Розділ 1. Числа першого десятка



Дата: 11.11

Клас: 1 – **Б**

Предмет: Математика

Вчитель: Фербей В.М.

Тема: Досліджуємо склад числа 9

Мета: актуалізувати знання учнів про число 9; дослідити склад числа 9; учити порівнювати числа логічним способом на основі знання складу чисел; удосконалювати вміння складати за графічною схемою рівності на додавання та віднімання; розвивати логічне мислення учнів шляхом формування прийомів розумових дій (аналізу, синтезу, порівняння); виховувати старанність, дбайливе ставлення до природи.







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



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Сьогодні ми продовжимо вивчати число 9.
- ❖Раніше вважалося, що в Сонячній системі 8 планет: Меркурій, Юпітер, Венера, Сатурн, Земля, Уран, Марс, Нептун. Пізніше астрономи відкрили ще одну планету Плутон. Тепер, рахуючи й її, планет Сонячної системи.



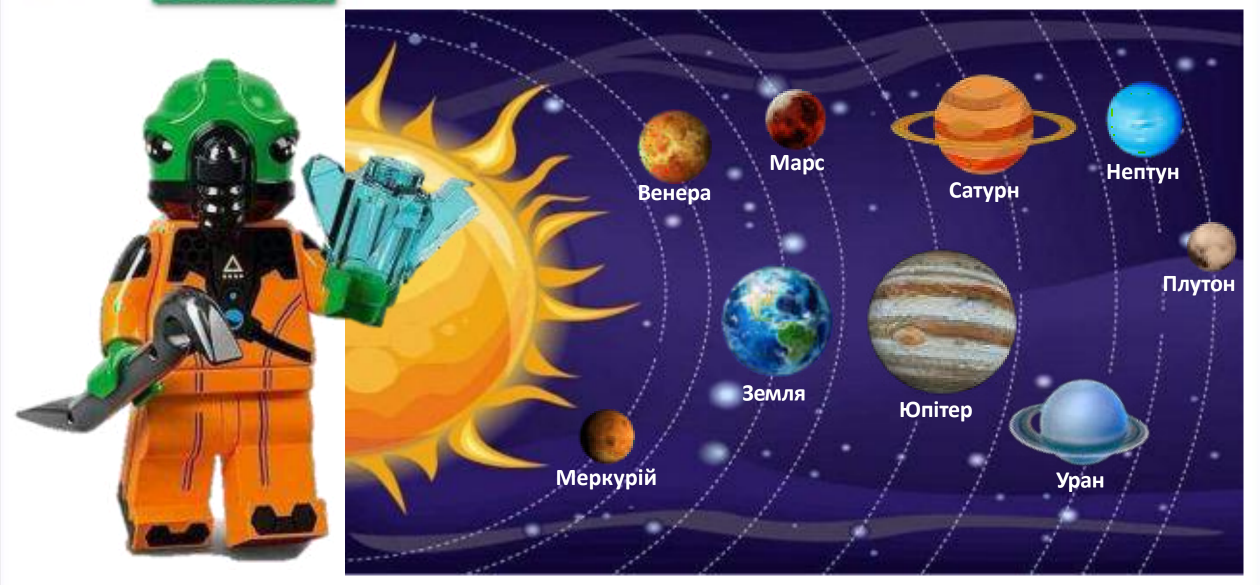
Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



Отже, 9 — це 8 і ще 1. Число 9 вважалося особливим ще й тому, що означало поняття «тричі по три», тобто це число складається з трьох трійок: 3 + 3 + 3.
❖А от про інші випадки складу числа 9 ви дізнаєтеся сьогодні.



Порядкова лічба (лічба хором, по черзі «ланцюжком», індивідуально).







