

Сьогодні
28.01.2024

Урок
№78



Дата: 01.02.2024

Клас: 1 – А

Вчитель: Довмат Г.В.

Тема. *Додаємо і віднімаємо число 4*
Повторення. *Працюємо з групою об'єктів:
об'єднуємо, вилучаємо.*

Сьогодні
28.01.2024



Мета: формувати обчислювальні навички, здійснювати підготовку до ознайомлення з поняттям задачі; закріпити вивчені табличні випадки додавання і віднімання; формувати вміння додавати і віднімати число 4 трьома способами частинками; вчити ставити запитання до тексту та добирати вираз до нього; вчити складати схему та вираз за малюнком; формувати вміння обчислювати значення виразів на дві дії; складати вирази за схемами; закріпити вміння знаходити невідомий доданок; розвивати логічне мислення учнів шляхом виконання завдань з логічним навантаженням.

Сьогодні
28.01.2024

Емоційне налаштування.



**Вже закінчилась перерва
І дзвенить для всіх дзвінок.
Всі зібралися у класі?
Починаємо урок.
Приготуйте без мороки
Все, що треба до уроку.
Зошит, ручку, олівці.
Все готове? Молодці!**

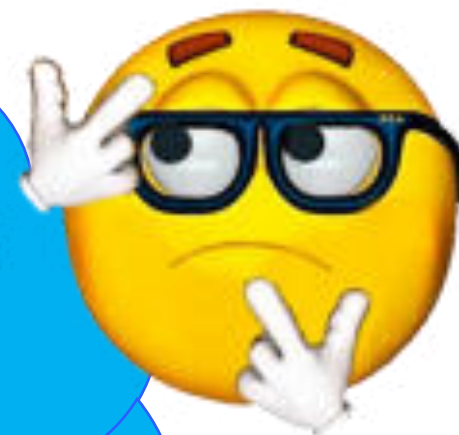
Сьогодні
28.01.2024

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ На попередньому уроці ви ознайомилися з прийомом додавання і віднімання числа 4.

❖ Сьогодні ви продовжите вчитися додавати і віднімати число 4 трьома способами, а крім того, ми будемо готуватися до наступного уроку, на якому на вас чекає новий вид математичних завдань...



Сьогодні
28.01.2024

Гра «Вімкини улюблений мультфільм».



Сьогодні
28.01.2024

Гра «Вімкини улюблений мультфільм».



Сьогодні
28.01.2024

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
28.01.2024

Хвилинка каліграфії.



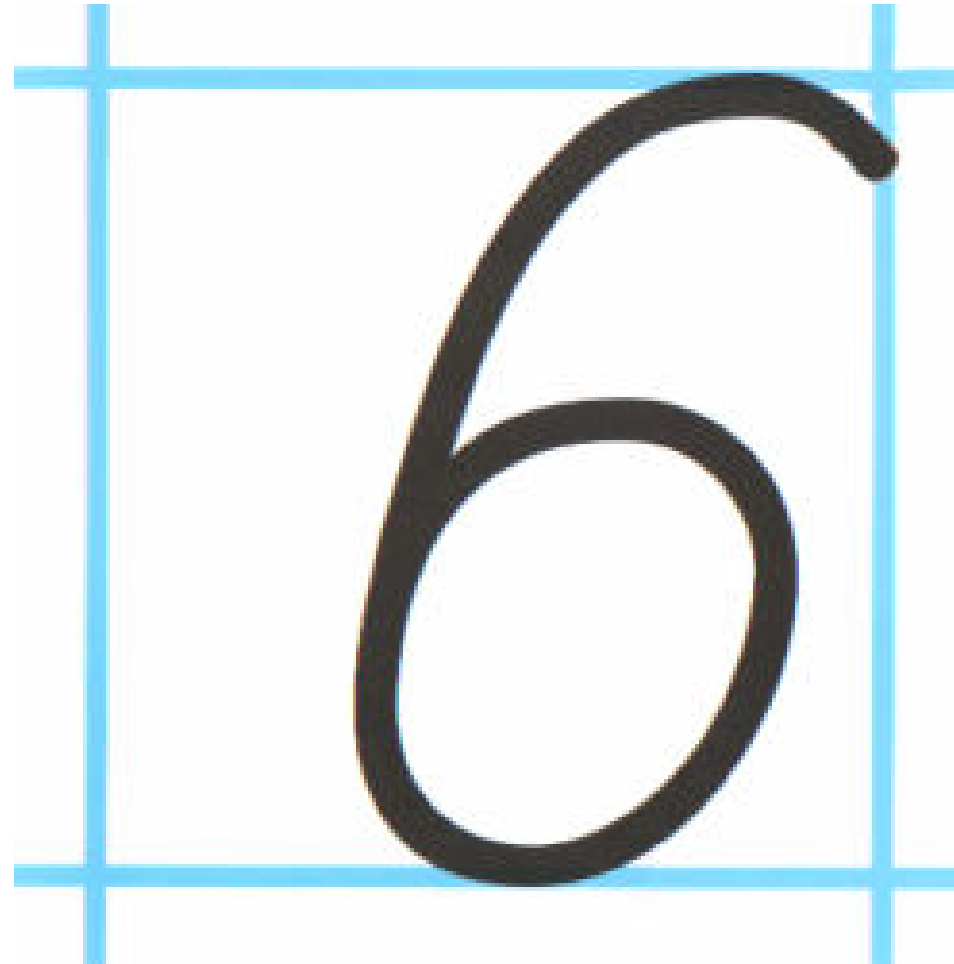
Напишіть каліграфічно
число-відповідь:
зменшіть число 8 на 2.

