

Сьогодні
10.12.2023

Урок
№56



Додаємо і віднімаємо числа 0, 1, 2



Дата: 13.12.2023

Урок: математика

Клас: 1 - А

Вчитель: Довмат Г.В.

Урок № 55

Тема. Додаємо і віднімаємо числа 0, 1, 2.

Мета: закріпити способи додавання і віднімання числа 1, числа 0, віднімання однакових чисел, назви компонентів і результату арифметичної дії додавання, поняття математичного виразу «сума», взаємозв'язку арифметичних дій додавання і віднімання; формувати вміння додавати і віднімати число 2 (скорочені міркування), добирати малюнок до виразу; учити будувати міркування шляхом виконання завдань з логічним навантаженням; розвивати логічне мислення та мовлення учнів.

Сьогодні
10.12.2023

Емоційне налаштування.



Гарно й зручно ми сідаєм,
Щось нове завжди
вивчаєм.

Те, що вчили - пригадаєм,
Будь уважний, починаєм!

Сьогодні
10.12.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні дуже важливий урок, бо ми будемо підсумовувати все те, чого вже навчилися.

❖ Ваша задача не лише правильно відповідати на запитання та виконувати завдання, а ще й «прислухатися» до себе, адже тільки так ви зможете зрозуміти, що потребує подальшого вдосконалення.



Сьогодні
10.12.2023

Усний рахунок.

9

7

+

2

8

10

8

+

2

6

+

2



Сьогодні
10.12.2023

Усний рахунок.

7

5

+

2

6

5

3

+

2

4

+

2



Сьогодні
10.12.2023

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
10.12.2023

Хвилинка каліграфії.



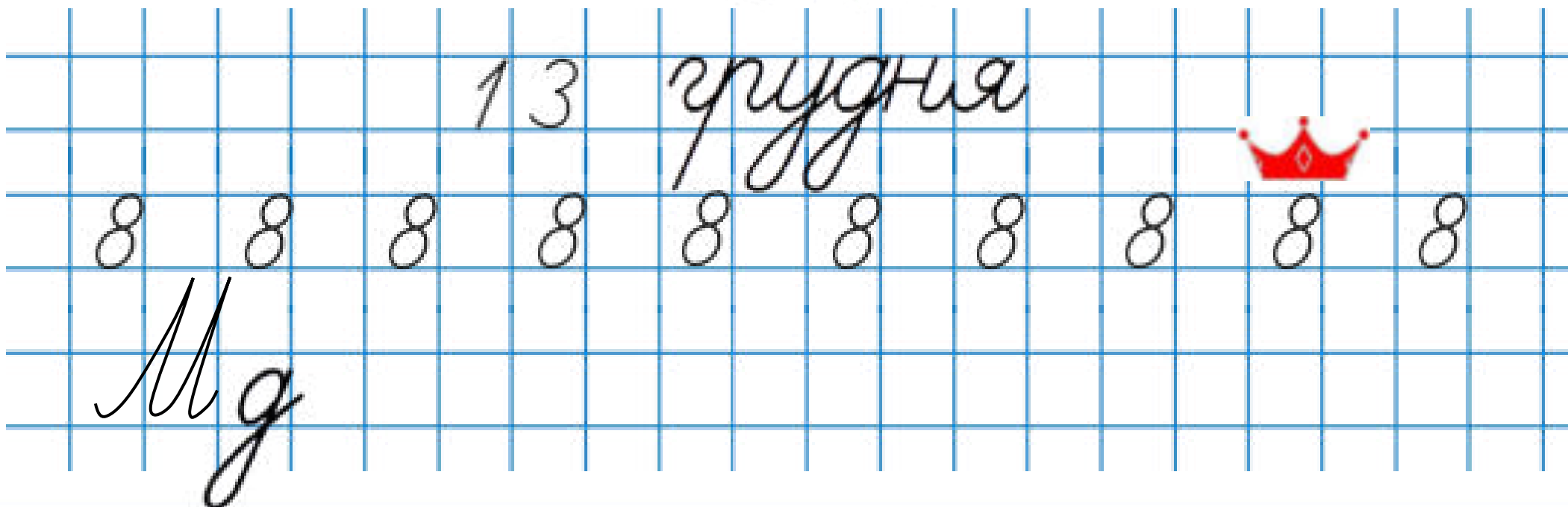
Напишіть каліграфічно
число, яке на 2 більше,
ніж число 6.

Відповідь: 8.