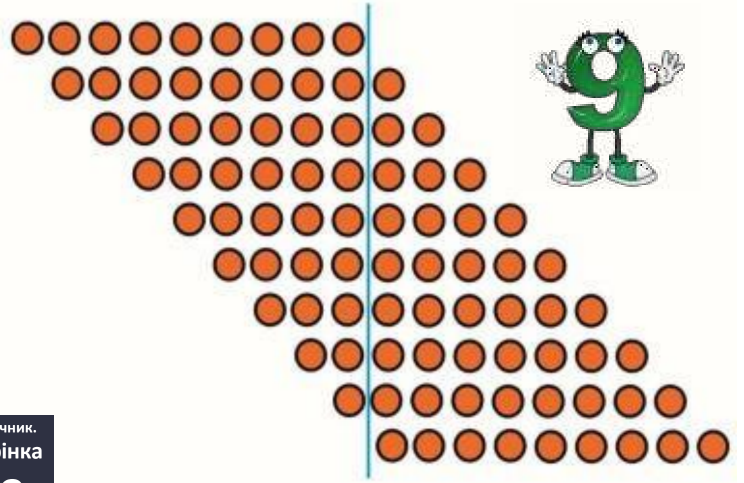


- 1) Назвіть числа 1— 9 у порядку збільшення (зростання); у порядку зменшення (спадання).
- 2)Назвіть числа, які менші ніж 9; більші за 9.
- 1) Назвіть числа, які більші за 6, але менші ніж 9; більші за 4, але менші ніж 7.





Завдання 2. Виклади 9 кружків. Переміщуючи кружки зліва направо, досліди склад числа 9. Склади відповідні рівності на додавання і віднімання.





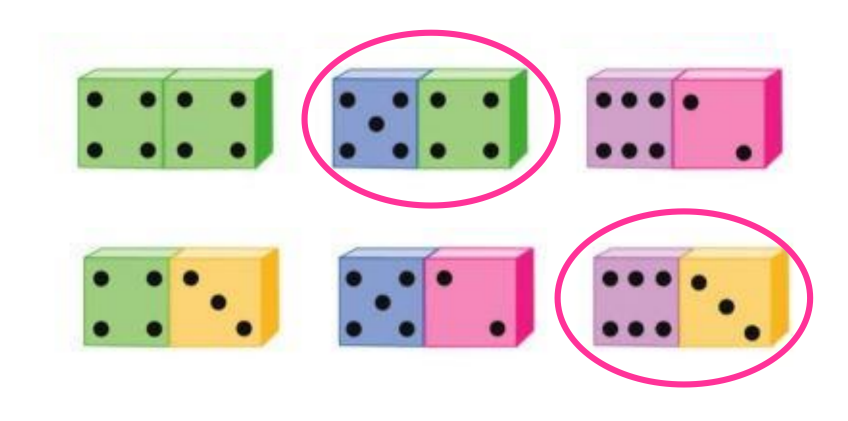
8	1
7	2
6	3
5	4
4	5
3	6
2	7
1	8

8+	1	9-8
7+	2	9 - 7
6+	3	9-6
5+	4	9-5
4+	5	9-4
3+	6	9-3
2+	7	9-2
1+	8	9-1



Завдання 3. З'ясуй, які кісточки доміно ілюструють склад числа 9.

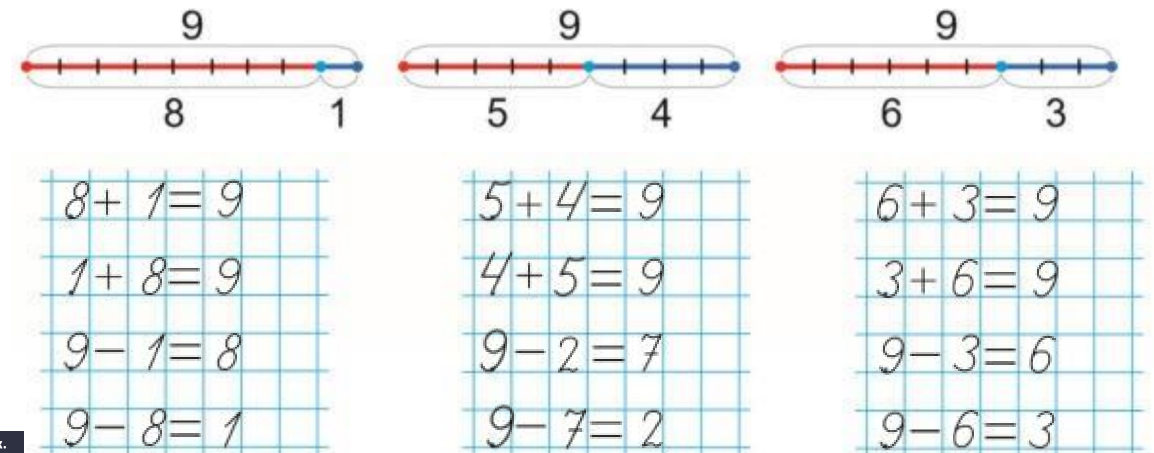




_{Підручник.} Сторінка



Завдання 4. За кожною схемою склади рівності на додавання і віднімання.



підручник. **Сторінка**



Завдання 5. Порівняй числа.



