

Математика

Сьогодні
11.10.2022

Урок
№23



Розділ 1. Числа першого десятка



Повторюємо числа 1-6

Сьогодні
11.10.2022

Емоційне налаштування.



Математика – наука
Точна і серйозна.
І прожити без неї нам
Навіть дня не можна!



Сьогодні
11.10.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ На сьогоднішньому уроці ми підсумуємо все, що ви знаєте про числа в межах 6: порядок їх слідування при лічбі; одержання з попереднього числа або наступного; порівняння та склад чисел.



Сьогодні
11.10.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ На попередньому уроці ми складали за малюнками дві рівності на додавання.
- ❖ Сьогодні будемо вчитися складати за малюнками не лише дві рівності на додавання, а й дві рівності на віднімання.



Сьогодні
11.10.2022

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



Сьогодні
11.10.2022

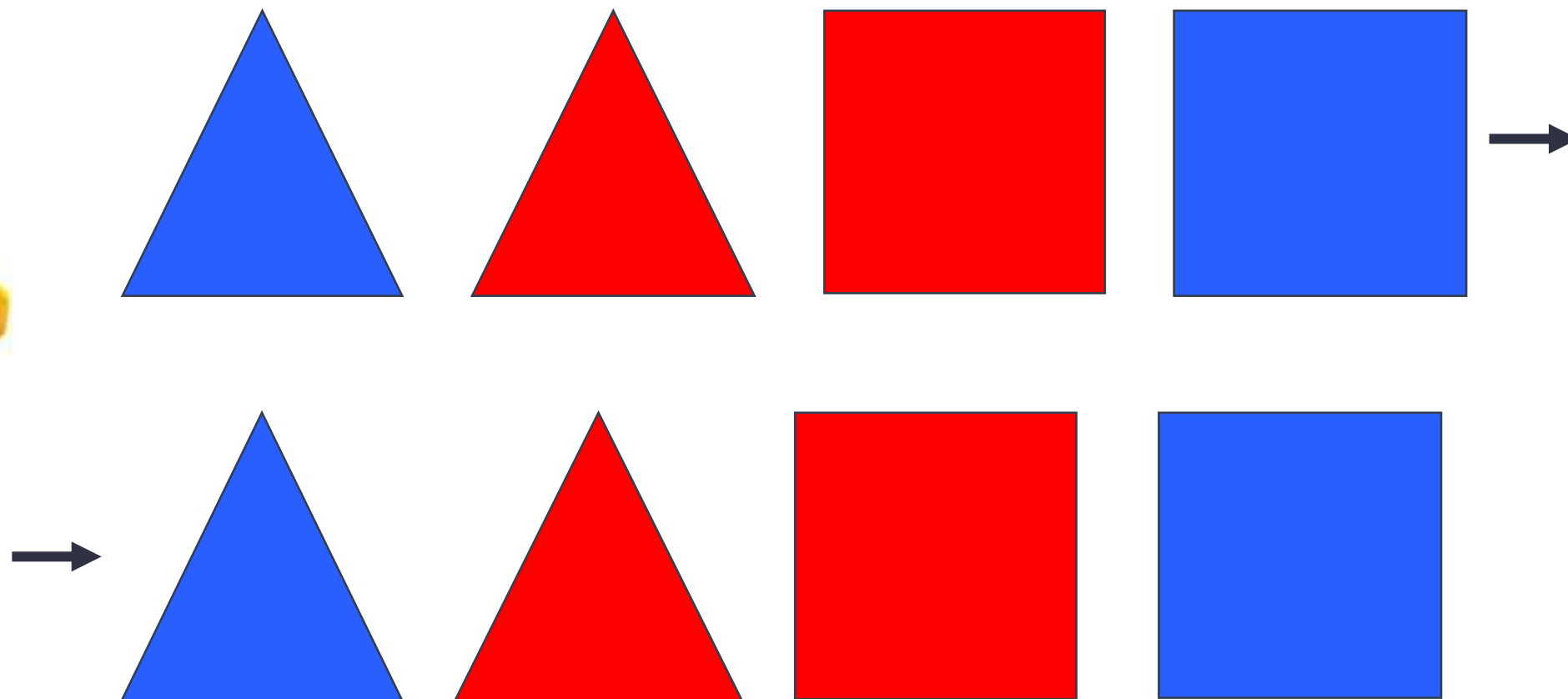
Порядкова лічба (лічба хором, по черзі «ланцюжком», індивідуально).