Відповідь: 6.





Методика написання цифри «6»



Сьогодні
28.01.2024

Каліграфічна хвилинка



1 лютого

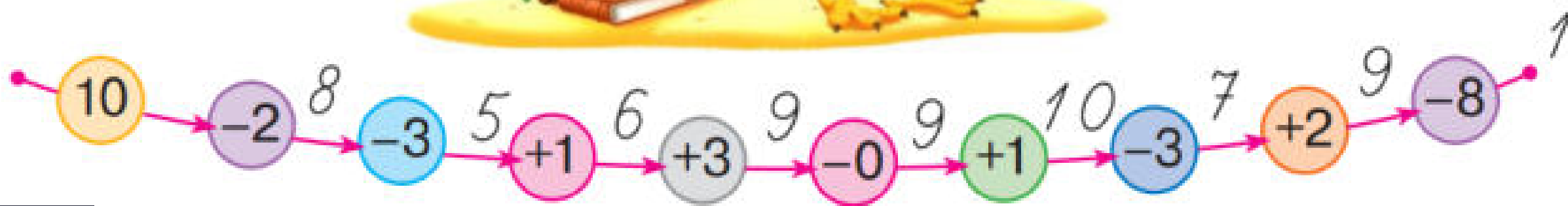


6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Мг

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 1. Виконай арифметичні дії за стрілками.



Сьогодні
28.01.2024

Математичний диктант



ПЕРЕВІРКА:

М *г* 8, 5, 6, 9, 9, 10, 7, 9, 1.





Сьогодні
28.01.2024

Завдання 2. Додай і відними число 4 різними способами за схемами.



$$5 + 4 = 5 + 2 + 2 = 7 + 2 = 9$$

Diagram showing the decomposition of 4 into 2 and 2. A bracket under 4 connects to 2 and 2. A dashed box encloses 5 + 2, with an arrow pointing to 7. Another dashed box encloses 7 + 2, with an arrow pointing to 9.

$$5 + 4 = 5 + 3 + 1 = 8 + 1 = 9$$

Diagram showing the decomposition of 4 into 3 and 1. A bracket under 4 connects to 3 and 1. A dashed box encloses 5 + 3, with an arrow pointing to 8. Another dashed box encloses 8 + 1, with an arrow pointing to 9.

$$5 + 4 = 5 + 1 + 3 = 6 + 3 = 9$$

Diagram showing the decomposition of 4 into 1 and 3. A bracket under 4 connects to 1 and 3. A dashed box encloses 5 + 1, with an arrow pointing to 6. Another dashed box encloses 6 + 3, with an arrow pointing to 9.

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 2. Додай і відними число 4 різними способами за схемами.



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

Diagram showing the decomposition of 4 into 2 and 2. A bracket under 4 is split into two 2s. A curved arrow points from the first 2 to the second 2 in the equation. A pink dashed box highlights the sequence $5 - 2 - 2 = 3 - 2 = 1$, with a pink arrow pointing from the first 2 to the 3.

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

Diagram showing the decomposition of 4 into 3 and 1. A bracket under 4 is split into a 3 and a 1. A curved arrow points from the 3 to the 1 in the equation. A pink dashed box highlights the sequence $5 - 3 - 1 = 2 - 1 = 1$, with a pink arrow pointing from the 3 to the 2.

