Розділ 3. Додавання і віднімання в межах 10. Задача

Сьогодні 14.03.2023

Υροκ №98





Дата: 14.03.2023

Клас: 1 – А

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Порівнюємо число і математичний вираз.

Повторення. Порівнюємо числа 1–9.

Мета уроку



Ознайомити зі способом порівняння числа та математичного формувати обчислювальні навички, вміння розв'язувати задачі; актуалізувати способи порівняння чисел, в тому числі правило різницевого порівняння; формувати поняття про істинні та хибні рівності й нерівності; вчити розв'язувати задачі, добирати короткий запис до задачі; формувати вміння віднімати числа другої п'ятірки на основі взаємозв'язку арифметичних дій додавання і віднімання; закріплювати застосування правила знаходження невідомого компоненту; розвивати в учнів образне мислення в ході виконання завдань з геометричним змістом; розвивати варіативне мислення під час визначення відповідних знаків арифметичних дій або чисел, щоб одержати істинну рівність або нерівність.



Сьогодні | 14.03.2023 |

Емоційне налаштування.



Продзвенів уже дзвінок, Починається урок. Приготуйте без мороки Все, що треба до уроку. Зошит, ручку, олівці. Все готове? Молодці!



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.

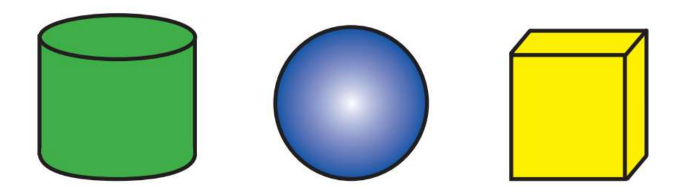


❖Вивчаючи числа від 1 до 10, ми приділяли увагу їх порівнянню.

❖Тепер ви майже опанували арифметичні дії додавання і віднімання в межах 10, тому настав час ознайомитися із порівнянням числа та математичного виразу.



Геометрична хвилинка. Розгляньте геометричні фігури. Назвіть кожну фігуру. Що ви знаєте про куб?







Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.





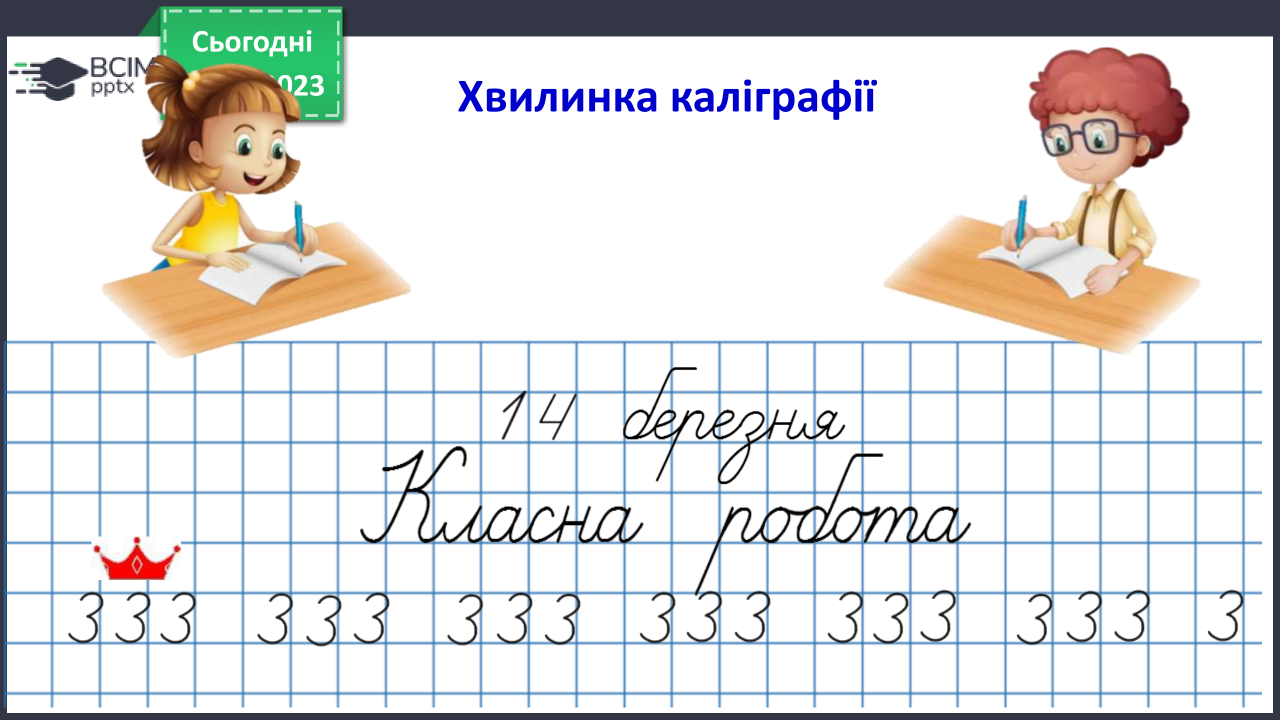
Хвилинка каліграфії.



