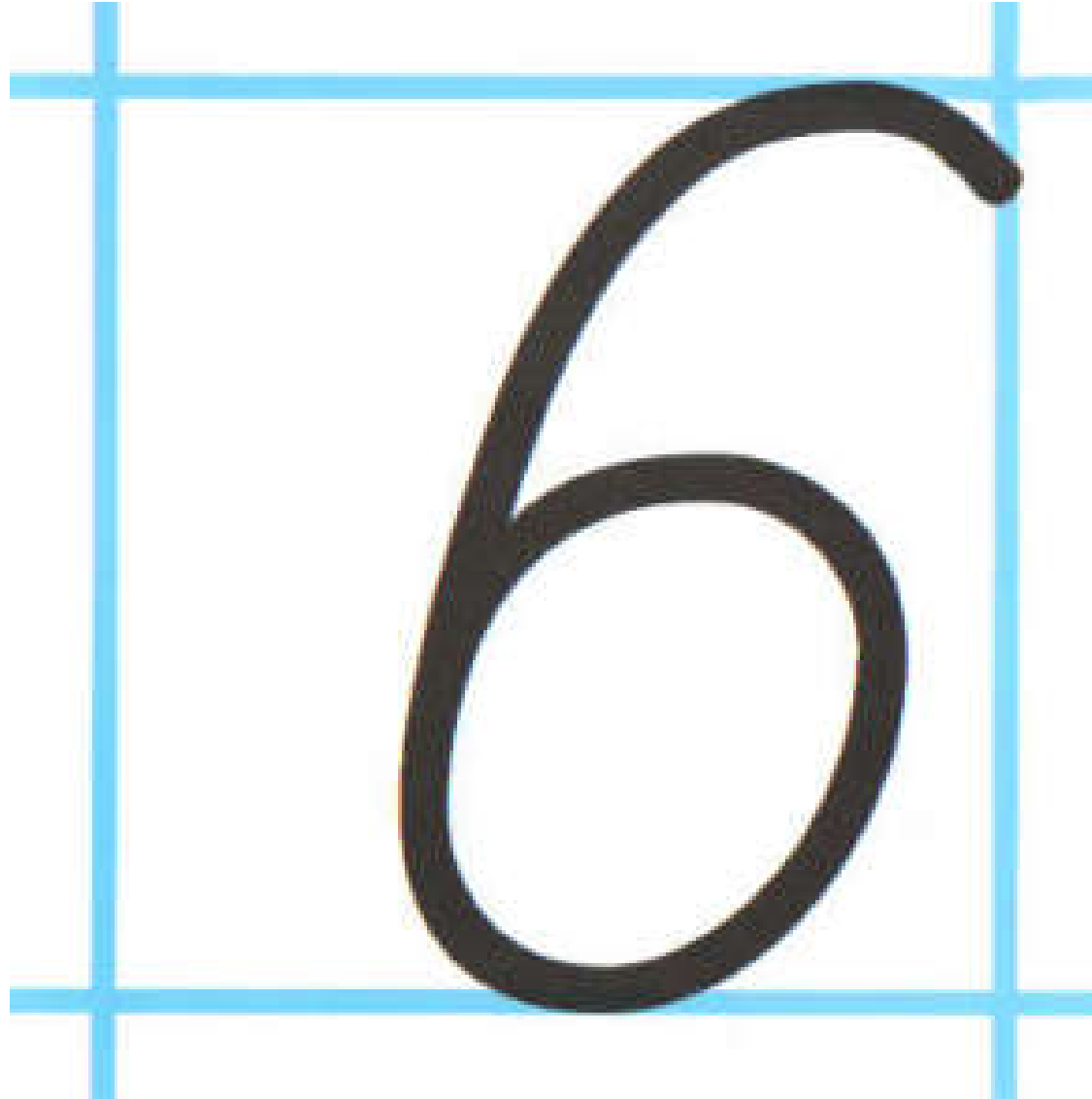


Цифра 6 — немов замок:
Знизу круг, вгорі гачок.




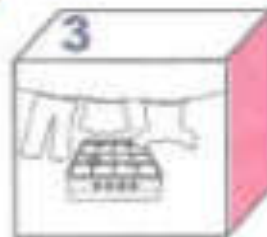
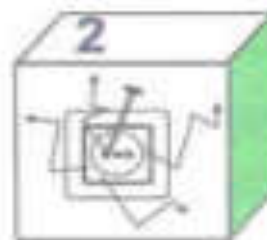
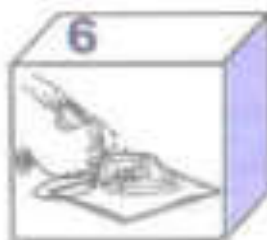
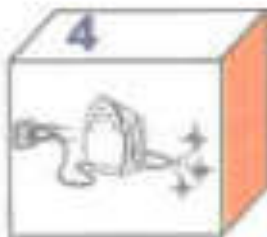


Методика написання цифри **6**



Число і цифра 6. Наступне, попереднє

-  1. На кубиках зображено певне правило безпечної поведінки в помешканні. Назви їх за порядком від 1 до 6. Розмалюй шосту картинку.