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

Diagram showing the decomposition of 4 into 1 and 3. A bracket under 4 is split into a 1 and a 3. A curved arrow points from the 1 to the 3 in the equation. A pink dashed box highlights the sequence $5 - 1 - 3 = 4 - 3 = 1$, with a pink arrow pointing from the 1 to the 4.

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 2. Додай і відними число 4 різними способами за схемами.



$$7 - 4$$

$$7 - 4 = 7 - 2 - 2 = 5 - 2 = 3$$

$$\begin{array}{c} 2 + 2 \end{array}$$

$$7 - 4 = 7 - 3 - 1 = 4 - 1 = 3$$

$$\begin{array}{c} 3 + 1 \end{array}$$

$$7 - 4 = 7 - 1 - 3 = 6 - 3 = 3$$

$$\begin{array}{c} 1 + 3 \end{array}$$

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 2. Додай і відними число 4 різними способами за схемами.



$$9 - 4$$

$$4 + 4$$

$$6 + 4$$

$$9 - 4 = 9 - 2 - 2 = 7 - 2 = 5$$

$$4 + 4 = 4 + 3 + 1 = 7 + 1 = 8$$

$$6 + 4 = 6 + 1 + 3 = 7 + 3 = 10$$

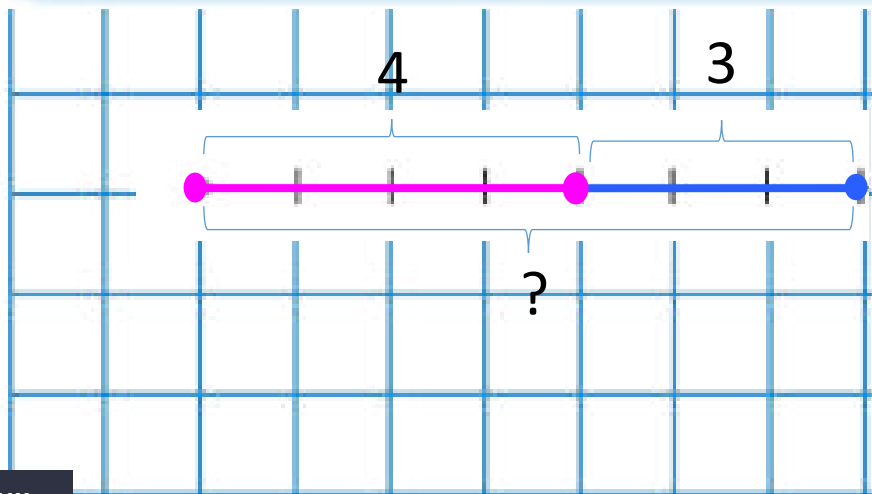


Сьогодні
28.01.2024

Завдання 3. Склади розповідь за кожним малюнком. Склади відповідну схему, добери вираз.



На вулиці гуляло 4 хлопчики. До них підійшло ще 3 хлопчики.
Скільки хлопчиків стало?



$$4 + 3 = 7$$

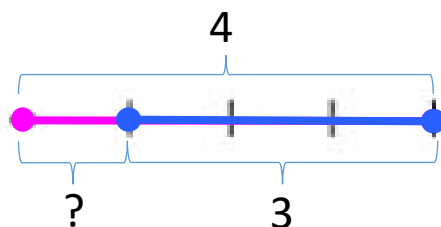
Відповідь: 7 хлопчиків.

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 3. Склади розповідь за кожним малюнком. Склади відповідну схему, добери вираз.



На вулиці гуляло 4 хлопчики.
3 хлопчики пішло.
Скільки хлопчиків залишилося?

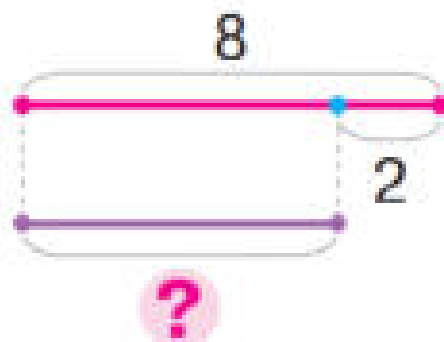


$$4 - 3 = 1$$

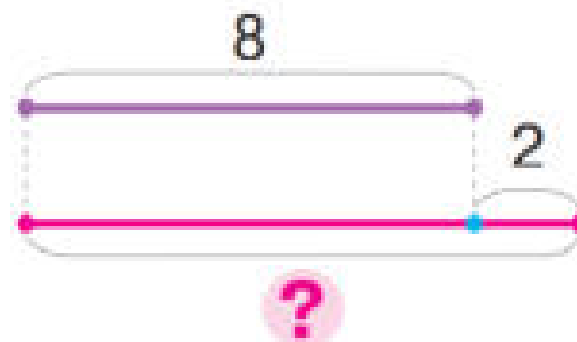
Відповідь: 1 хлопчик.

