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



Дата: 04.02

Клас: 1 – А

Предмет: Математика

Вчитель: Фербей В.М.

Тема: Перевіряємо свої

Повторення. Числовий промінь, наступні числа більші, попередні числа менші.

Мета: закріпити та узагальнити знання та вміння дітей виконувати схему за словесним описом ситуацій, які містять додавання, віднімання та відношення різницевого порівняння; закріпити знання математичної термінології та правил знаходження невідомого доданка, різницевого порівняння; будувати схему за словесним описом ситуації; закріпити формування обчислювальних навичок; знання складу чисел та вміння знаходити невідомий доданок, обчислювати значення виразів на дві дії; розвивати в учнів логічне мислення шляхом формування розумової дії абстрагування.



Емоційне налаштування.



Урок сьогодні в нас незвичний, Веселий він, математичний. Ігри, конкурси, змагання На кмітливість та на знання. Задачі, рівність, логіка— І все це разом— КВК.

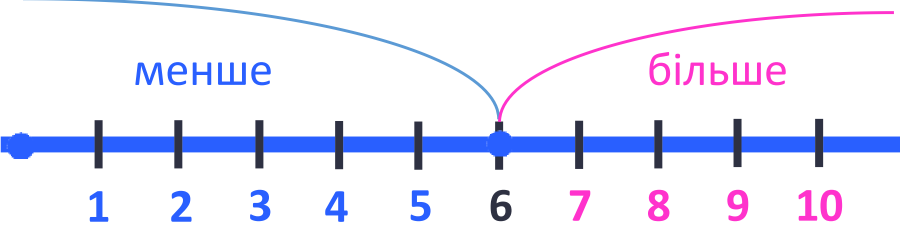




Повторення.

Числовий промінь, наступні числа більші, попередні числа менші.





Число, яке на числовому промені розташовано ліворуч від даного, — менше від даного; праворуч від даного, — більше за дане.

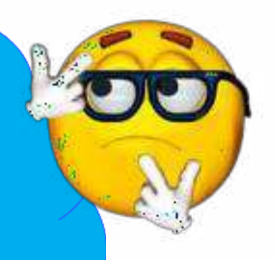


Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



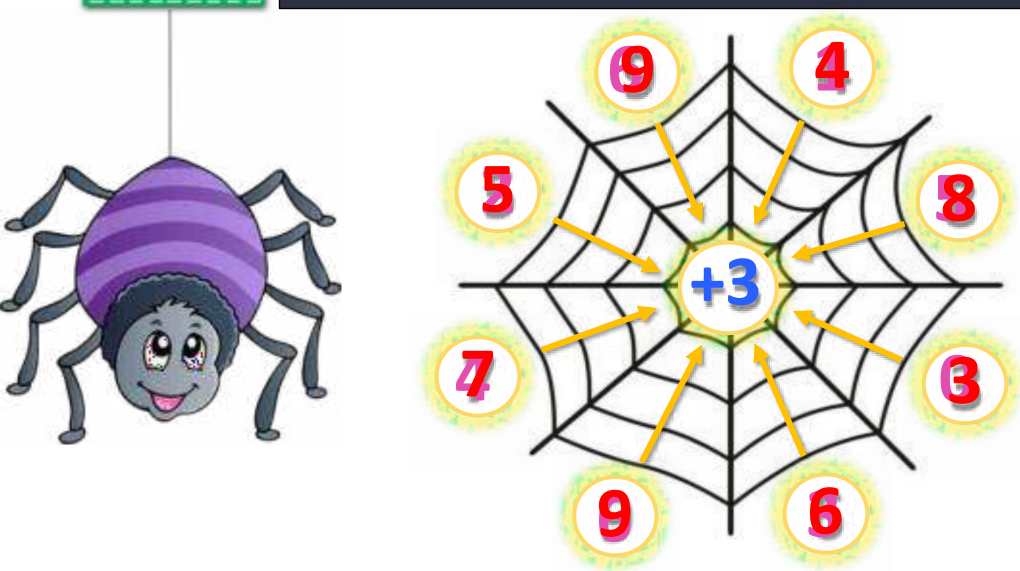
❖ Сьогодні на уроці ми підсумуємо все, що ви вивчили у розділі «Прийоми додавання і віднімання чисел в межах 10».

❖ А наш урок ми проведемо у формі математичної естафети.