Сьогодні
10.12.2023

Каліграфічна хвилинка



Сьогодні
10.12.2023

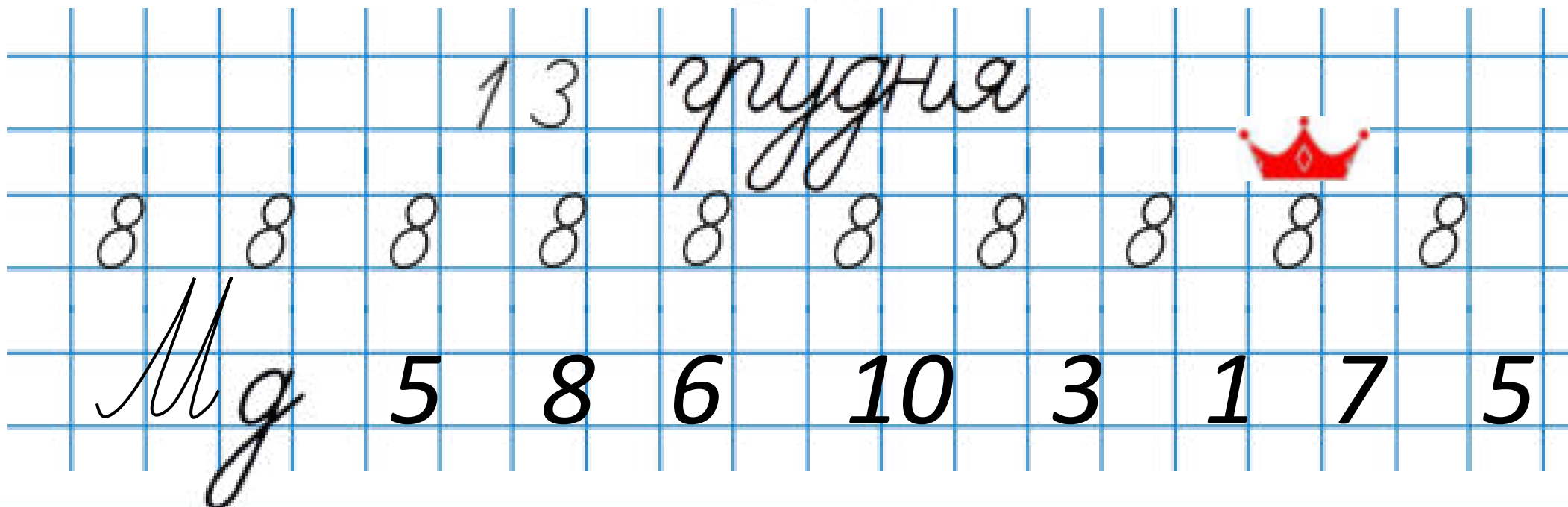
Математичний диктант



- 1) Назвіть наступне число до числа: **4, 7, 5, 9.**
- 2) Як одержати наступне число до даного?
- 3) Назвіть попереднє число до числа: **4, 2, 8, 6.**
- 4) Як одержати попереднє число до даного?

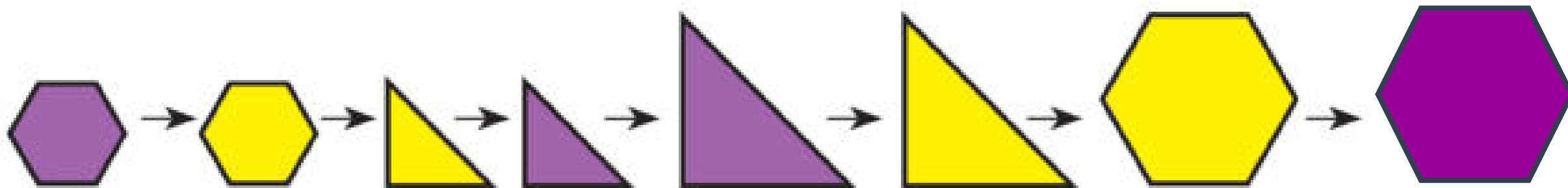
Сьогодні
10.12.2023

Каліграфічна хвилинка



Сьогодні
10.12.2023

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





Сьогодні
10.12.2023

Завдання 1. Знайди значення сум. Знайди значення решти виразів.



$$9 + 1 = 10$$

$$0 + 10 = 10$$

$$4 - 0 = 4$$

$$0 + 7 = 7$$

$$3 + 1 = 4$$

$$7 - 1 = 6$$

$$5 + 0 = 5$$

$$6 - 6 = 0$$

$$10 - 10 = 0$$

$$5 + 1 = 6$$

$$9 - 1 = 8$$

$$8 - 1 = 7$$

Завдання 2. Знайди значення виразів за схемами (усно).



