Розділ 2. Прийоми додавання і віднімання чисел в межах 10.

Сьогодні 04.12.2023



Дата: 04.12.23

Клас: 1 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Додаємо і віднімаємо числа 0,1, 2

Мета: закріпити розуміння суті додавання і віднімання; учити складати схему та вираз формувати сюжетного малюнка; ДО навички додавання і віднімання нуля, віднімання однакових чисел, УМ1ННЯ додавати та віднімати число 2; закріпити знання назв компонентів та результату арифметичної дії додавання; закріпити навички складання рівностей за схемами; розвивати логічне мислення.

Урок

№49



Емоційне налаштування.



Клас готовий працювати, Додавати й віднімати, Числа й вирази рівняти, Вчасно руку піднімати? Дуже рада я за вас, За роботу, в добрий час!



Психологічне налаштування на урок. Вправа «Очікування від подорожі».



Сьогодні на уроці я пропоную вам здійснити подорож безмежним океаном Країни Знань. Але подорожуючи, ми обираємо якийсь вид транспорту. Сьогодні ми поїдемо на сучасному транспорті. Оберіть собі транспорт, а якому би ви хотіли подорожувати.



Гарні знання



Гарний результат



Позитивні емоції



Нові знання



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні ви закріпите уявлення про арифметичні дії додавання і віднімання чисел 0,1,2.

❖Продовжите вчитися складати схеми та вирази до сюжетних малюнків, складати рівність до схеми.



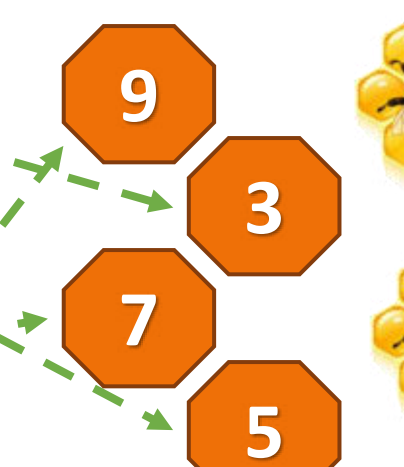
Усний рахунок.

1+2

2+3

3+4

4+5









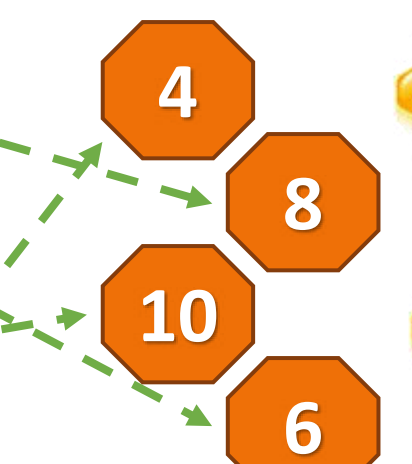
Усно знайди значення виразів.

4+4

3+3

5+5

2+2













Віршована задача.



Жук на гілочку сідає, павука мерщій питає:

— Відгадай, друже-павук, скільки в мене ніг і рук.





— Це не складно буде, друже, шість у тебе ніг і рук.

В мене ж — *стільки* та *ще дві*. Скільки буде взагалі?





Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.







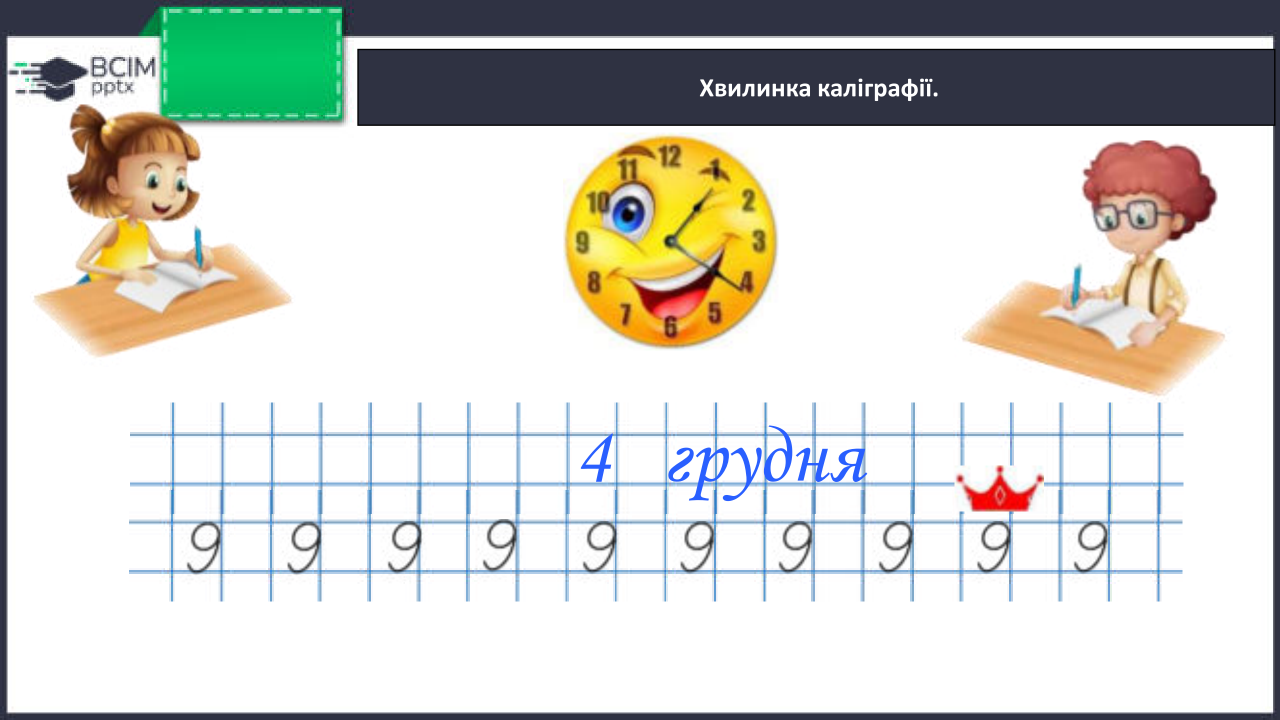
Хвилинка каліграфії.