Напишіть каліграфічно число-відповідь: запишіть число, яке менше числа 7 на 4.

Відповідь: 3.

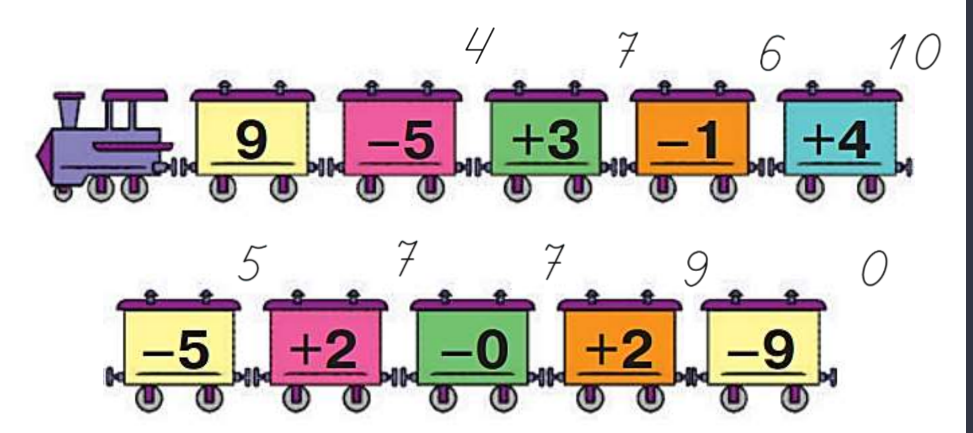






Завдання 1. Поясни за схемами, як можна виконати віднімання.

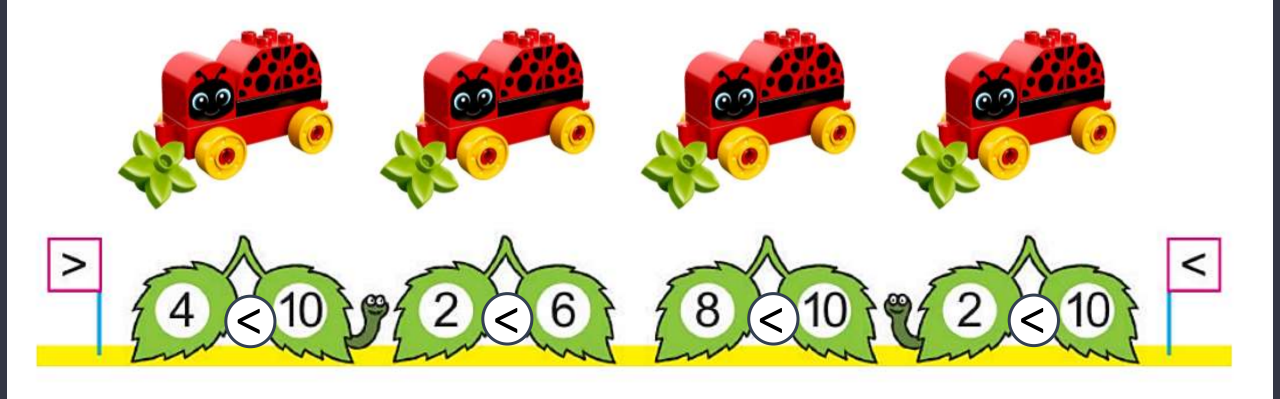




_{Підручник}. Сторінка

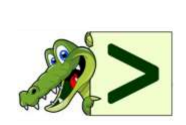


Порівняй числа. Усно визнач, на скільки в кожній парі одне число більше або менше за інше.