$$4 + 2 = 6$$



$$4 - 2 = 2$$



$$5 + 2$$

$$10 - 2$$

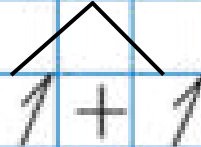
$$6 + 2$$

$$5 - 2$$

$$7 + 2$$

$$8 - 2$$

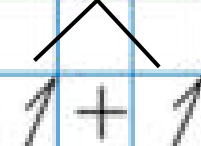
$$5 + 2 = 7$$



$$10 - 2 = 8$$

$$7 + 2 = 9$$

$$5 - 2 = 3$$



$$6 + 2 = 8$$

$$8 - 2 = 6$$



Сьогодні
10.12.2023

Завдання 3. Запиши суми та знайди їх значення. З кожної рівності на додавання склади дві рівності на віднімання.



$$6 + 1 = 7$$

$$8 + 0 = 8$$

$$3 + 2 = 5$$

$$7 - 6 = 1$$

$$8 - 8 = 0$$

$$5 - 3 = 2$$

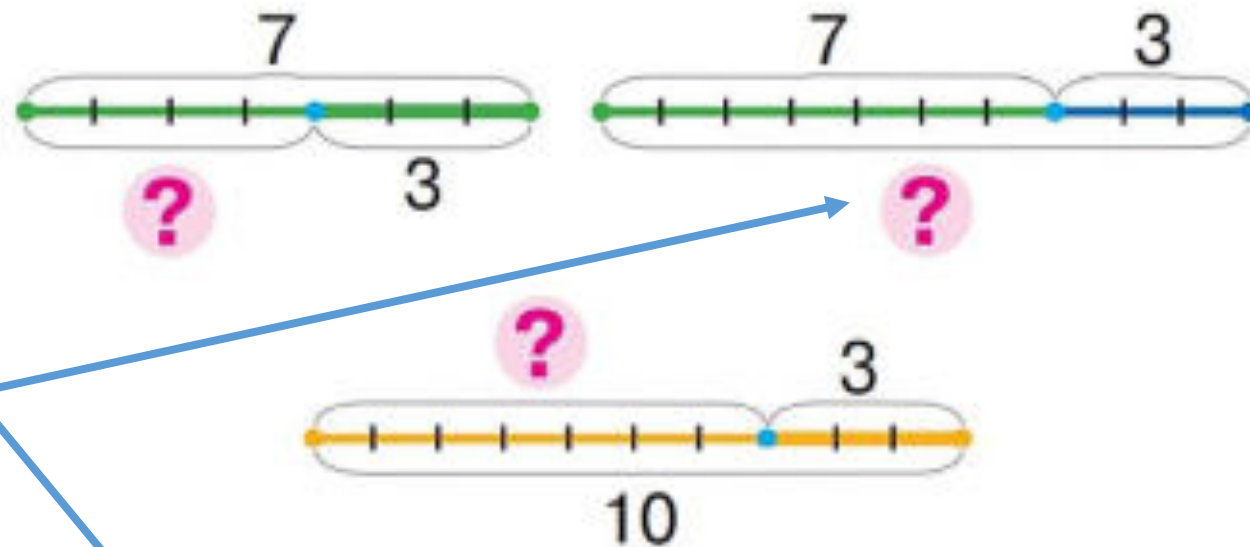
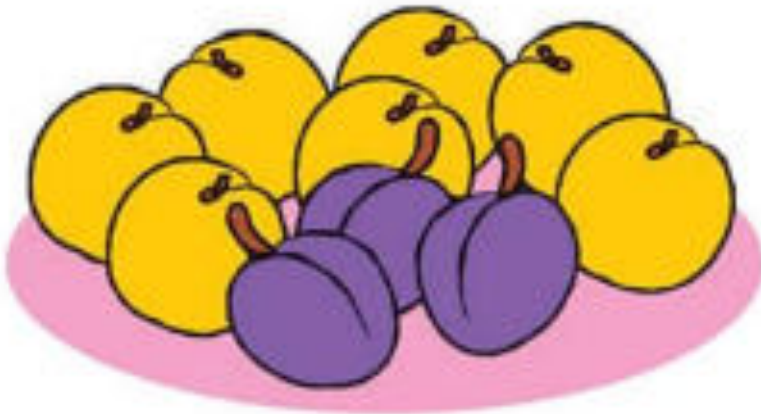
$$7 - 1 = 6$$

$$8 - 0 = 8$$

$$5 - 2 = 3$$

Сьогодні
10.12.2023

Завдання 4. Добери до малюнка схему та вираз.



