

Сьогодні
05.02.2024

Урок
№76

Дата: 05.02.24

Клас: 1 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: **Перевіряємо свої досягнення. 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.

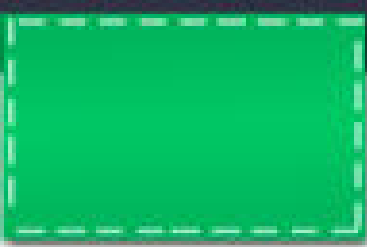
МАТЕМАТИКА





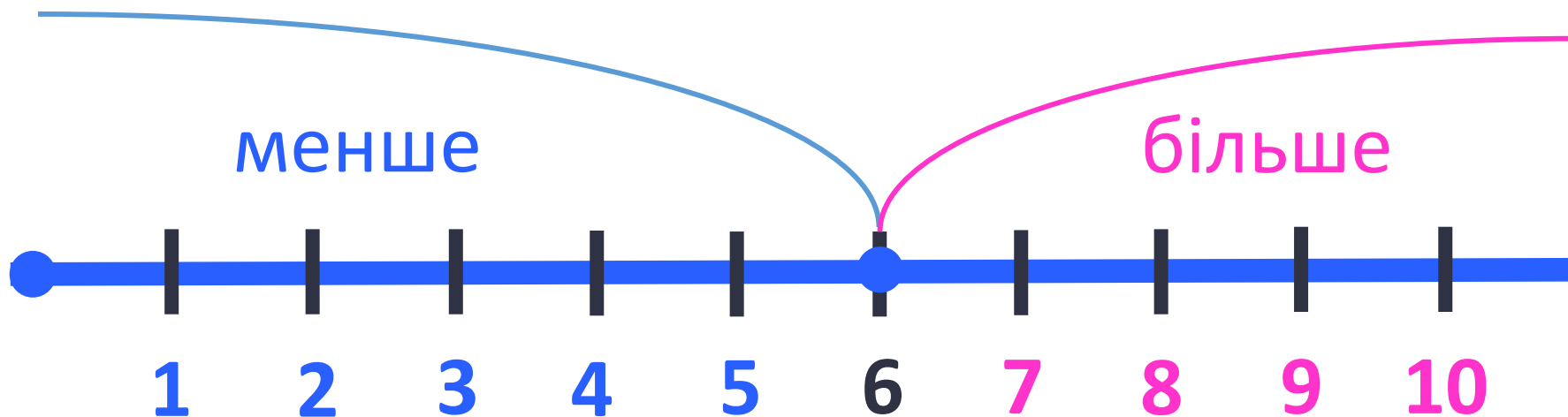
Урок сьогодні в нас незвичний,
Веселий він, математичний.
Ігри, конкурси, змагання
На кмітливість та на знання.
Задачі, рівність, логіка –
І все це разом – КВК.





Повторення.

Числовий промінь, наступні числа більші, попередні числа менші.

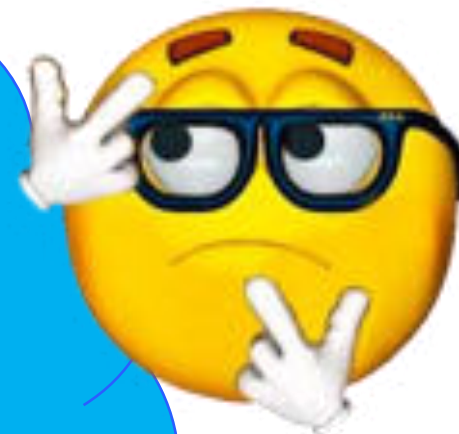


Число, яке на числовому промені розташовано ліворуч від даного, — **менше** від даного; **праворуч** від даного, — **більше** за дане.