Сьогодні
28.01.2024

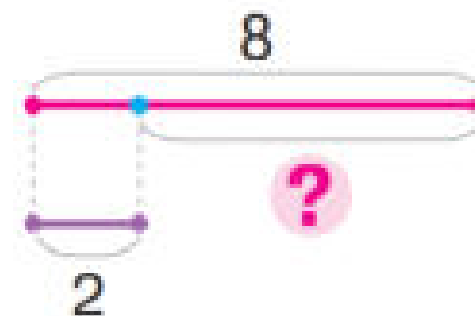
Завдання 4. Склади рівність за кожною схемою.



$$8 - 2 = 6$$



$$8 + 2 = 10$$



$$8 - 2 = 6$$

Сьогодні
28.01.2024

Завдання 5. Знайди значення виразів за схемами.

$$10 - 2 + 1 = 8 + 1 = 9$$

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



$$9 + 1 - 3$$

$$7 + 3 - 2$$

$$6 - 6 + 8$$

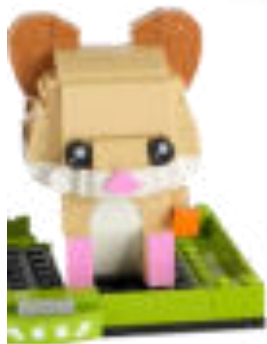
$$9 + 1 - 3 = 10 - 3 = 7$$

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

$$6 - 6 + 8 = 0 + 8 = 8$$

Сьогодні
28.01.2024

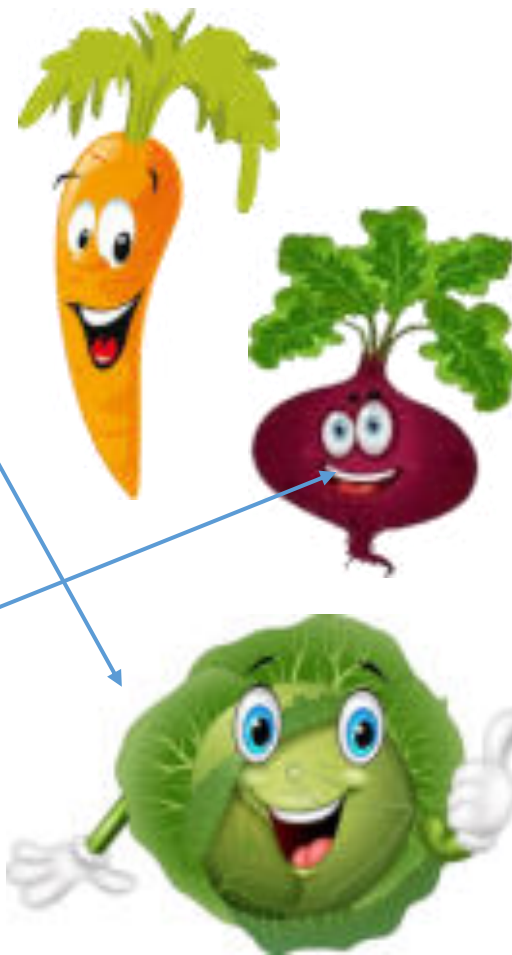
Логічне завдання. Кролик, хом'ячок і морська свинка можуть вибрати тільки по одному овочу із наведених на малюнку.



1) Кролик обрав капусту. Які овочі могли взяти інші тварини?

2) Хом'ячок обрав моркву. Які овочі могли взяти інші тварини?

3) Морська свинка обрала не капусту і не моркву. Які овочі могли взяти інші тварини?



Сьогодні
28.01.2024

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ Що ви повторили сьогодні на уроці?
- ❖ Що закріпили?
- ❖ Які вміння вдосконалили?

Сьогодні
12.10.2022



Рекомендовані тренувальні вправи

**Друкований зошит стор. 13,
завдання 4, 5, 6.**

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
28.01.2024

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



Сьогодні
28.01.2024

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