$$10 - 3$$

$$7 + 3$$

$$7 - 3$$

Сьогодні
10.12.2023

Накресли відрізки



7 cm



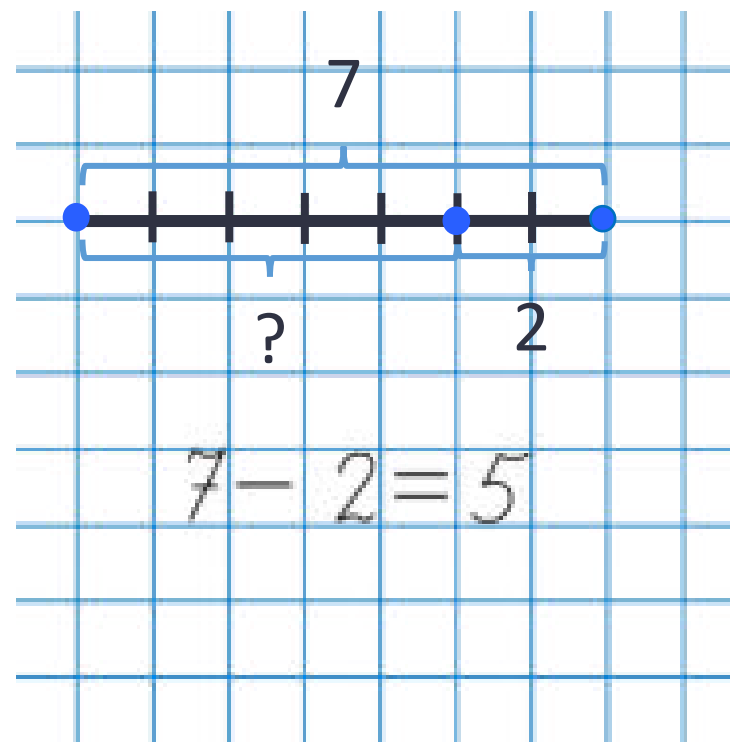
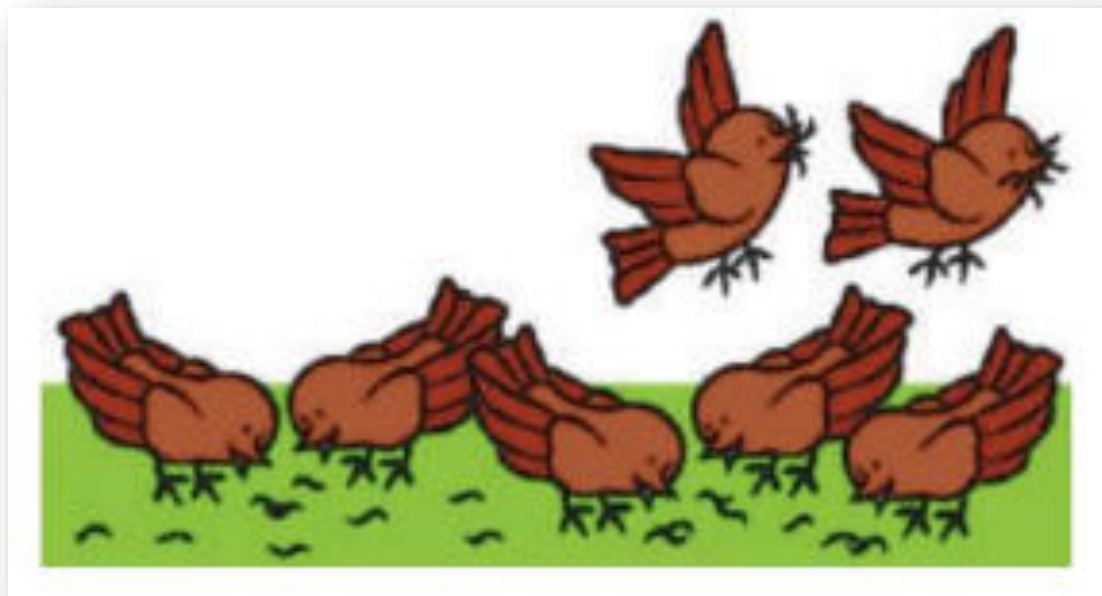
5 cm