-  2. Наведи і напиши цифру 6.

6	.	6	.																
6	=	6	.	.															





3. Розфарбуй кружечки з цифрами, які відповідають кількості посуду.

● чайник

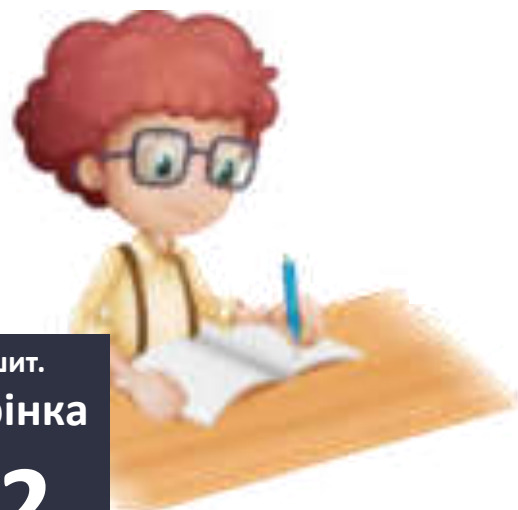
● каструля

● чашка



--	--	--

● Склади й запиши з цих цифр номер газової служби.



Сьогодні
01.10.2023

Завдання 4.



4. Розфарбуй на сковорідках те, чого не вистачає. Полічи, скільки всього яєць використали. Домалюй у клітинках стільки ж фігур.



○ .																			
□ .																			
△ .																			



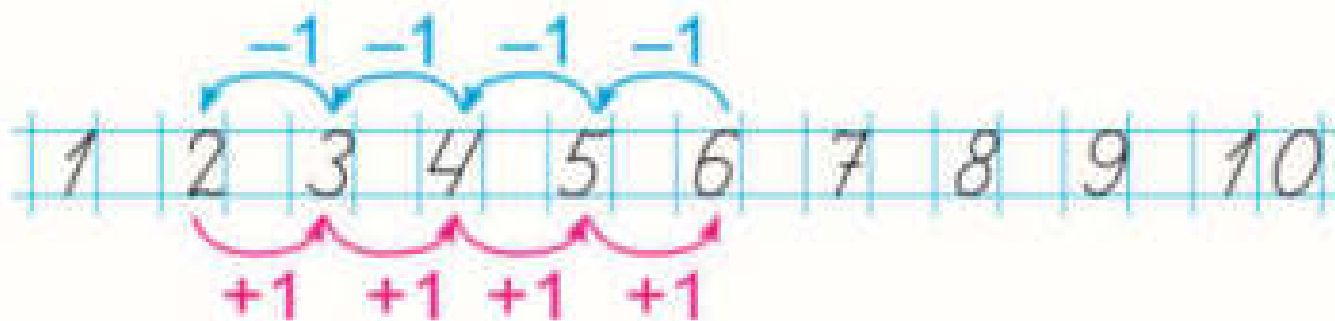
До с. 23

Сьогодні
01.10.2023

Завдання 2. Поміркуй, як одержати наступне число; попереднє число.
Доповни рівності. Перевір, чи є істинними рівності в перших двох
стовпчиках.



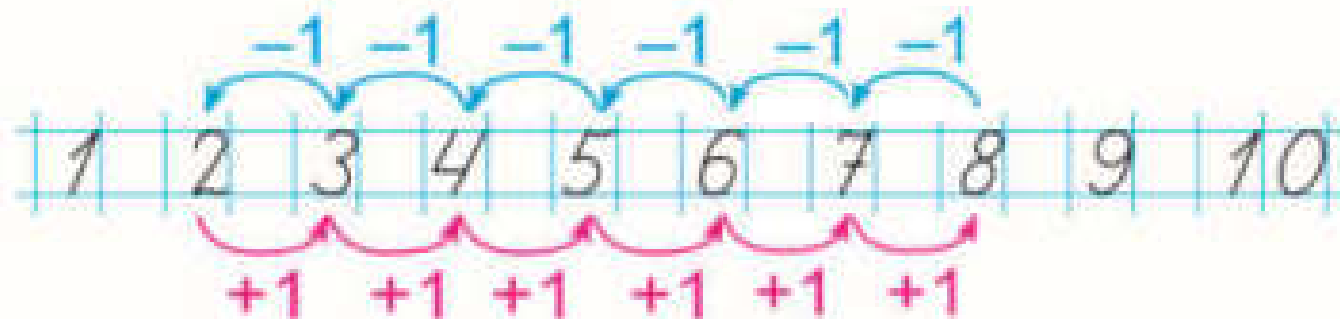
Щоб одержати попереднє число, треба відняти 1.



