

Сьогодні
24.01.2023

Урок
№70



Вивчаємо вирази на дві дії

Мета уроку

Ознайомити учнів із правилом порядку дій у виразах на дві дії; формувати вміння: обчислювати значення виразів на дві дії, обчислювальні навички; здійснювати підготовчу роботу до ознайомлення з поняттям задачі, обирати схему до опису ситуації; актуалізувати поняття доданок, сума, зменшуване, від'ємник, різниця, збільшити на кілька одиниць, зменшити на кілька одиниць; виконувати додавання і віднімання числа 3 двома способами; закріпити уявлення про взаємозв'язок арифметичних дій додавання і віднімання; розвивати в учнів логічне мислення.



Сьогодні
24.01.2023

Емоційне налаштування.



Знову день почався, діти,
Всі зібрались на урок.
Тож пора нам починати,
Кличе в подорож дзвінок.

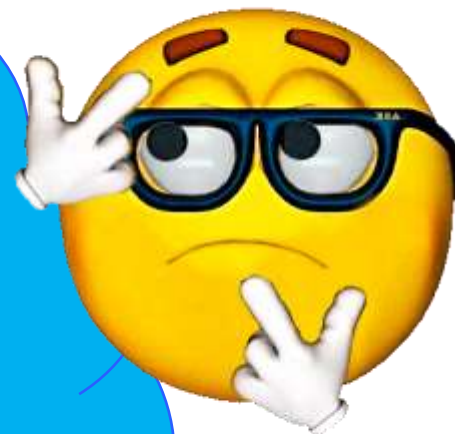


Сьогодні
24.01.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Сьогодні ми повторимо те, чому навчилися на попередніх уроках.
- ❖ Крім цього, ви відкриєте перше — але не єдине! — правило порядку виконання дій у виразах.



Сьогодні
24.01.2023

Гра «Хто швидше зліпить сніжки».



Сьогодні
24.01.2023

Гра «Хто швидше зліпить сніжки».



Змерзли **двоє** поросят,
Зіщулились і тремтять.
Щоб їх відігріти,
Скільки валянок купити?



$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$



Сьогодні
24.01.2023

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
24.01.2023

Хвилинка каліграфії.



**Напишіть каліграфічно
число-відповідь:
знайти суму чисел 2 і 5.
Відповідь: 7.**



Методика написання цифри «7»



Сьогодні
24.01.2023

Математичний диктант



24 січня

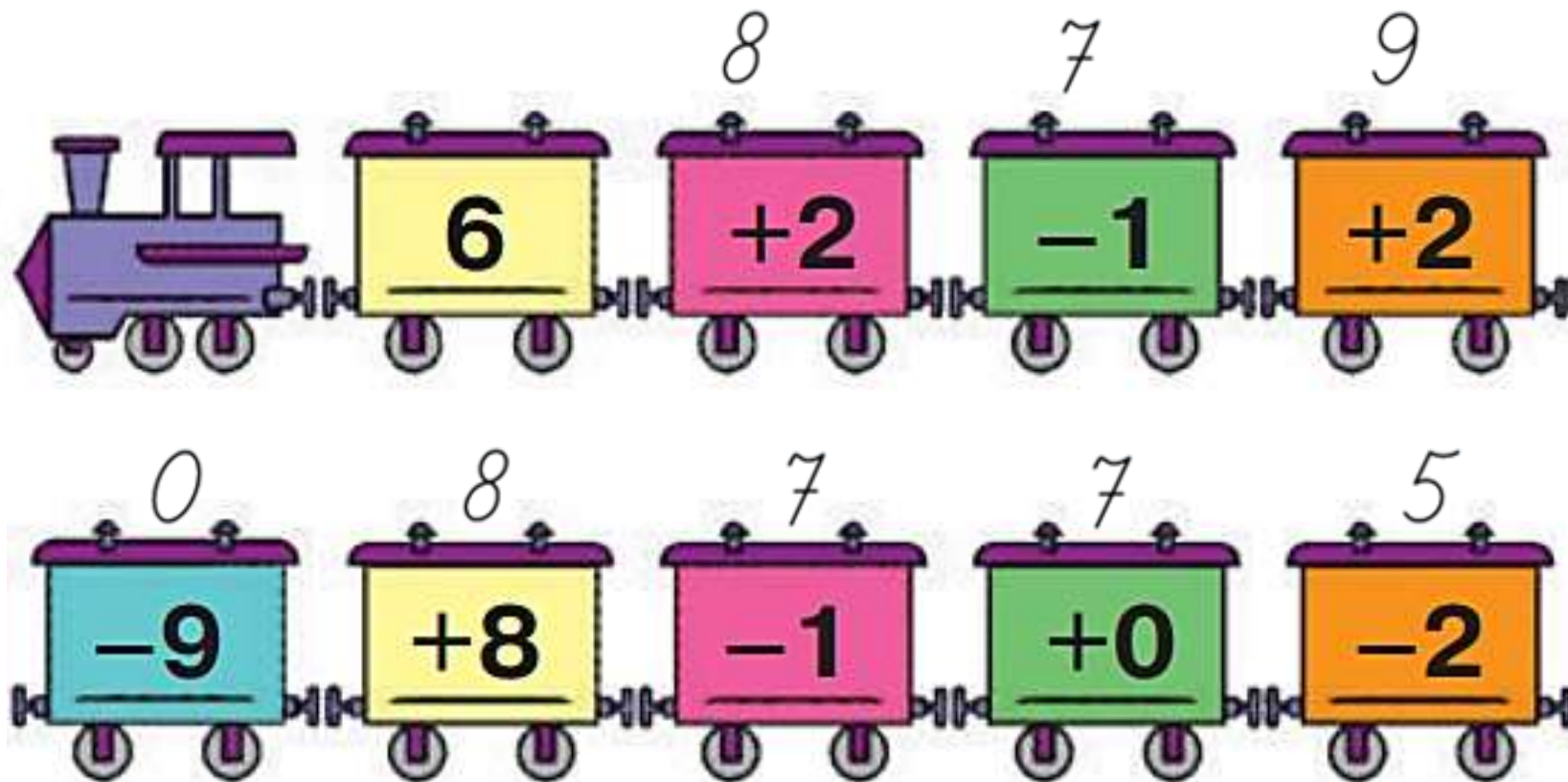
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7