5 < 9	9 > 7	6 < 8	8<10
2<6	10>9	7 > 3	6>4

підручник. **Сторінка**



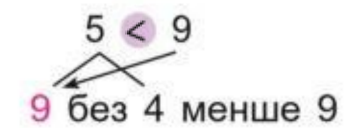
Завдання 6. Порівняй числа за їх складом, користуючись схемами.



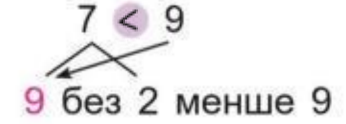














Перегляд відео «Склад числа 9» від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.





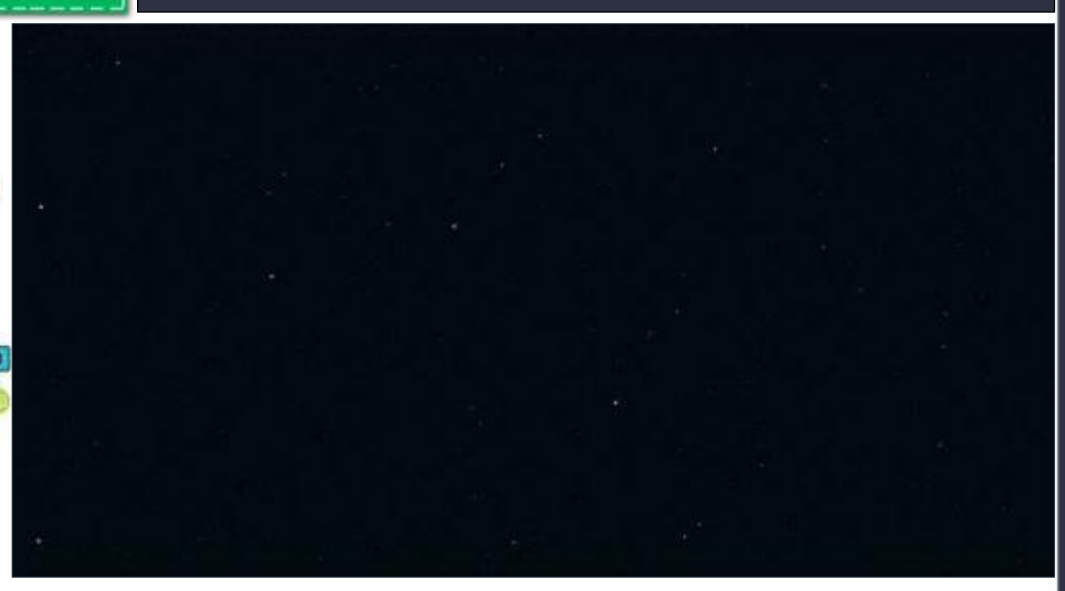




Рухлива вправа з Ютуб каналу сайту Creative Teacher.





