

Математика

Розділ 1. Числа першого десятка

Сьогодні
10.11.2022

*Урок
№38*



Вивчаємо число 10

Сьогодні
10.11.2022

Емоційне налаштування.



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



Сьогодні
10.11.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Сьогодні ви ознайомитеся із числом, яке прадавні філософи вважали символом гармонії та повноти.
- ❖ Ви, мабуть, уже здогадалися, яке число ми вивчатимемо сьогодні? Так, це число 10!
- ❖ Для нас це особливе число: ми вперше будемо записувати число двома цифрами, одну з яких ви вже вмієте писати, а другу цифру — 0 — обов'язково навчитесь!

Сьогодні
10.11.2022

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



Сьогодні
10.11.2022

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





Математичний диктант

- 1) Запишіть попереднє число до числа 9.
- 2) Запишіть наступне число до числа 6.
- 3) Запишіть числа, менші за 7.
- 4) Запишіть числа, більші від 5, але менші за 8.
- 5) Запишіть числа, які стоять між числами 3 і 6.

Сьогодні
10.11.2022

Завдання 2. Поясни, як одержати число 10. Чи знаєш ти наступне число за числом 10? Розглянь, як одержати число 10 із наступного за ним числа.



10

10 — це 9 і ще 1

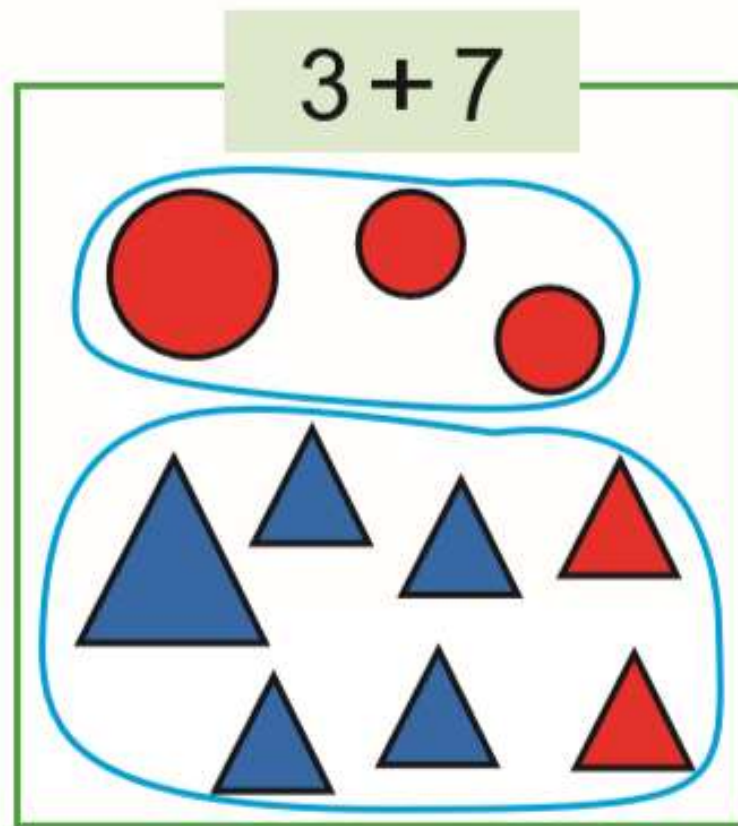
10 — це 11 без 1

$$10 = 9 + 1$$

$$10 = 11 - 1$$

Сьогодні
10.11.2022

Поміркуй, за якою ознакою множину фігур розподілено на підмножини в кожному випадку. Склади рівності за кожним малюнком.