Сьогодні
11.10.2022

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





- ❖ Покладіть на парту стільки лічильних паличок, скільки позначає цифра: 2, 3, 6.
- ❖ Назвіть наступне число до числа: 3, 5, 1.
Як одержати наступне число до даного?
- ❖ Назвіть попереднє число до числа: 6, 4, 2. Як одержати попереднє число до даного?



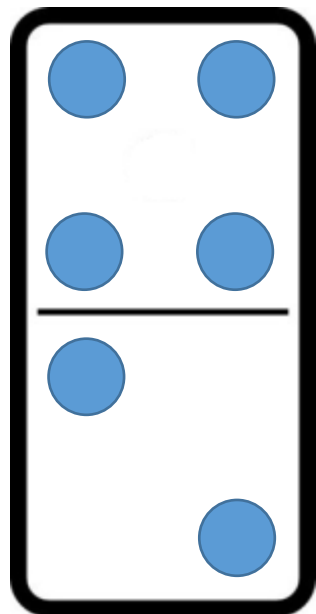
- ❖ Між якими числами міститься число: 3, 5? На скільки попереднє число менше? На скільки наступне число більше?
- ❖ Що означає додати? відняти?
- ❖ Коли об'єднуємо, стає більше чи менше? А коли вилучаємо?

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 1. Попрацюйте з математичними матеріалами.



4



2



$$\begin{array}{l}
 4 + 2 = 6 \\
 2 + 4 = 6 \\
 6 - 4 = 2 \\
 6 - 2 = 4
 \end{array}$$

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 2. Відновіть таблиці. Складіть рівності на додавання.

4	3	2	1
	1	2	3

$$\begin{array}{l} 3 + 1 = 4 \\ 2 + 2 = 4 \\ 1 + 3 = 4 \end{array}$$

5	2	1	3	4
	3	4	2	1

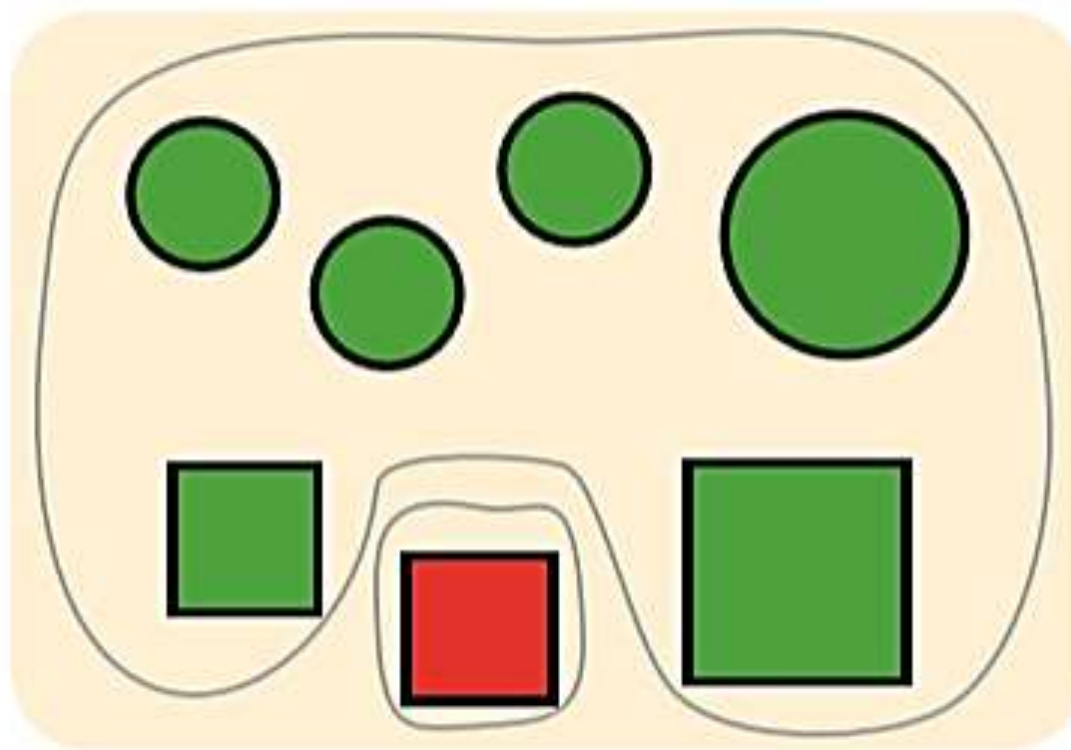
$$\begin{array}{l} 3 + 2 = 5 \\ 4 + 1 = 5 \\ 2 + 3 = 5 \\ 1 + 4 = 5 \end{array}$$

