

Математика

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

Сьогодні  
23.01.2023

Урок  
№69



Будуємо відрізки

Сьогодні  
23.01.2023

## Організація класу

Клас готовий працювати,  
Додавати й віднімати,  
Числа й вирази рівняти.

На уроці не дрімати,  
Вчасно руку піднімати?  
Дуже рада я за вас,  
За роботу, в добрий час!

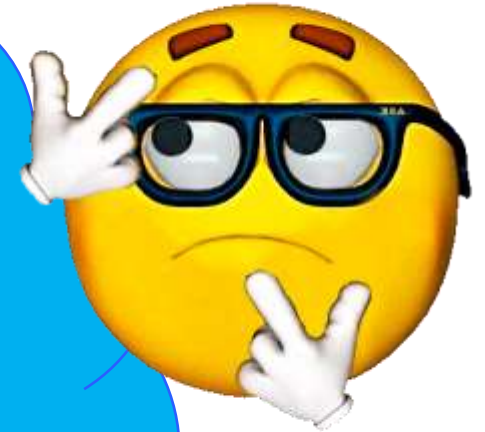


Сьогодні  
23.01.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ У світі є багато професій, пов'язаних із вимірюванням довжин.
- ❖ Поміркуйте, що вимірюють, наприклад, кравчині, спортивні судді, електромонтери, інженери...
- ❖ А як важливо вміти точно вимірювати архітекторам і конструкторам!



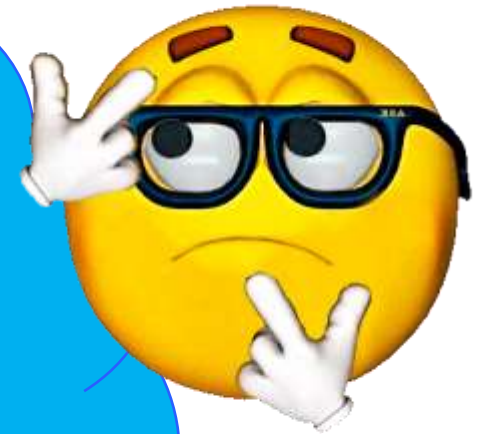


Сьогодні  
23.01.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.

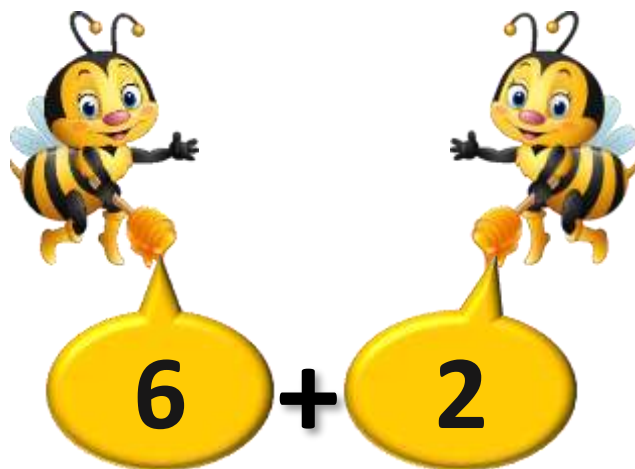
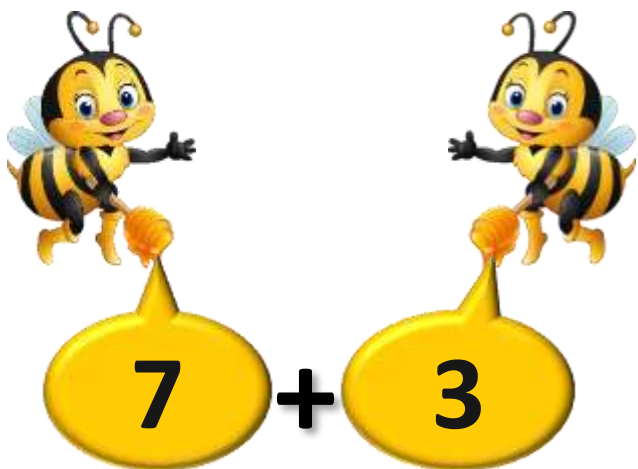


- ❖ Люди цих професій не лише вимірюють довжини відрізків, а й наносять їх на папір.
- ❖ Сьогодні ми ніби перетворимось на конструкторів і будемо вчитися креслити відрізки потрібної довжини.