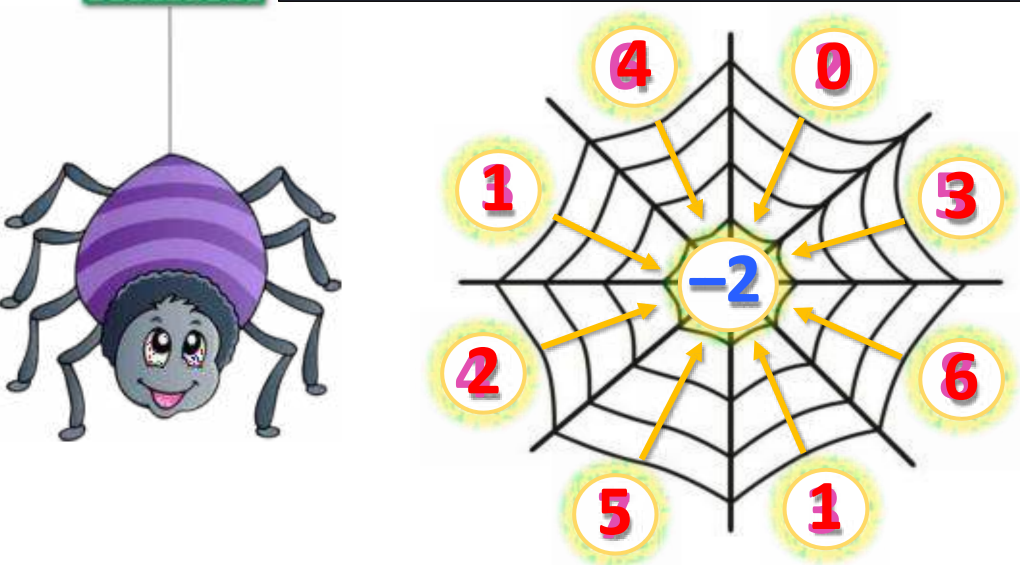


Математична розминка



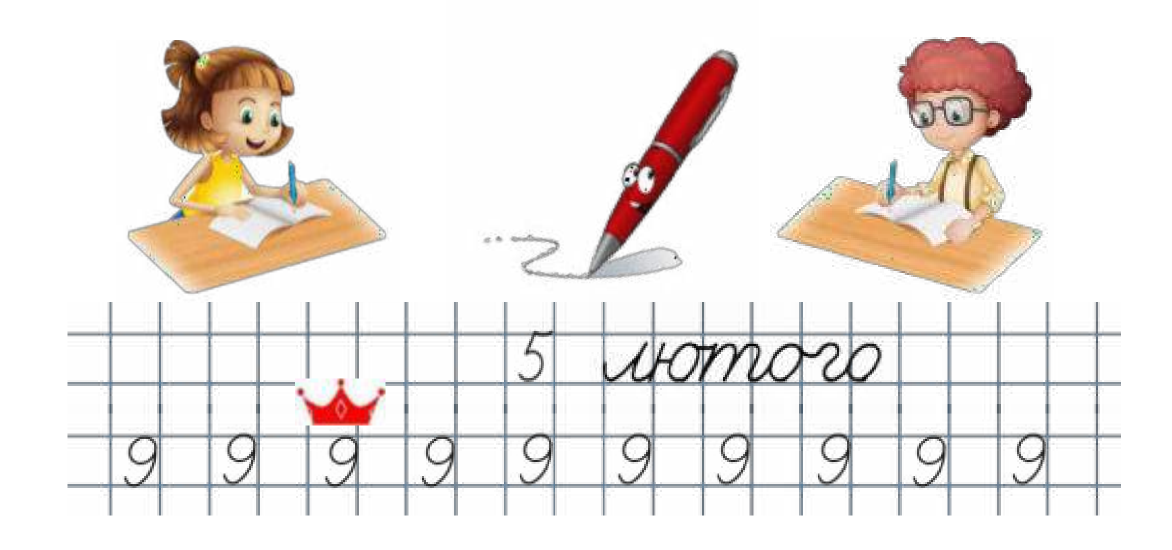


Математична розминка





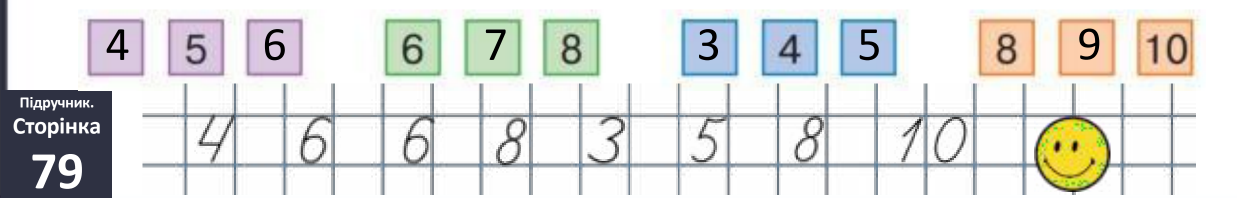
Хвилинка каліграфії





Завдання 1. Запиши «сусідів» чисел.