6	4	5	3	1	2
	2	1	3	5	4

$$\begin{array}{l} 4 + 2 = 6 \\ 5 + 1 = 6 \\ 3 + 3 = 6 \\ 1 + 5 = 6 \\ 2 + 4 = 6 \end{array}$$

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 3. З'ясуйте, за якою ознакою множину розбито на підмножини в кожному випадку. Поясніть, як складали рівності.



$$6 + 1 = 7$$

$$1 + 6 = 7$$

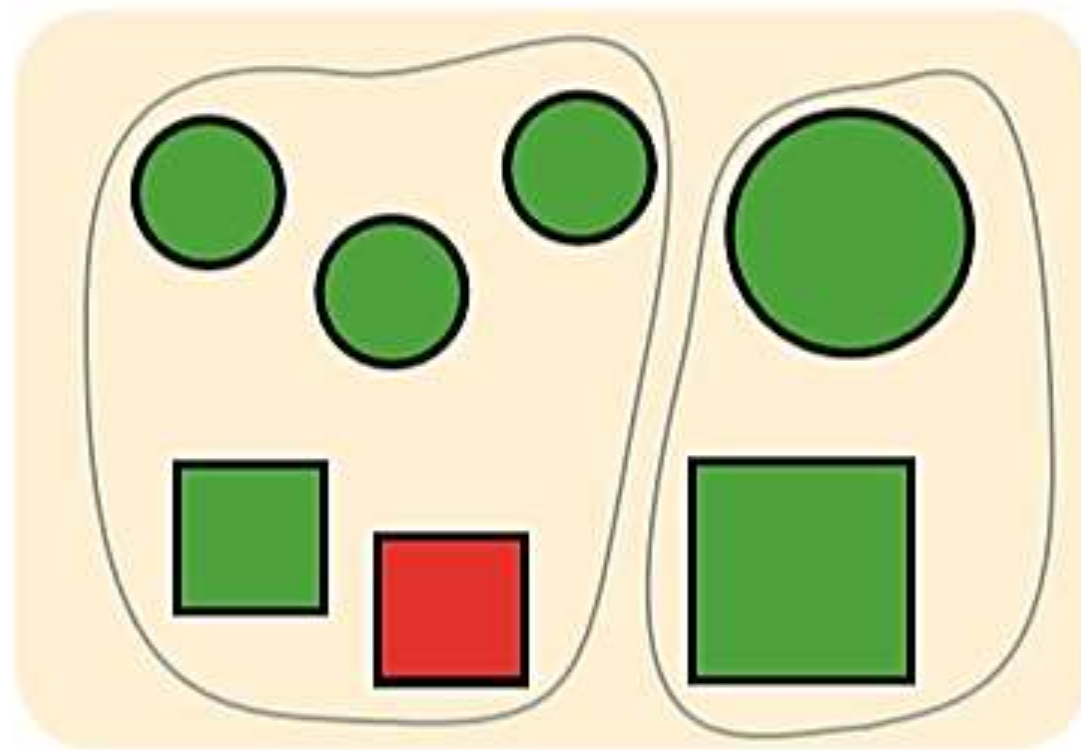
$$7 - 6 = 1$$

$$7 - 1 = 6$$

Колір

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 3. З'ясуйте, за якою ознакою множину розбито на підмножини в кожному випадку. Поясніть, як складали рівності.