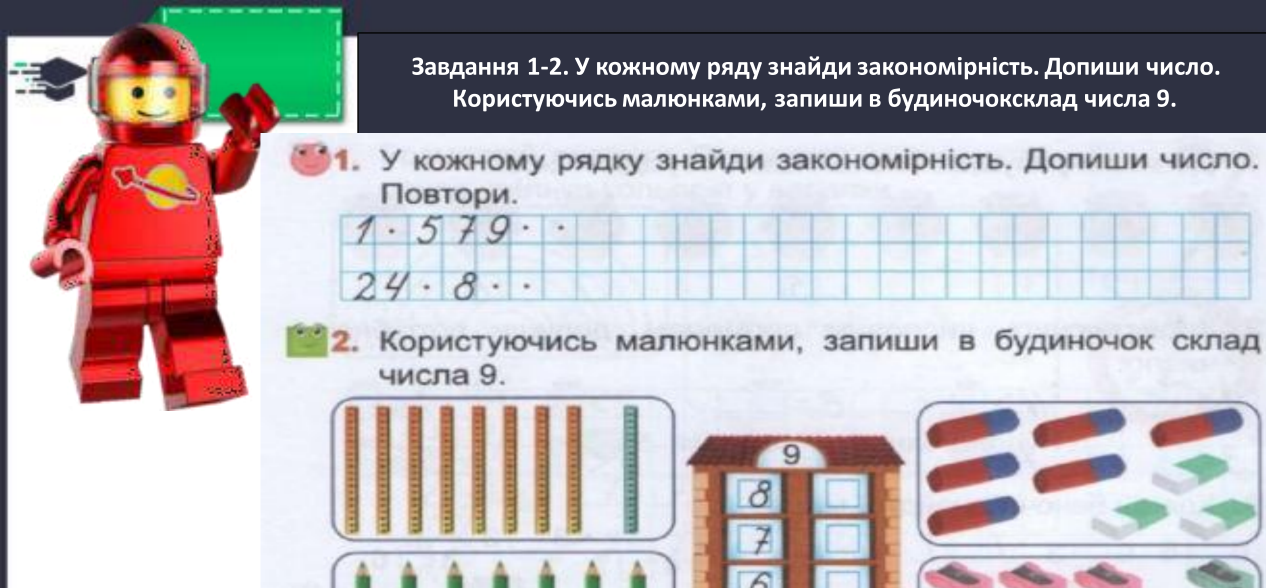




Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.







_{Зошит} Сторінка

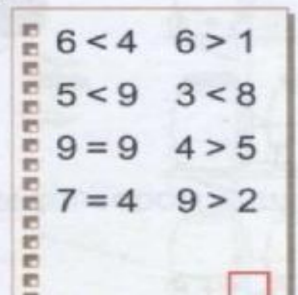
38

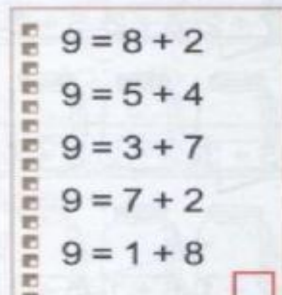


Завдання 3-4. Запиши, з яких чисел складається число 9. Виправ помилки.

$$9 = 8 + .$$
 $9 = 6 + .$ $9 = 4 + .$ $9 = 7 + .$ $9 = 5 + .$ $9 = 1 + .$

Виправ помилки. Запиши, скільки помилок знайдено в кожному стовпчику.







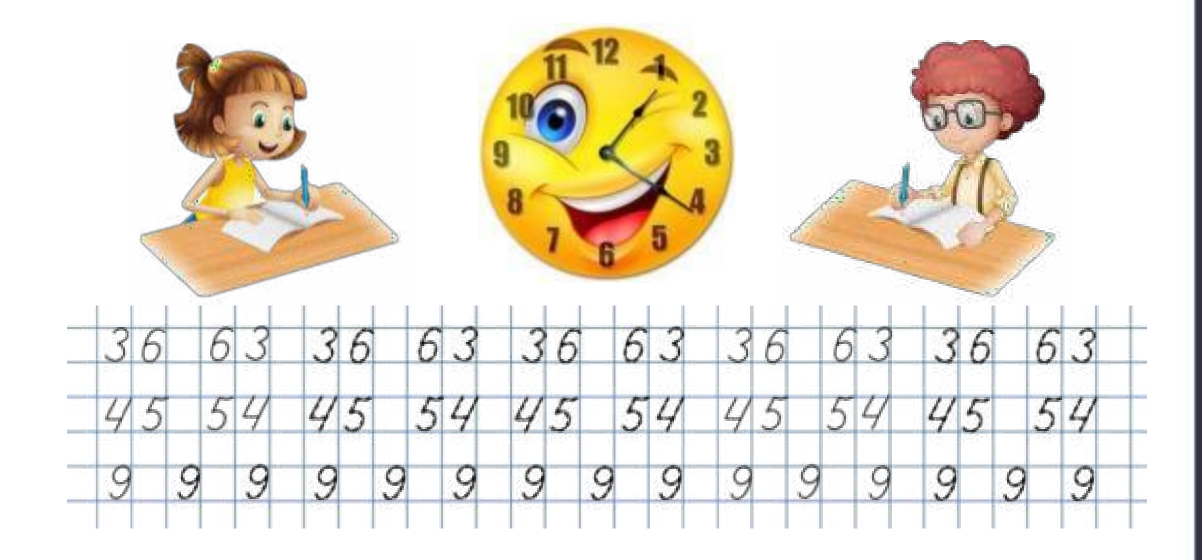
Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- 💠 Про що нове ви дізналися на уроці?
 - Що зацікавило вас найбільше?
 - ❖ Що повторили?
 - ❖ Які вміння вдосконалили?
 - 💸 З яких чисел складається число 9?
 - ❖ У вигляді яких сум можна подати число 9?



Графічні тренувальні вправи. Пропишіть цифри.





Рекомендовані тренувальні вправи.



Підручник ст. 39, завдання 4. За кожною схемою склади рівності на додавання і віднімання. Запиши один стовпчик на вибір.

Пропиши цифри.

Друкований зошит ст. 38.



Online завдання.