Щоб одержати наступне число, треба додати 1.

Сьогодні
01.10.2023

Завдання 2. Поміркуй, як одержати наступне число; попереднє число.
Перевір, чи є істинними рівності в першому стовпчику. Знайди значення виразів у другому стовпчику.



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

Сьогодні
01.10.2023

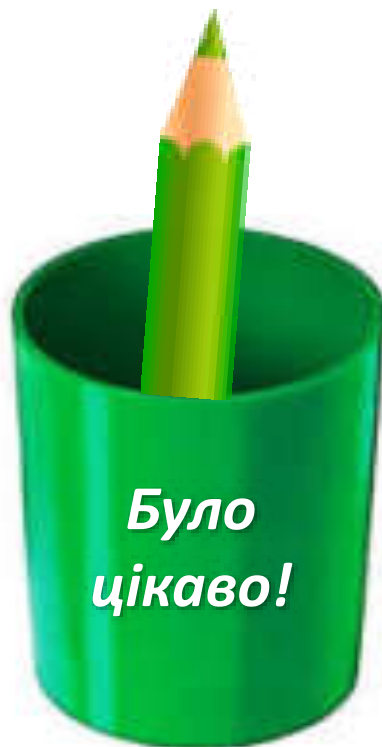
Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ **Що навчилися робити?**
- ❖ Яке число є наступним до числа 6?
- ❖ **Як одержати наступне число?**
- ❖ Яке число попереднє до числа 6?
- ❖ **Як одержати попереднє число?**

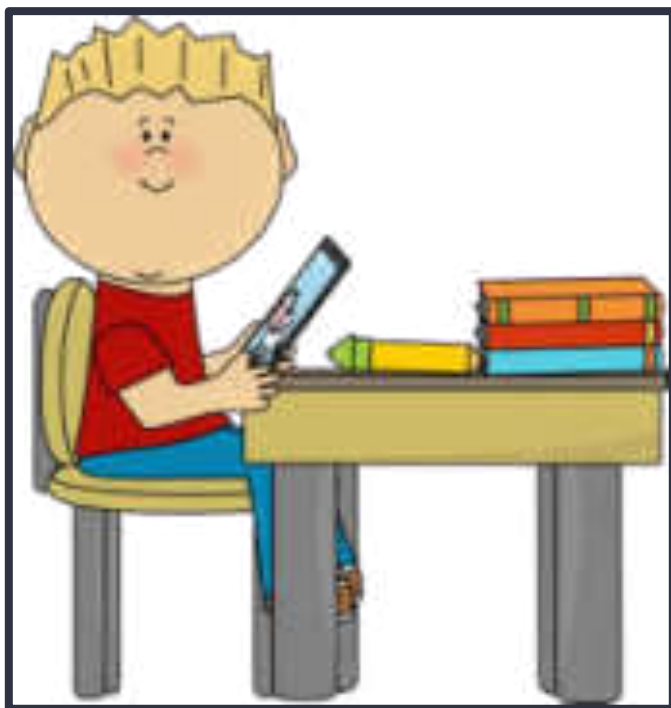
Сьогодні
01.10.2023

Рефлексія. Вправа «Оберіть свій олівець»



Сьогодні
01.10.2023

Рекомендовані тренувальні вправи



5 жовтня

6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Встав пропущені числа і запиши.

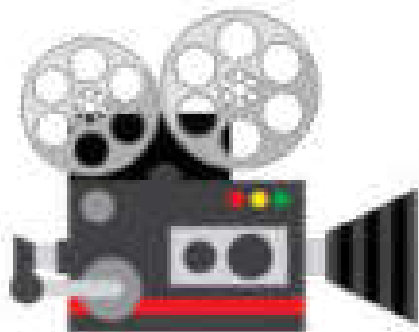
1 . . . 5 6 . . . 2 2 . 4 5 .

Порівняй числа. Постав знаки $>$, $<$, $=$.

6 . 5 4 . 4 2 . 3 1 . 6

Сьогодні
01.10.2023

Перегляд відео «Число і цифра 6. Склад числа 6»
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



1 клас

МАТЕМАТИКА



Сьогодні
01.10.2023

Online завдання

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