$$5 + 2 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$

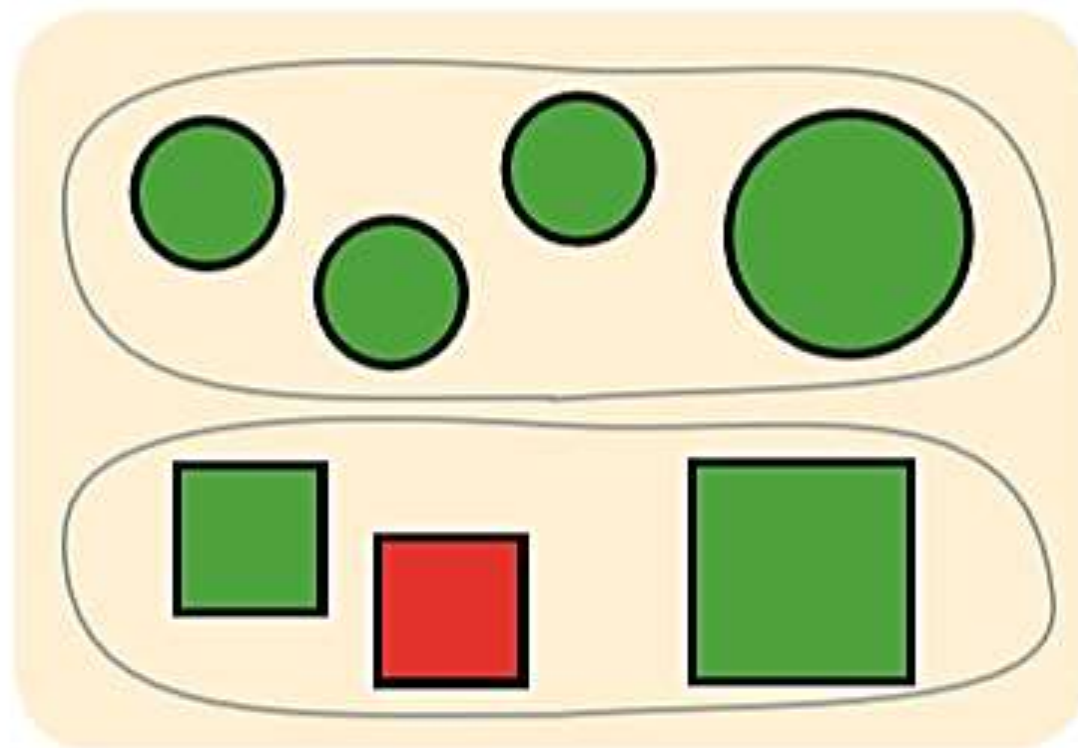
$$7 - 5 = 2$$

$$7 - 2 = 5$$

Розмір

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 3. З'ясуйте, за якою ознакою множину розбито на підмножини в кожному випадку. Поясніть, як складали рівності.



$$4 + 3 = 7$$

$$3 + 4 = 7$$

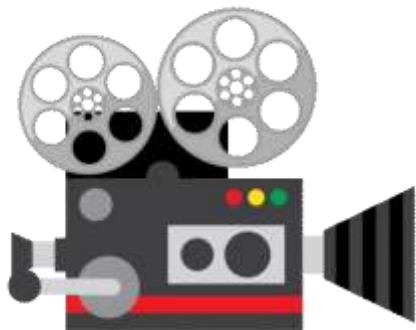
$$7 - 4 = 3$$

$$7 - 3 = 4$$

Форма

Сьогодні
11.10.2022

Перегляд відео «Приклади на додавання в межах 6»
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



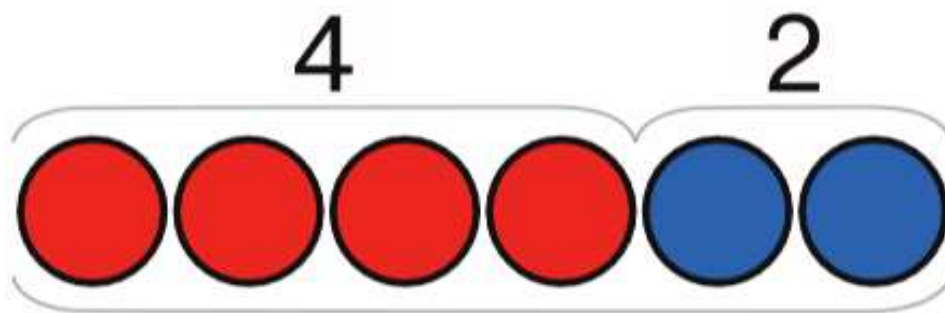
1 клас

МАТЕМАТИКА

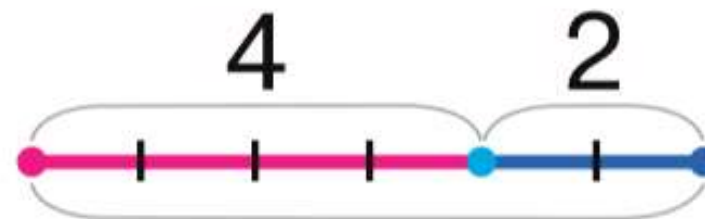


Сьогодні
11.10.2022

Завдання 4. На дереві 4 горобці і 2 синиці. Поясніть схеми. Складіть вираз.



?



?

$$4 + 2 = 6$$

Сьогодні
11.10.2022

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Завдання 1- 2. Наведіть та пропишіть цифри. Повтори склад чисел. Допиши числа.



1.  1 3 5 . . 1

2 4 6 . . 2

2. Повтори склад чисел. Допиши числа.