3 cm

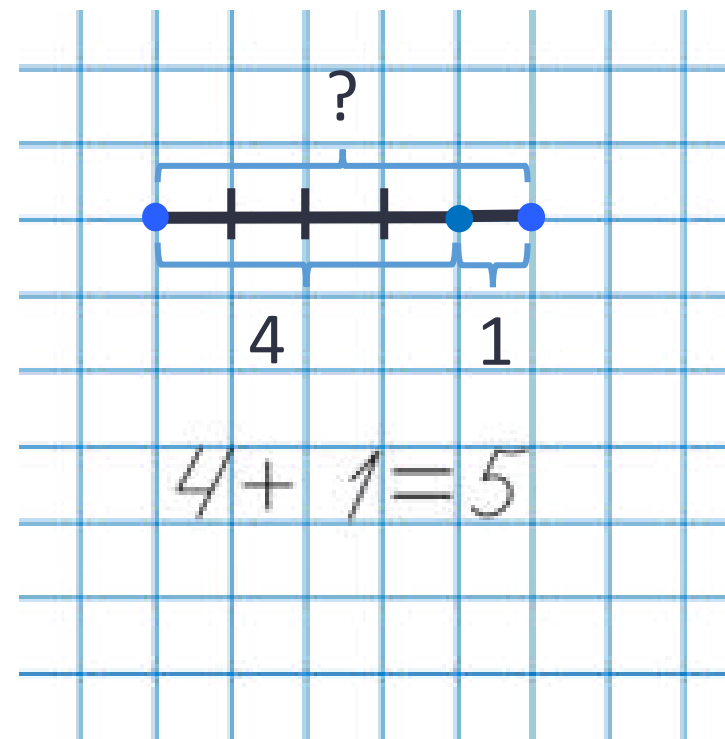
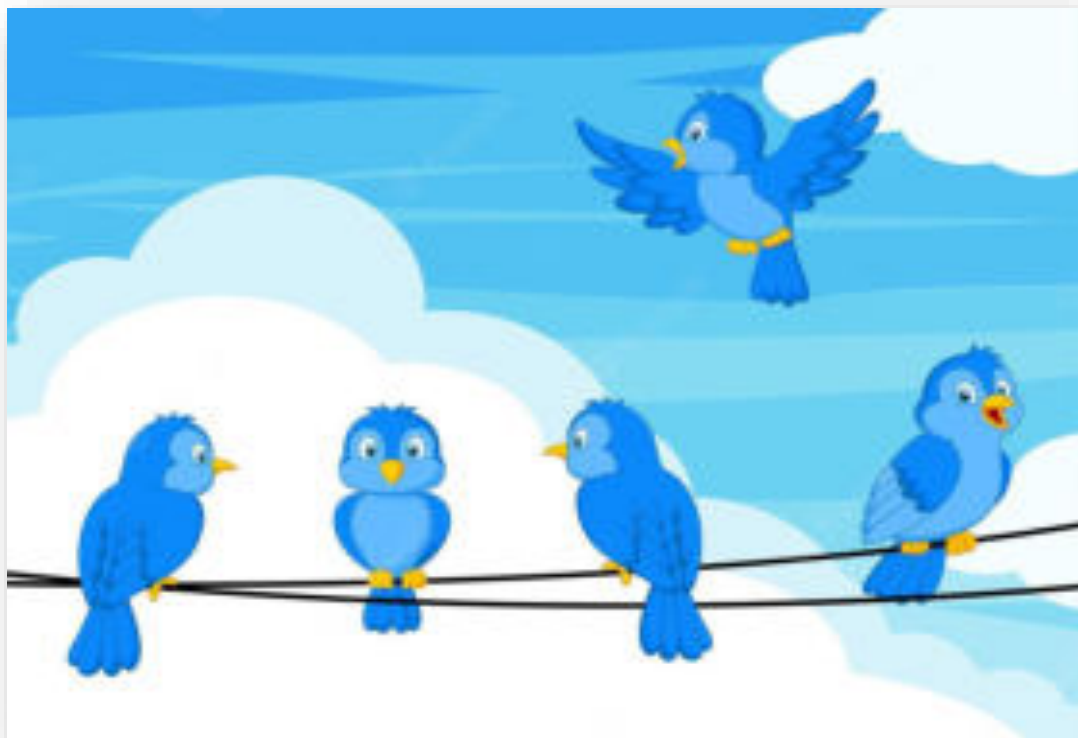
Сьогодні
10.12.2023

Завдання 5. Склади схему до малюнка. Запиши відповідну рівність.



Сьогодні
10.12.2023

Склади схему до малюнка. Запиши відповідну рівність.



Сьогодні
10.12.2023

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ **Що ви повторили на уроці?**
- ❖ Сформулюйте переставний закон додавання.
- ❖ **У якому випадку його доцільно застосовувати?**
- ❖ Як пов'язані арифметичні дії додавання і віднімання?

Сьогодні
12.10.2022



Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 57.

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
10.12.2023

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.

Цеглинку ЛЕГО підійміть, зустріч нашу оцініть!



Сьогодні
10.12.2023

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