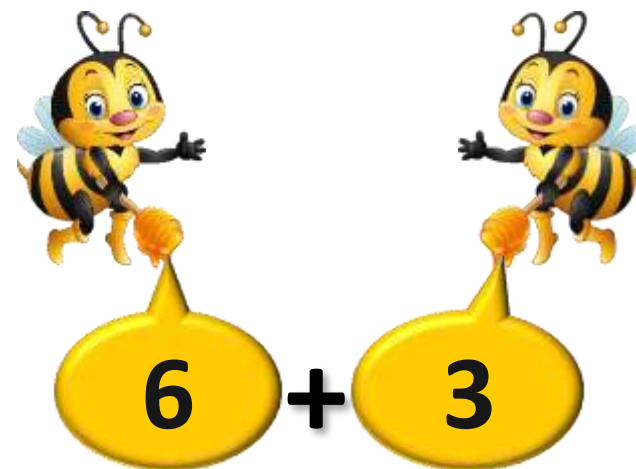
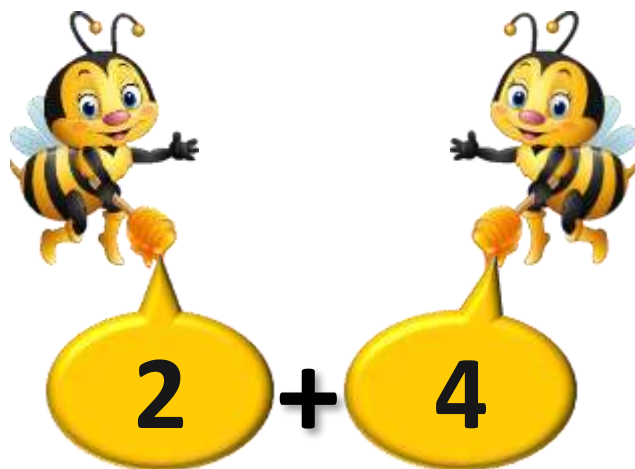
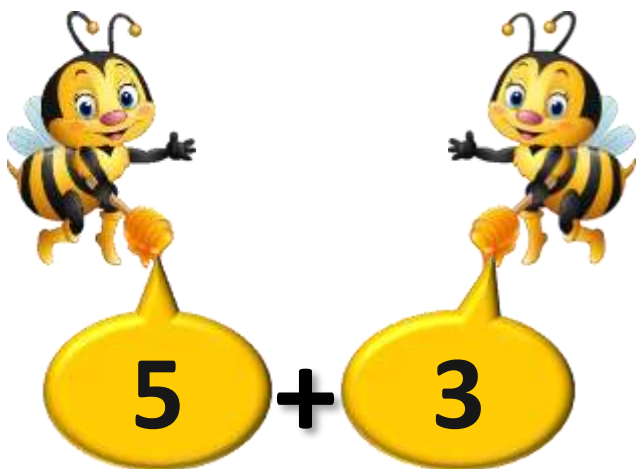
Сьогодні  
23.01.2023

Гра «Збираємо мед».



Сьогодні  
23.01.2023

Гра «Збираємо мед».



Сьогодні  
23.01.2023

Віршоване завдання.



В цирк прийшли руда лисиця,  
Слон, жирафа і тигриця.



Мишка й зайчик-  
куцохвіст.  
Хто найменший  
був на зріст?





Сьогодні  
23.01.2023

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.





Сьогодні  
23.01.2023

Хвилинка каліграфії.