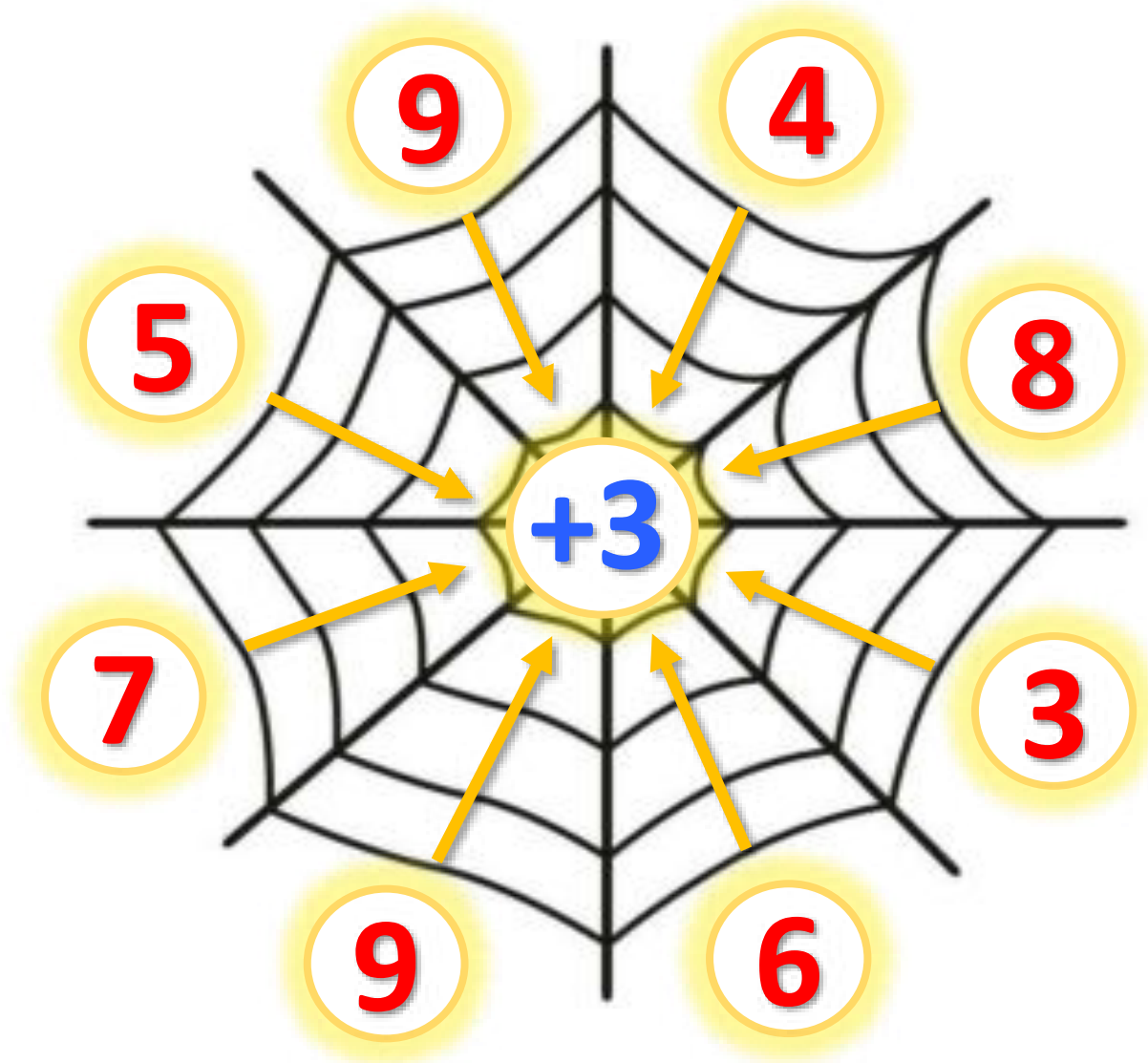
Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.