ФОРМА

$$3 + 7 = 10$$

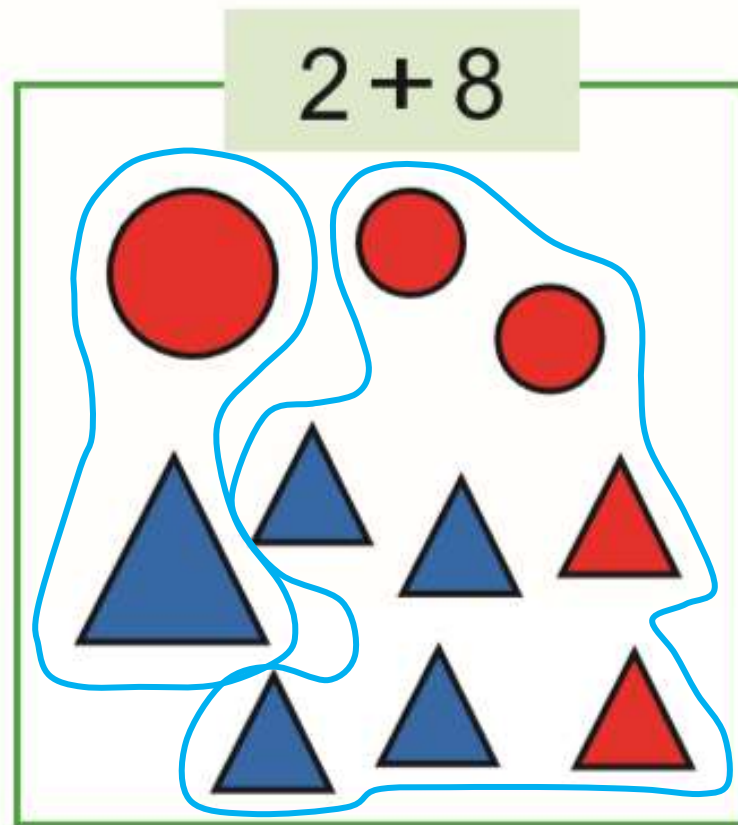
$$7 + 3 = 10$$

$$10 - 7 = 3$$

$$10 - 3 = 7$$

Сьогодні
10.11.2022

Поміркуй, за якою ознакою множину фігур розподілено на підмножини в кожному випадку. Склади рівності за кожним малюнком.

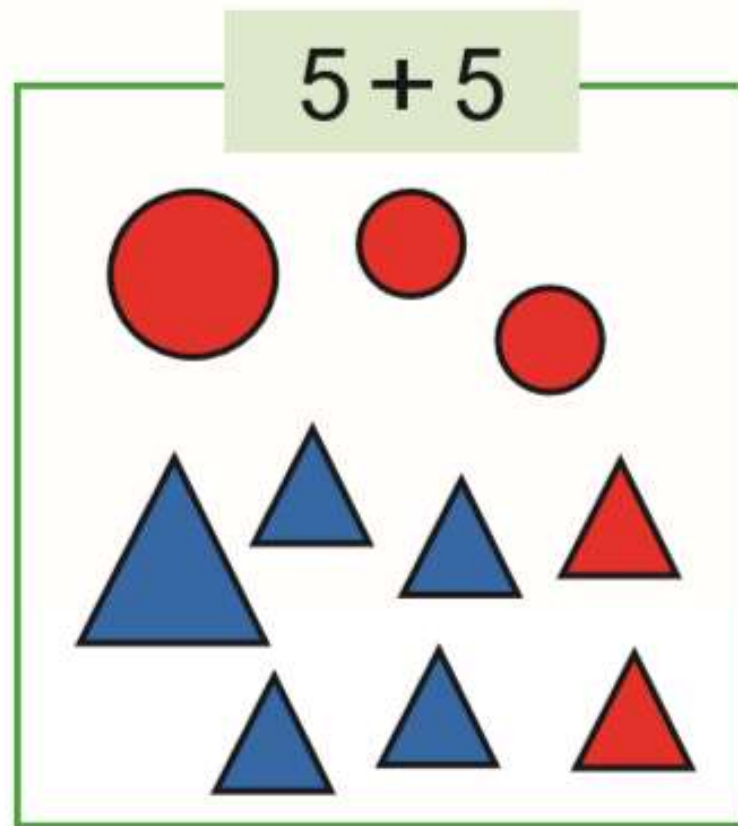


РОЗМІР

2	+	8	=	10
8	+	2	=	10
10	-	8	=	2
10	-	2	=	8

Сьогодні
10.11.2022

Поміркуй, за якою ознакою множину фігур розподілено на підмножини в кожному випадку. Склади рівності за кожним малюнком.