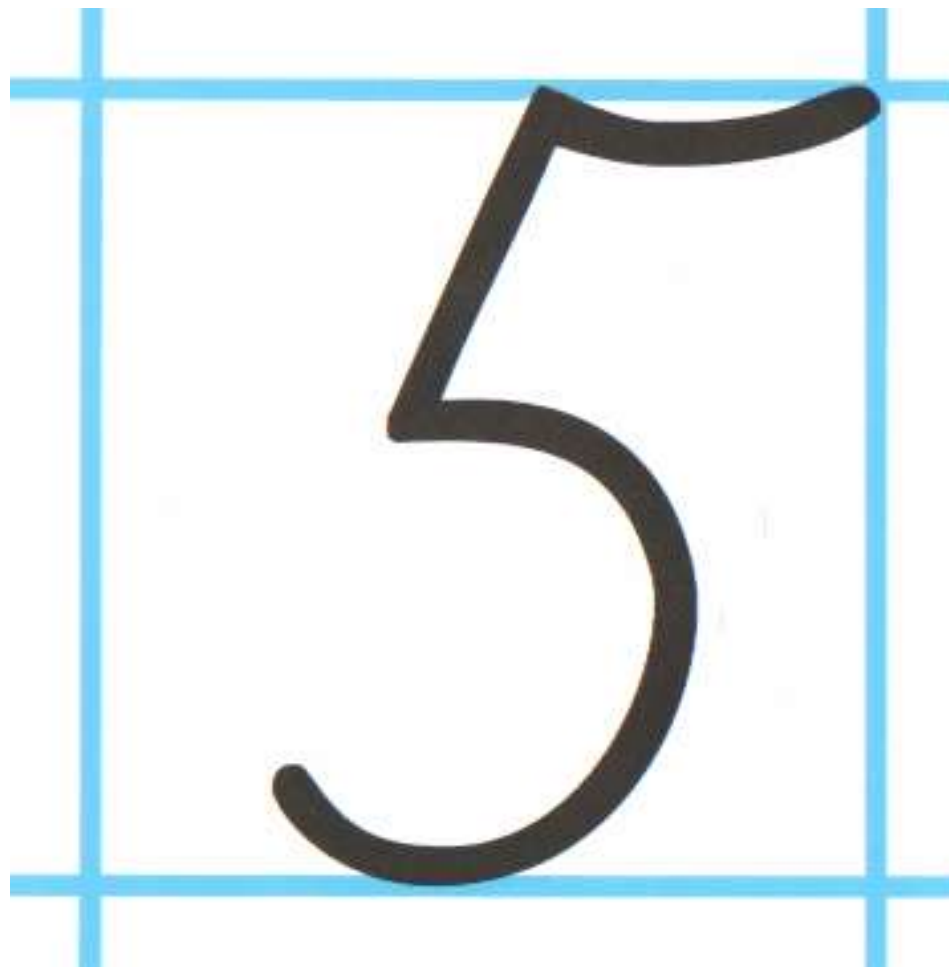


Напишіть каліграфічно  
число менше, ніж число  
7, на два.

Відповідь: 5.



# Методика написання цифри «5»



Сьогодні  
23.01.2023

## Математичний диктант



23 січня



5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

Мг



Сьогодні  
23.01.2023

## Математичний диктант.



- 1) Запишіть **суму** чисел **5 і 4**.
- 2) Запишіть **різницю** чисел **8 і 5**.
- 3) Перший **доданок 6**, другий **доданок 2**.  
Знайдіть значення **суми**.
- 4) **Зменшуване 8, від'ємник 2**. Знайдіть  
значення **різниці**.
- 5) Число **9 зменшіть на 1**.
- 6) Число **6 збільшіть на 1**.