Мг

Сьогодні
24.01.2023

Завдання 1. Виконай арифметичні дії.



Сьогодні
24.01.2023

Математичний диктант.



ПЕРЕВІРКА:

М *г* 8, 7, 9, 0, 8, 7, 7, 5.



Сьогодні
24.01.2023

Завдання 2. Знайди значення виразів.

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

$$4 + 3 = 4 + 2 + 1 = 6$$



$$3 + 3 = 3 + 2 + 1 = 5 + 1 = 6$$

$$9 - 3 = 9 - 2 - 1 = 7 - 1 = 6$$

$$8 - 3 = 8 - 2 - 1 = 6 - 1 = 5$$

$$7 + 3 = 7 + 1 + 2 = 8 + 2 = 10$$

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



Завдання 3. Добери до малюнка вирази. Спробуй скласти ще один.



$3 + 2 + 4$

$2 + 4 + 3$

$$4 + 3 + 2$$

$$3+4+2$$

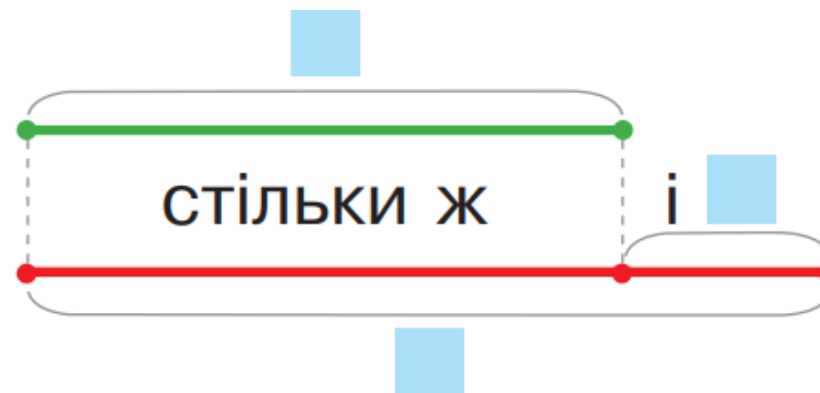
Арифметичні дії виконують у тому порядку, в якому вони записані.