КОЛІР

$$5 + 5 = 10$$

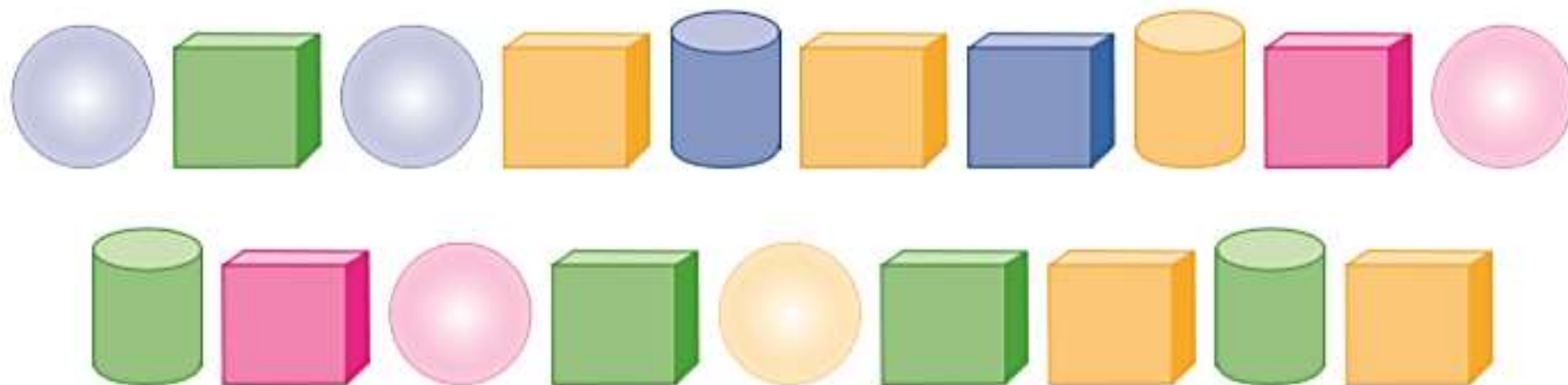
$$5 + 5 = 10$$

$$10 - 5 = 5$$

$$10 - 5 = 5$$

Сьогодні
10.11.2022

Завдання 3. Визнач, скільки геометричних фігур кожного виду.



— 10



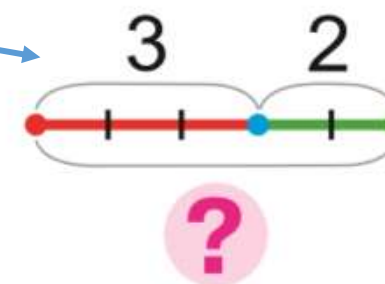
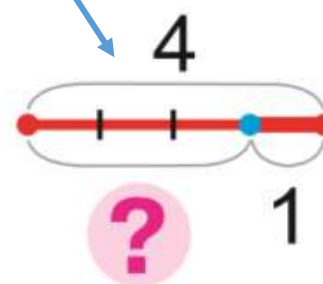
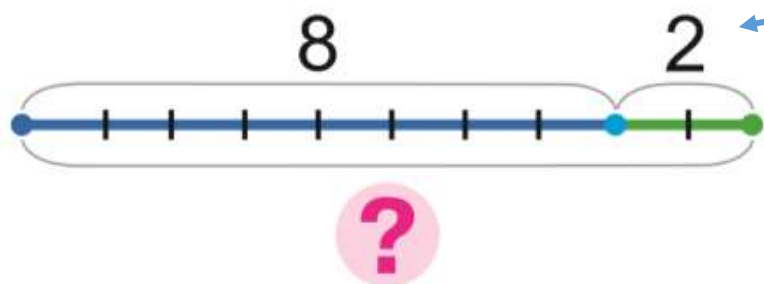
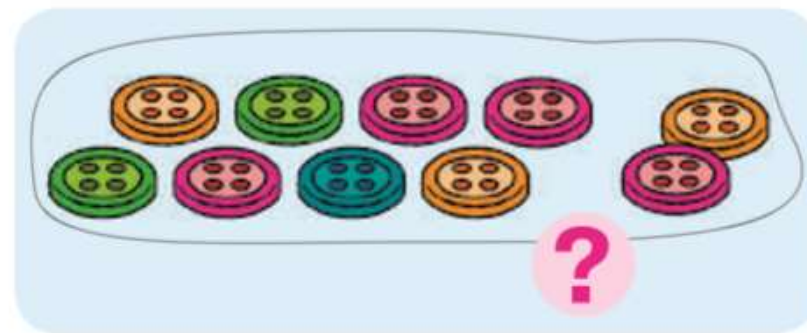
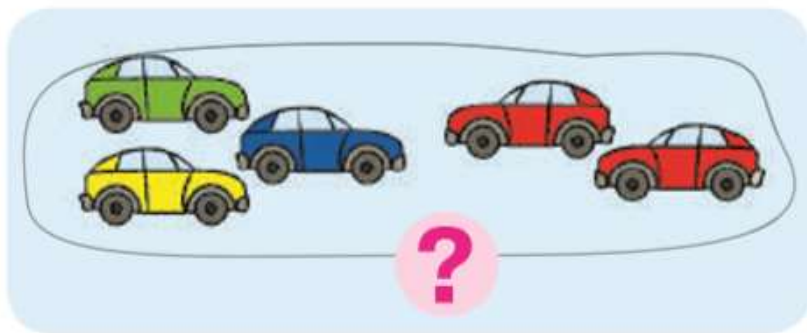
— 5