Напишіть каліграфічно число, попереднє до числа 10.

Відповідь: 9.







Усне опитування.



- 1) Яку арифметичну дію треба виконати, щоб стало більше?
- 2) Чи завжди при додаванні одержуємо більше, ніж було?
- 3) Які випадки додавання ви знаєте?
- 4) Яке число одержимо при додаванні нуля до числа? при додаванні числа до нуля?
- 5) Яке число одержимо при відніманні нуля?
- 6) Як при додаванні називаються числа? результат дії додавання?



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





Завдання 1. Знайди значення виразів.



5-1=4
6-6=0
0+8=8
7+1=8

_{Підручник}. Сторінка



Завдання 2. Знайди значення виразів за схемами.



$$7-2=7-1-1=6-1=5$$
 $1+1$

підручник. **Сторінка**



Завдання 2. Знайди значення виразів за схемами.



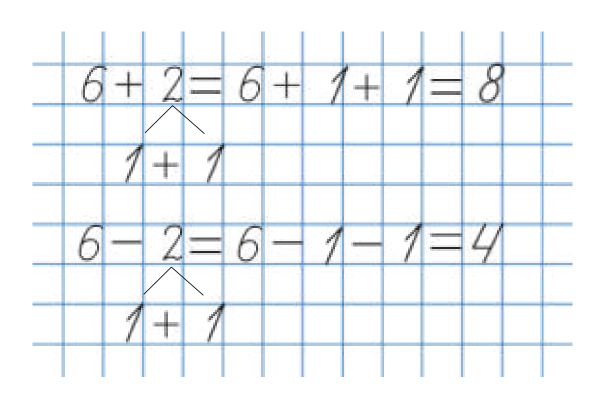
8+	2=	8+	1+	1=	9+	1=	10
2	+ 1	8_	1_	1-	7-	1=	6
1	+ 1	0-	/-	/-	7	/-	0

_{Підручник}. Сторінка



Завдання 2. Знайди значення виразів за схемами.



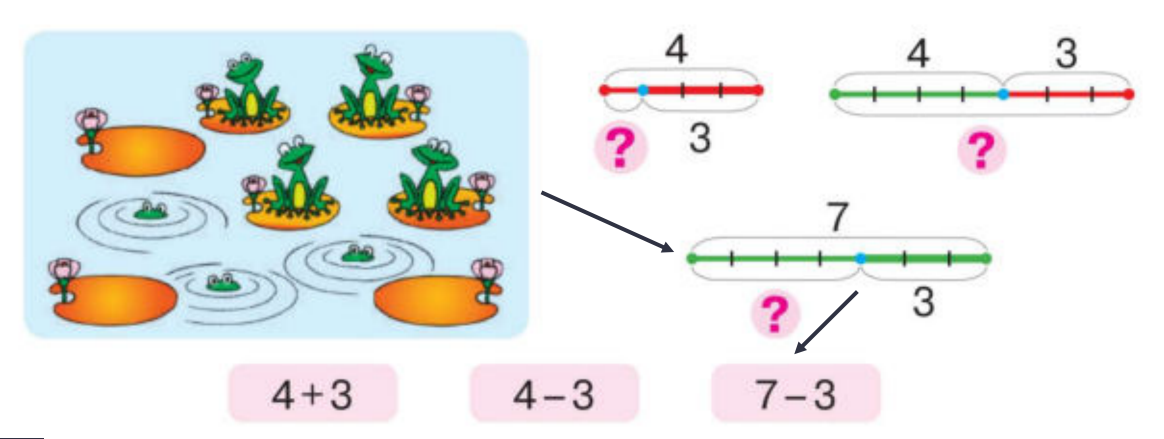


підручник. **Сторінка**





Завдання 3. Добери до малюнка схему та вираз.