Сьогодні
24.01.2023

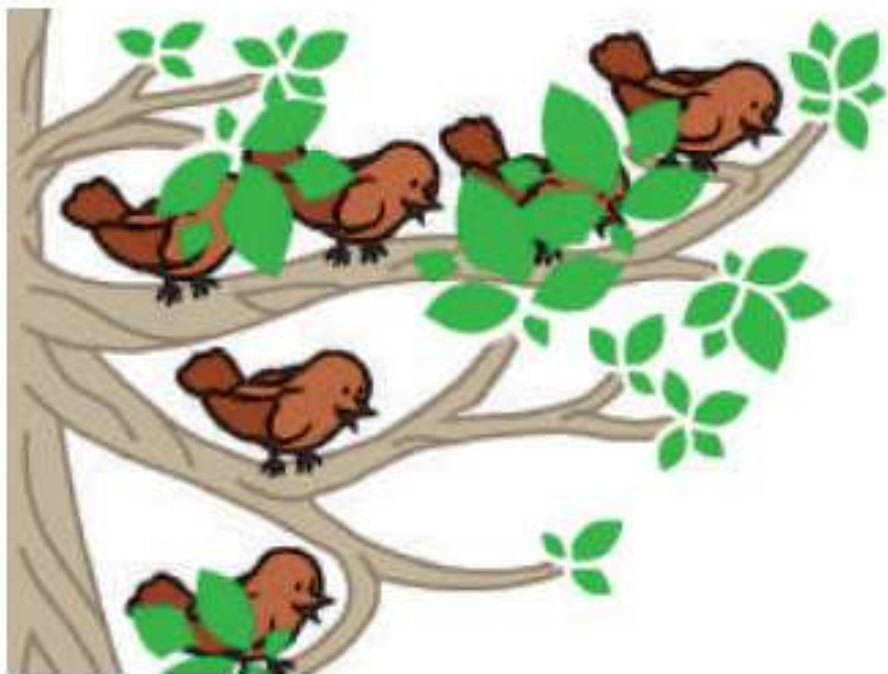
Завдання 4. В Івана 6 вантажівок, а легкових автомобілів — на 2 менше. Доповни відповідну схему та склади до неї рівність (усно).



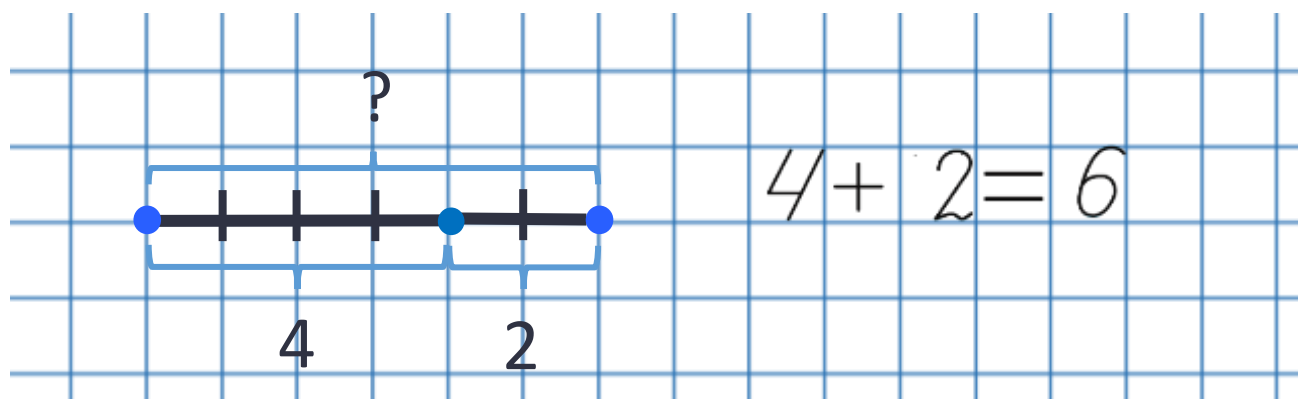
$$6 - 2 = 4$$



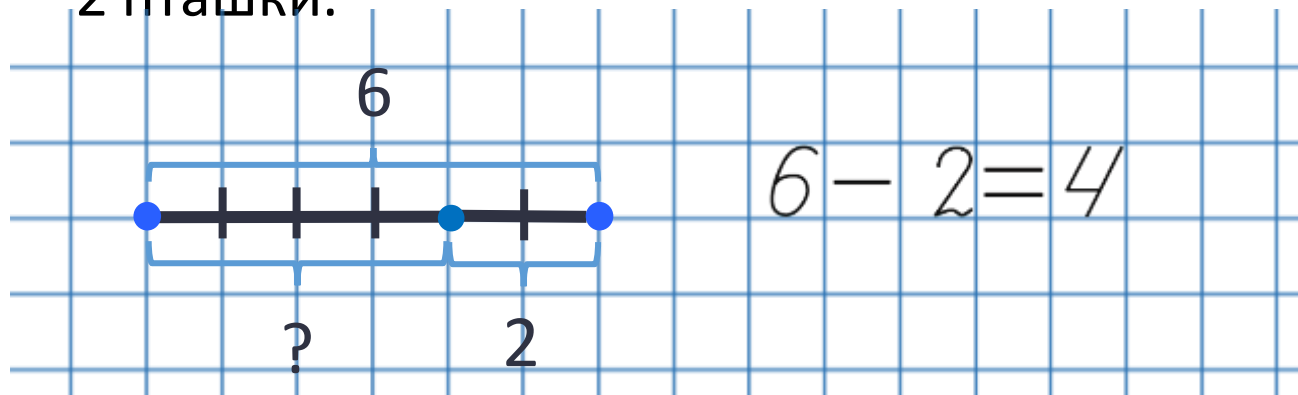
Завдання 5. Як проілюструвати на схемі, скільки стало пташок у кожному випадку? Склади відповідні рівності.