— 4

Сьогодні
10.11.2022

Завдання 4. До кожного малюнка добери схему.



Сьогодні
10.11.2022

Завдання 5. Віднови склад чисел.



8

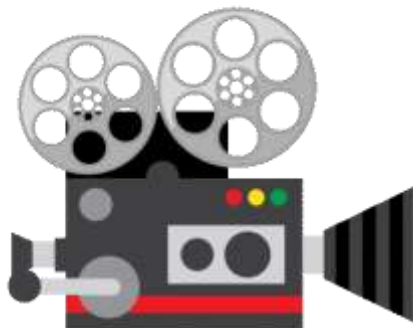
7	6	3	2	1	5	4
1	2	5	6	7	3	4

9

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

Сьогодні
10.11.2022

Перегляд відео «Число і цифра 10»
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



1 клас

МАТЕМАТИКА

10

Сьогодні
10.11.2022

Руханка з Ютуб каналу «Creative Teacher».

VIDEO



Руханка

Сьогодні
10.11.2022

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.

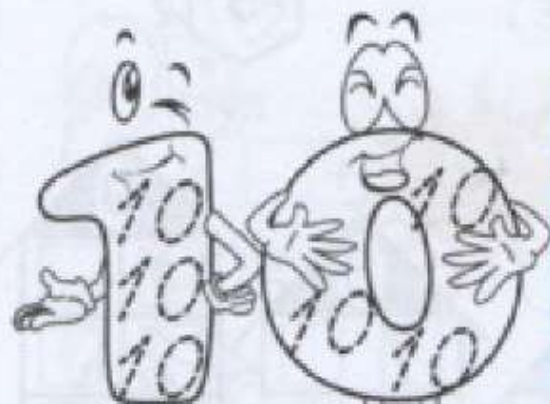
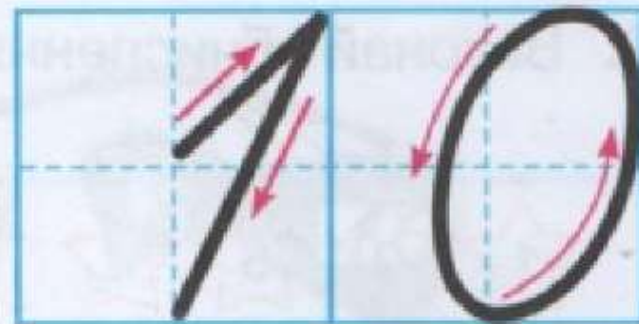


Сьогодні
10.11.2022

Завдання 1-2. Знайди пару кожній рукавичці й шкарпетці. Розфарбуй по одній парі. Наведи й напиши число 10.



1. Знайди пару кожній рукавичці й шкарпетці. Розфарбуй по одній парі.



2. Наведи й напиши число 10.

10	·	10																	
10	=	10	·																

Сьогодні
10.11.2022

Завдання 3-4. Запиши рівність до малюнка. Поміркуй, що потрібно зробити: домалювати чи закреслити шампунь.



3. Запиши рівність до малюнка.