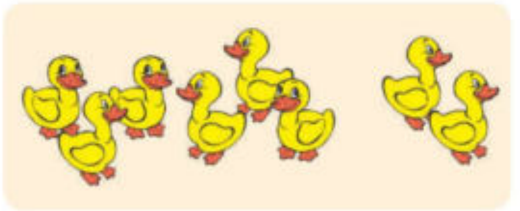


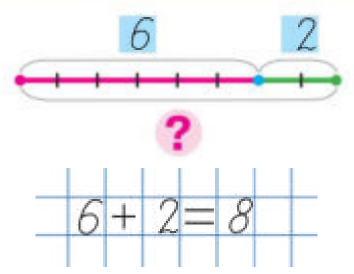
_{Підручник.} Сторінка

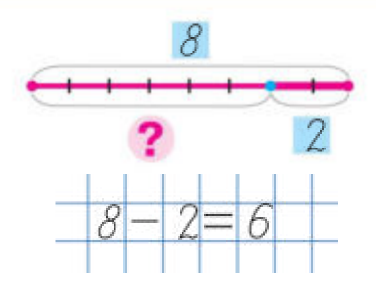


Завдання 4. Добери до схеми малюнок.









підручник. **Сторінка**



Назви склад чисел.



10	8	7	5	9	6
10	2	3	5	1	4







Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- Підведіть підсумок, використовуючи слова:
- ❖ «Я можу пояснити...»,
- ❖ «Я знаю, як зробити…»,
 - ❖ «Я вмію зробити…»,
- ❖ «Мені ще треба попрацювати над…»



Цеглинку ЛЕГО підійміть, зустріч нашу оцініть!







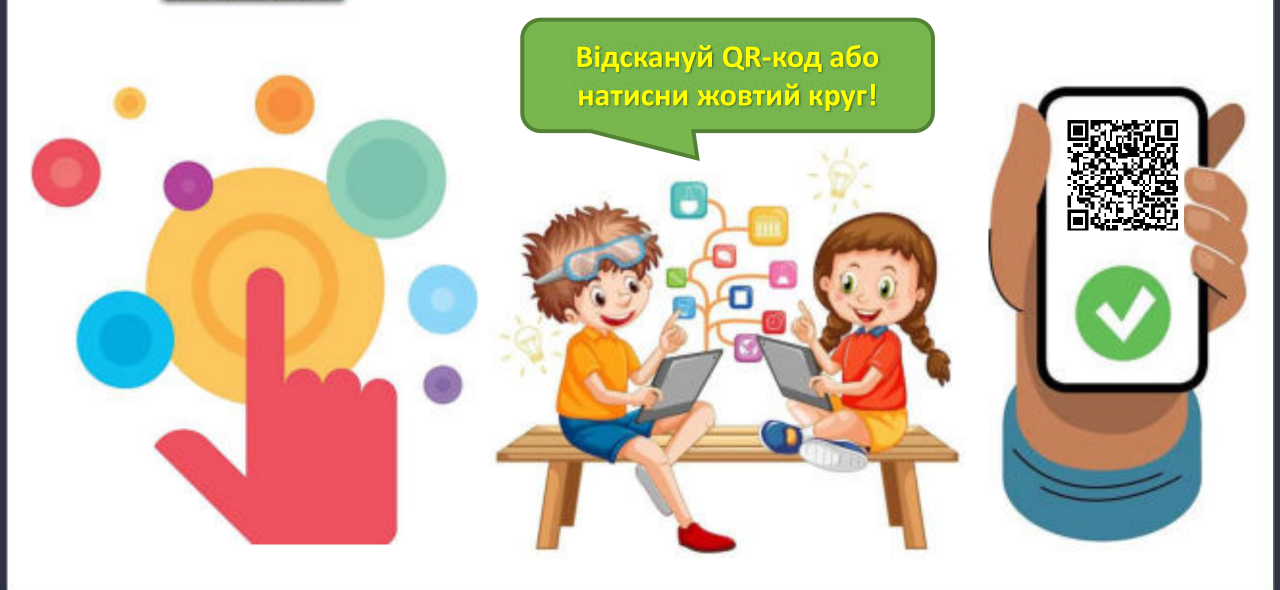
Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит ст. 50.

Роботи надсилай у Нитап



Online завдання.





Посилання для інтерактивного завдання:

https://learningapps.org/watch?v=pt695k7ec22

Використані джерела:матем

https://vsimpptx.com/author/matematika-skvorcova-s-o-onopriyenko-o-v-zosh-4-chastini-1-klas