1) На дереві сиділи 4 пташки. Прилетіли ще 2 пташки.



2) На дереві сиділи 6 пташок. Полетіли 2 пташки.



Сьогодні
24.01.2023

У Юрчика було 4 роботи. Йому подарували ще 3. Склади рівність, за якою дізнаємось, скільки стало роботів у Юрчика. *Прочитай рівність, називаючи компоненти та результат.*



4

3



?

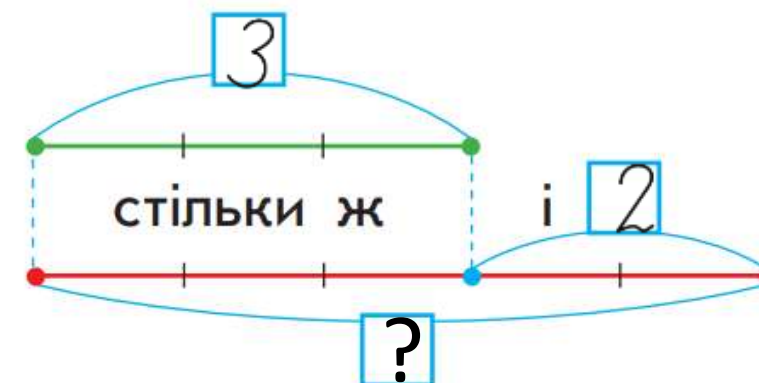
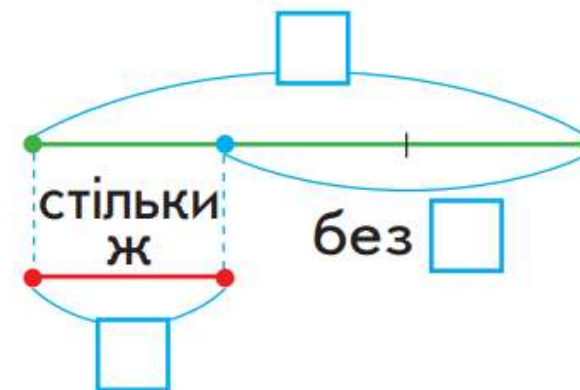
$$4 + 3 = 7$$

Сьогодні
24.01.2023

На озері 3 чаплі, а лебедів — на 2 більше. Доповни відповідну схему та склади до неї рівність.



$$3 + 2 = 5$$

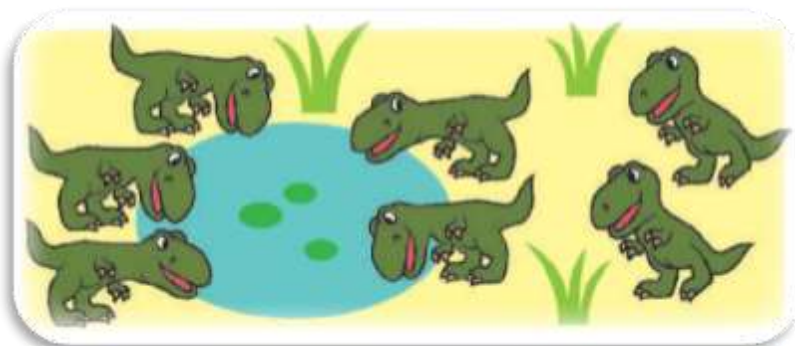


Сьогодні
24.01.2023

Добери малюнок до виразу: $5 + 2$ (усно)



$$5 + 2$$



Сьогодні
24.01.2023

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Чого ви вчилися сьогодні на уроці?
- ❖ У якому порядку слід виконувати дії у виразах на дві дії?
 - ❖ Що ви повторили?
- ❖ Що у вас виходить добре?
- ❖ Над чим ще слід попрацювати?

Сьогодні
12.10.2022



Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 10.

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
24.01.2023

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.

Цеглинку ЛЕГО підійміть, зустріч нашу оцініть!



Сьогодні
24.01.2023

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