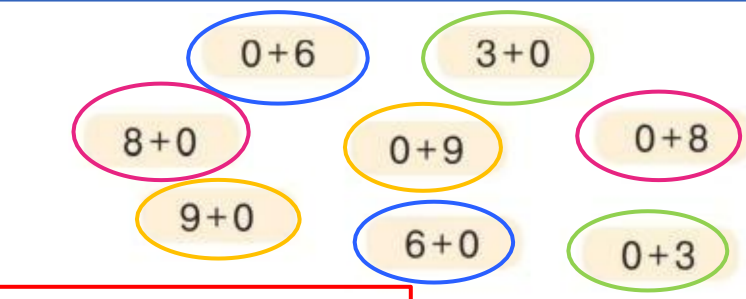






Завдання 2. Запиши та обчисли вирази з однаковим значенням за зразком





$$0 + 10 = 10 + 0 = 10$$





Завдання 4. Чаклун перетворив числа на літери. Спробуй «розчаклувати» їх. Знайди значення виразів.



$$A+1=5$$
 $H+2=8$

$$E + 3 = 8$$

$$E - 1 = 4$$

$$H + 2 = 8$$

$$P-1=8$$

$$A - A = 0$$

$$C + 0 = 2$$

$$M - 2 = 6$$

$$B - 3 = 7$$

Підручник. Сторінка



Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.

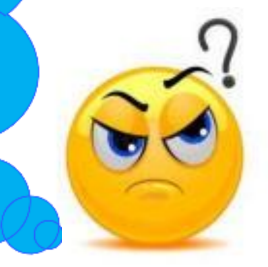






- Мені було важко...
- 🧇 В мене все добре вийшло....
- ◆ Мені ще слід попрацювати над ...









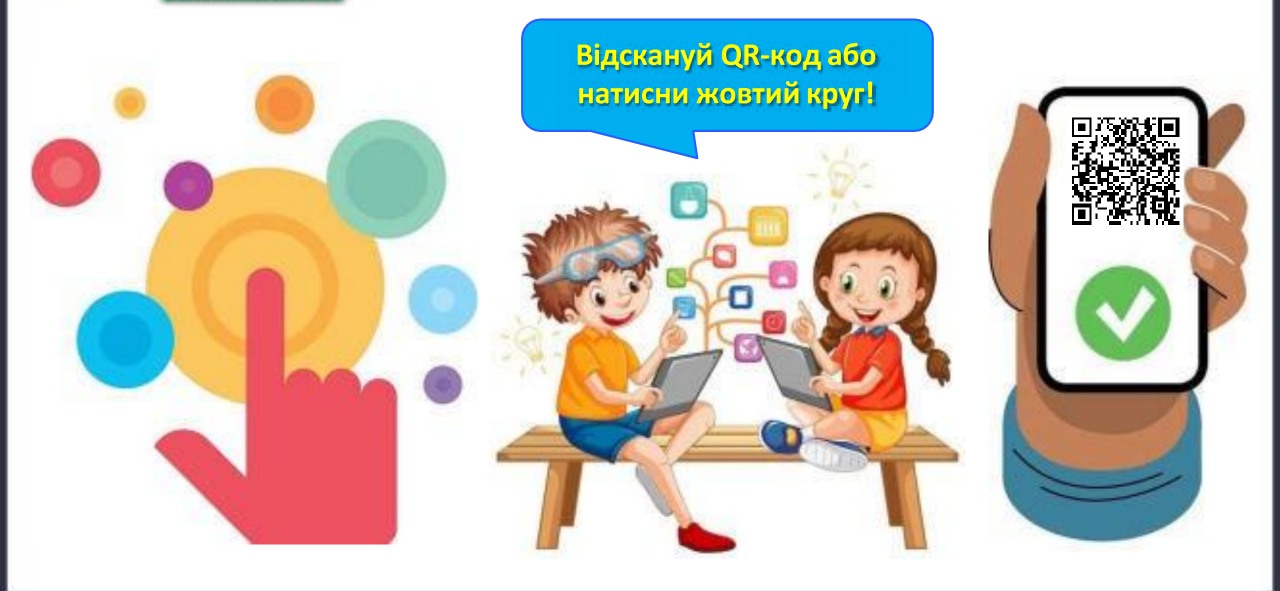


Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит ст. 12, завдання 4, 5.



Online завдання.





Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.