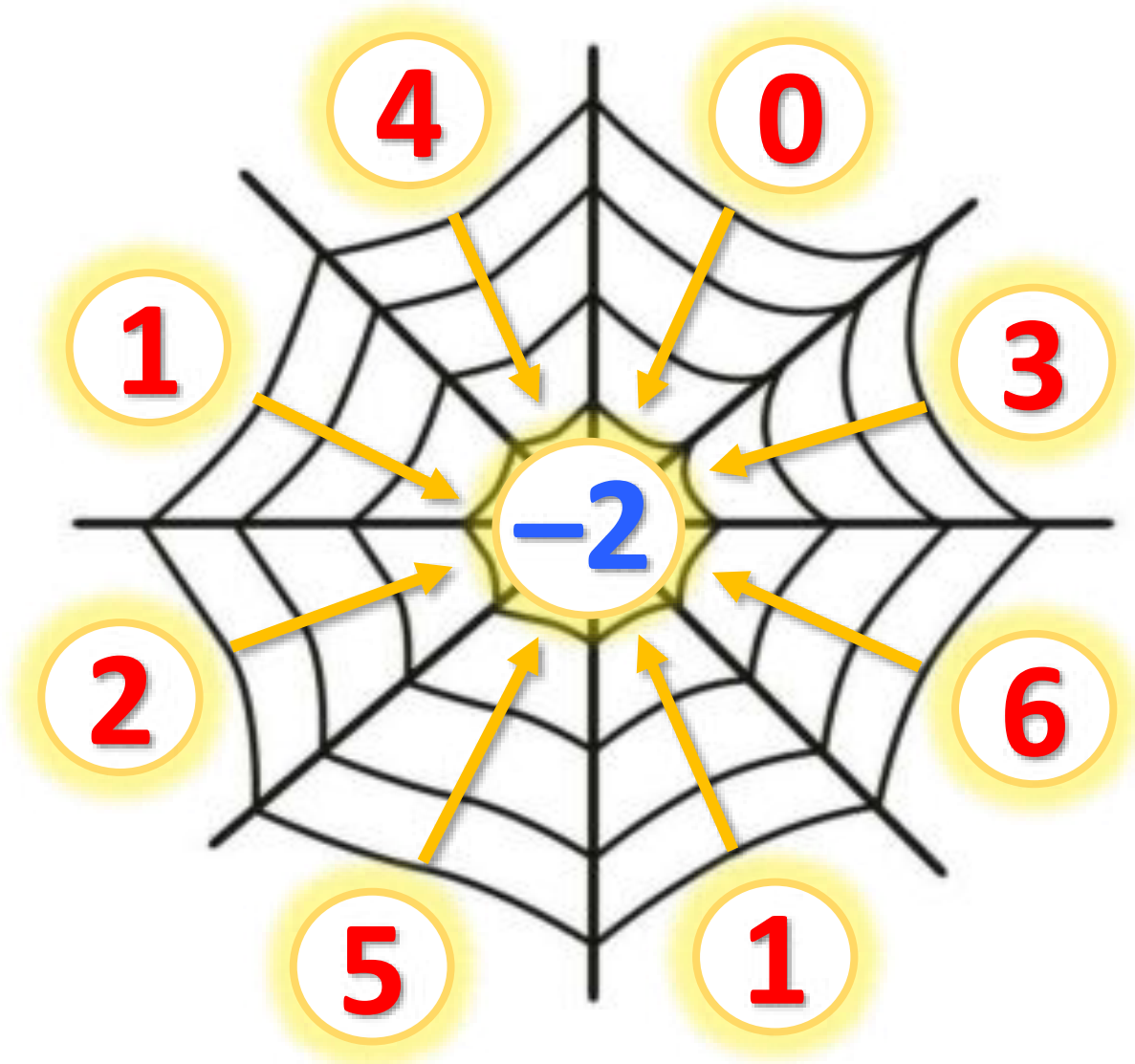


- ❖ Сьогодні на уроці ми підсумуємо все, що ви вивчили у розділі «Прийоми додавання і віднімання чисел в межах 10».
- ❖ А наш урок ми проведемо у формі математичної естафети.