Сьогодні
11.10.2022

Завдання 3. Запиши значення кожного виразу.



$1 + 1 = .$	$3 + 2 = .$	$5 + 1 = .$
$2 + 2 = .$	$2 + 4 = .$	$3 + 3 = .$

Сьогодні
11.10.2022

Завдання 4. «Знайди ключик до замка».



4. «Знайди ключик до замка».



$$5 - 1$$

$$3 + 1$$



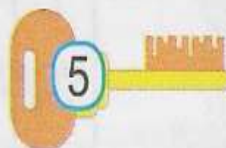
$$6 - 1$$

$$4 + 1$$



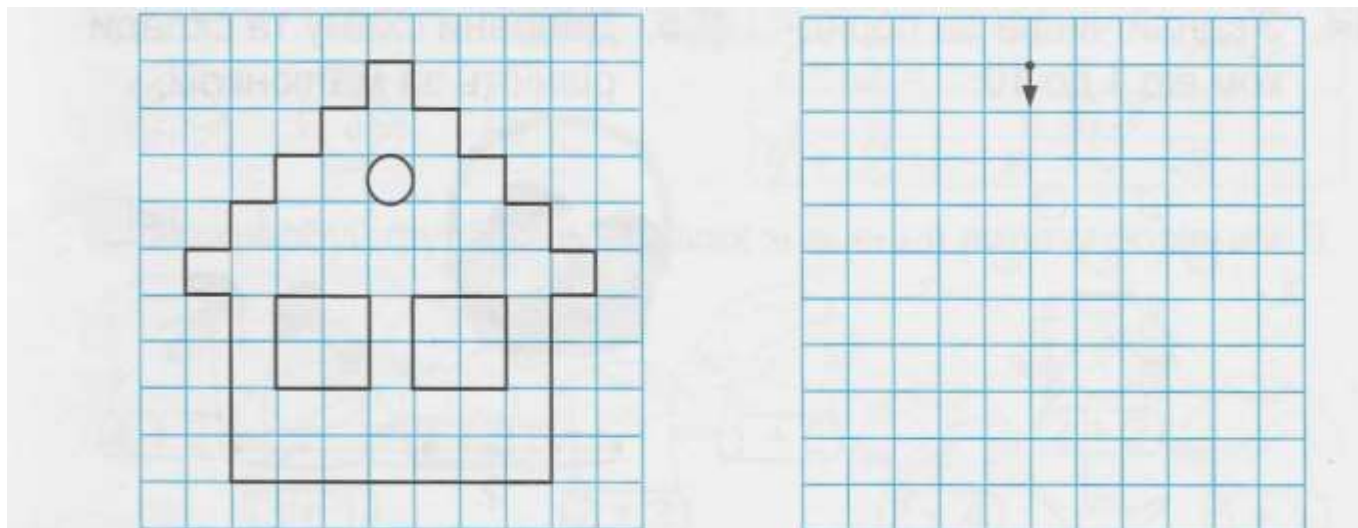
$$2 + 1$$

$$4 - 1$$



Сьогодні
11.10.2022

Завдання 5. Намалюй праворуч такий самий будиночок. Почни з точки.



Сьогодні
11.10.2022

Online завдання

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
11.10.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів



- ❖ Що ви повторили на уроці?
- ❖ Які вміння вдосконалили?
- ❖ Що сподобалося на уроці найбільше?
- ❖ Як впорядковані числа при прямій лічбі?
- ❖ На скільки наступне число більше за дане?
- ❖ На скільки попереднє число менше ніж дане?
- ❖ Як одержати наступне число? попереднє число?

Сьогодні
11.10.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів



- ❖ Що означає додати? відняти?
- ❖ Яке число одержимо в результаті додавання: більше чи менше?
- ❖ Яке число одержимо в результаті віднімання: більше чи менше?
- ❖ Як можна міркувати при порівнянні чисел?
- ❖ З яких чисел складається число: 2, 3, 4, 5, 6?

Сьогодні
11.10.2022

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO

Цеглинку ЛЕГО підійміть, зустріч нашу оцініть!



Сьогодні
11.10.2022

Рекомендовані тренувальні вправи

Запишіть числа від 1 до 6 і від 6 до 1 за зразком



1	2	3	4	5	6	5	4	3	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Сьогодні
11.10.2022

Графічні тренувальні вправи. Наведіть та пропишіть цифри.



135

135

135

135

135

135

135

135

246

246

246

246

246

246

246

246

Сьогодні
11.10.2022

Графічні тренувальні вправи..



Роботи надсилай у Нитан