			=		
--	--	--	---	--	--

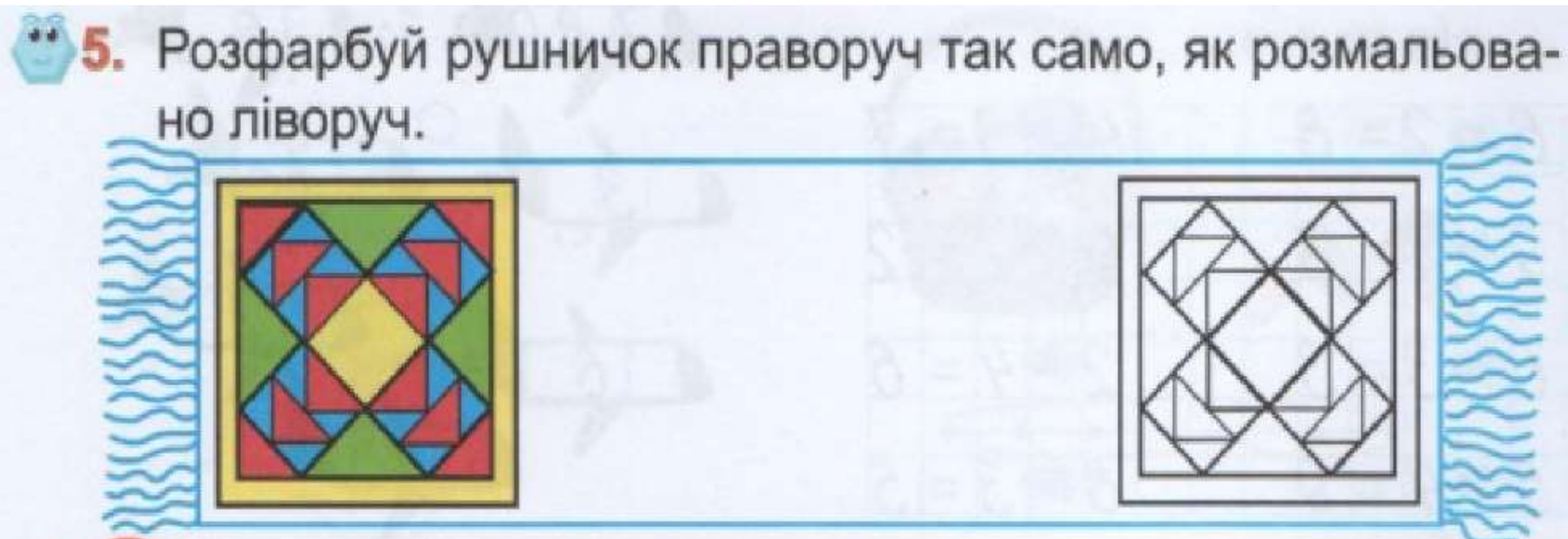
4. Поміркуй, що потрібно зробити: домалювати чи закреслити шампунь.



10	-	1	=	9
----	---	---	---	---

Сьогодні
10.11.2022

Завдання 5. Розфарбуй рушничок праворуч так само, як розмальовано ліворуч.



Сьогодні
10.11.2022

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
10.11.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ **Що нового ви дізналися на уроці?**
- ❖ Як одержати число 10 із попереднього до нього числа? з наступного?
- ❖ **Скількома цифрами записується число 10?**
 - ❖ Які це цифри?
- ❖ **Яку цифру пишуть на першому місті? яку на другому?**
- ❖ Що зацікавило вас на уроці найбільше?

Сьогодні
10.11.2022

Рефлексія «Потяг вражень».



Який вагончик потягу вам сподобався на уроці найбільше?

Початок

Серединна

Фізхвилинки

Кінець



Гарні
знання

Гарний
результат

Позитивні
емоції

Нові
знання

Сьогодні
10.11.2022

Рекомендовані тренувальні вправи



Підручник стор. 41. Пропишіть
цифри. Запиши рівності.
Друкований зошит стор. 40.

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
10.11.2022

Рекомендовані тренувальні вправи
Пропишіть цифри.



10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10

Сьогодні
10.11.2022

Рекомендовані тренувальні вправи
Запиши рівності.



$$\begin{array}{l} 3 + 7 = 10 \\ 7 + 3 = 10 \\ 10 - 7 = 3 \\ 10 - 3 = 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 2 + 8 = 10 \\ 8 + 2 = 10 \\ 10 - 8 = 2 \\ 10 - 2 = 8 \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 5 + 5 = 10 \\ 5 + 5 = 10 \\ 10 - 5 = 5 \\ 10 - 5 = 5 \end{array}$$