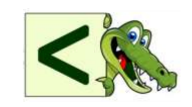




Завдання 2. Порівняй числа в першому рядку стовпчика. Як допоможе отримана нерівність порівняти вираз і число в другому рядку стовпчика?







$$8 > 3$$

 $6+2 > 3$

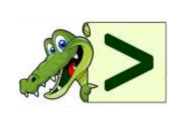


Щоб порівняти математичний вираз і число, слід:

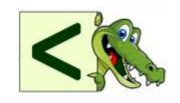
- 1) знайти значення математичного виразу;
- 2) порівняти одержаний результат із даним числом;
- 3) поставити відповідний знак між математичним виразом і числом.



Завдання З. Порівняй числа в першому рядку стовпчика. Порівняй вираз і число у другому рядку, скориставшись підказками.







4<5+3
7<5+5
3<9-4
9>8-2

4		8	
7	<	1	0
3	<	5	
9	>	6	

		5					
	9)	4	<	8		
		8					
	6	+	2	<	1	0	
				6			
	6	\Box	5	$\overset{\circ}{+}$	1		
					7		
	8	>	1	0	_	3	

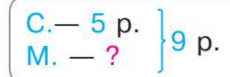




Сьогодні | 14.03.2023 |

Завдання 4. Добери короткий запис до кожної задачі. Розв'яжи задачі. Чим вони розрізняються?

- 1) Сергій зловив 5 риб, а Марійка 4 риби. Скільки всього риби зловили діти?
- 2) Сергій і Марійка зловили 9 риб. Скільки риби зловила Марійка, якщо Сергій зловив 5 риб?
- 3) Сергій і Марійка зловили 9 риб. Скільки риби зловив Сергій, якщо Марійка зловила 4 риби?



$$\begin{bmatrix} C.-5 p. \\ M.-4 p. \end{bmatrix}$$
?

$$\begin{bmatrix} C.-? \\ M.-4p. \end{bmatrix}$$
 9 p.



Завдання 4. Розв'яжи задачу.



1) Сергій зловив 5 риб, а Марійка 4 риби. Скільки всього риби зловили діти?

$$\begin{bmatrix} C.-5 p. \\ M.-4 p. \end{bmatrix}$$
?



Завдання 4. Розв'яжи задачу.



2) Сергій і Марійка зловили 9 риб. Скільки риби зловила Марійка, якщо Сергій зловив 5 риб?

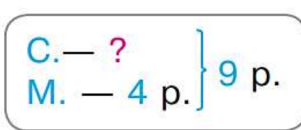
$$\left(\begin{array}{c}
C.-5 p. \\
M.-?
\right) 9 p.$$

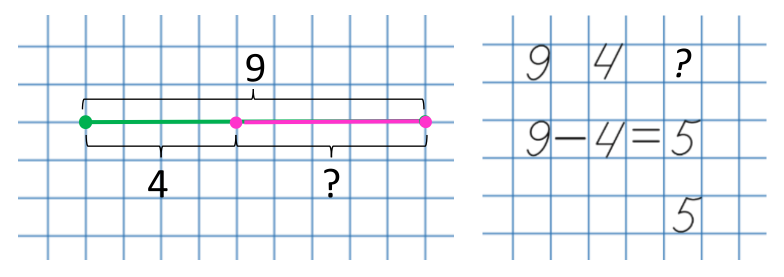


Завдання 4. Добери короткий запис до кожної задачі. Розв'яжи хоча б одну задачу. Чим вони схожі? Чим вони розрізняються? *(усно)*



3) Сергій і Марійка зловили 9 риб. Скільки риби зловив Сергій, якщо Марійка зловила 4 риби?



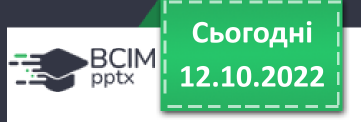


підручник. **Сторінка**

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- 🧇 Що нового ви дізналися на уроці?
 - Як можна міркувати при порівнянні числа та виразу?
 - Що ви повторили?
 - ❖ Які вміння вдосконалили?





Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 30, 3,4 завдання.

Роботи надсилай у Нитап

Рефлексія. Вправа «Веселка».



Я не міг, не хотів це робити.

Я це робив, але не вдалося.

Я це робив із допомогою.

Я це робив, хоча були помилки.

Я це робив, але не відразу.

Я це зробив.

Це було дуже просто!



Online завдання.