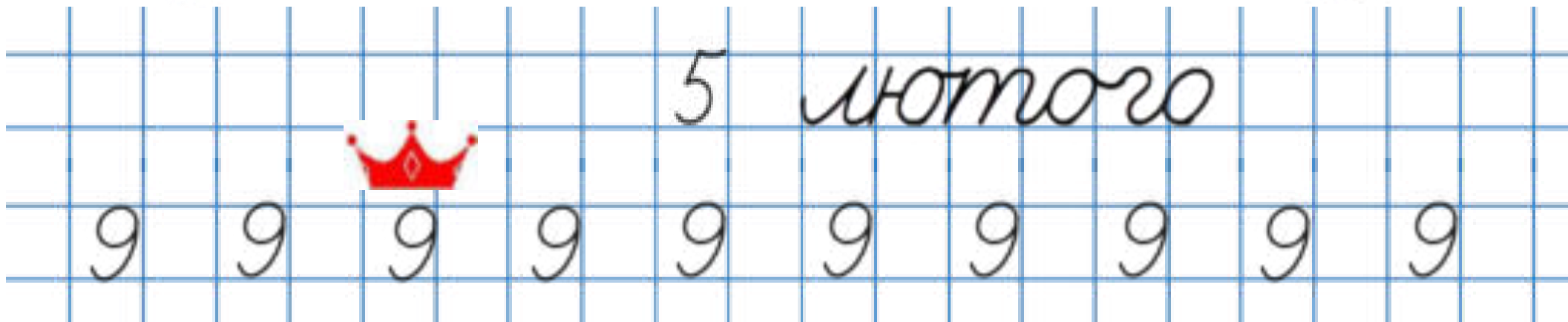


Математична розминка





Хвилинка каліграфії



Завдання 1. Запиши «сусідів» чисел.



4	5	6	6	7	8	3	4	5	8	9	10
4	6	6	8	3	5	8	10	😊			

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



$0 + 6$

$3 + 0$

$8 + 0$

$0 + 9$

$0 + 8$

$9 + 0$

$6 + 0$

$0 + 3$

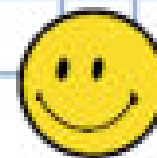
$$0 + 10 = 10 + 0 = 10$$

$0 + 6 = 6 + 0 = 6$

$0 + 9 = 9 + 0 = 9$

$0 + 8 = 8 + 0 = 8$

$0 + 3 = 3 + 0 = 3$





Завдання 3. З'ясуй, які павучки «помилилися».
Обчисли вирази.



6

$$5 + 3 - 2$$

$$5 + 3 - 2 = 6$$



9

$$8 + 2 - 1$$

$$8 + 2 - 1 = 9$$



8

$$10 - 3 + 1$$

$$10 - 3 + 1 = 8$$



8

$$2 + 7 - 1$$

$$2 + 7 - 1 = 8$$



4

$$9 - 3 - 2$$

$$9 - 3 - 2 = 4$$



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



$$A + 1 = 5$$

$$H + 2 = 8$$

$$C + 0 = 2$$

$$E + 3 = 8$$

$$P - 1 = 8$$

$$M - 2 = 6$$

$$E - 1 = 4$$

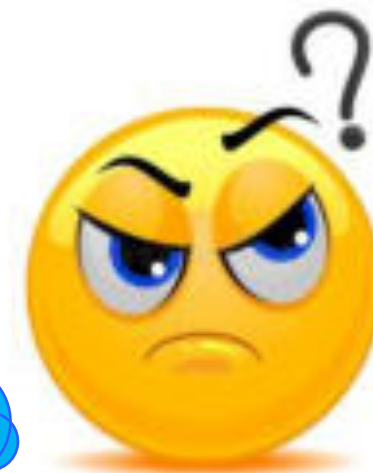
$$A - A = 0$$

$$B - 3 = 7$$



❖ Розкажіть про результати
власних навчальних
досягнень:

- ❖ Я все зрозумів/ла...
- і мені було цікаво...
- ❖ Мені було важко...
- ❖ В мене все добре вийшло...
- ❖ Мені ще слід попрацювати
над ...





Рекомендовані тренувальні вправи

**Друкований зошит ст. 12,
завдання 4, 5.**

Роботи надсилай у Нитан

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!





Посилання для інтерактивного завдання:

<https://learningapps.org/watch?v=prjnhupua23>

Використані джерела:

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