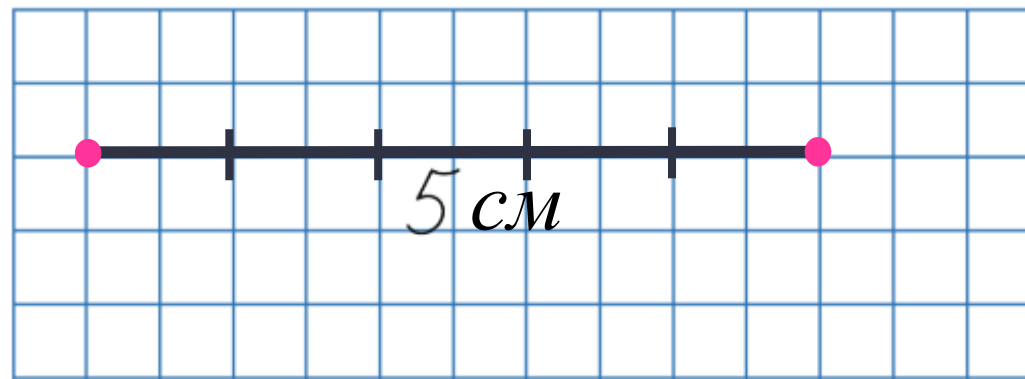
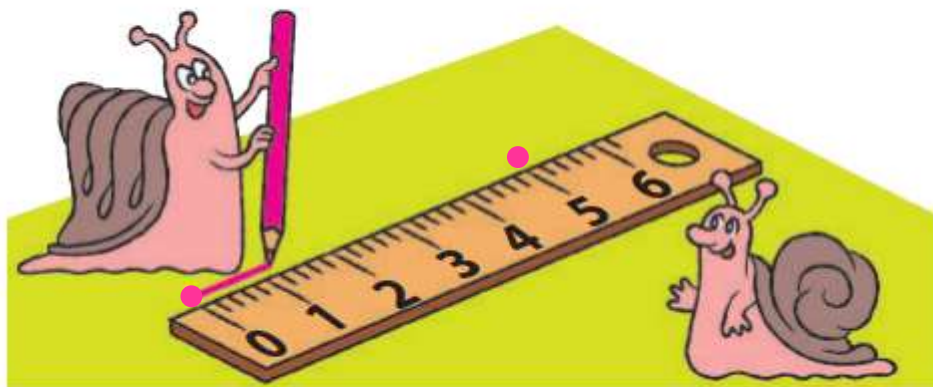
Сьогодні  
23.01.2023

## Математичний диктант.



Сьогодні  
23.01.2023

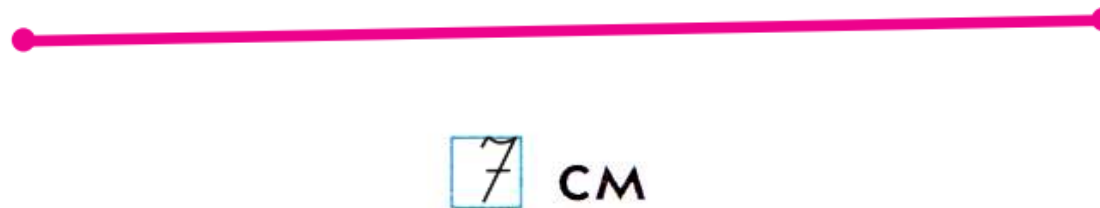
Завдання 2. Розглянь, як слід будувати відрізок. З'ясуй, якої довжини відрізок буде побудовано.





Сьогодні  
23.01.2023

Завдання 1. Виміряй довжини відрізків за допомогою лінійки та накресли їх.



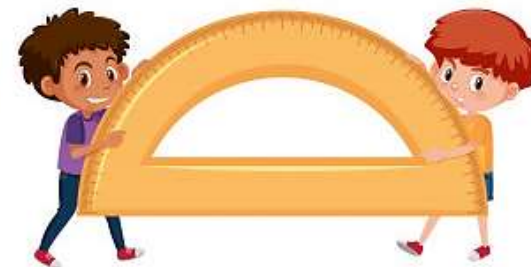
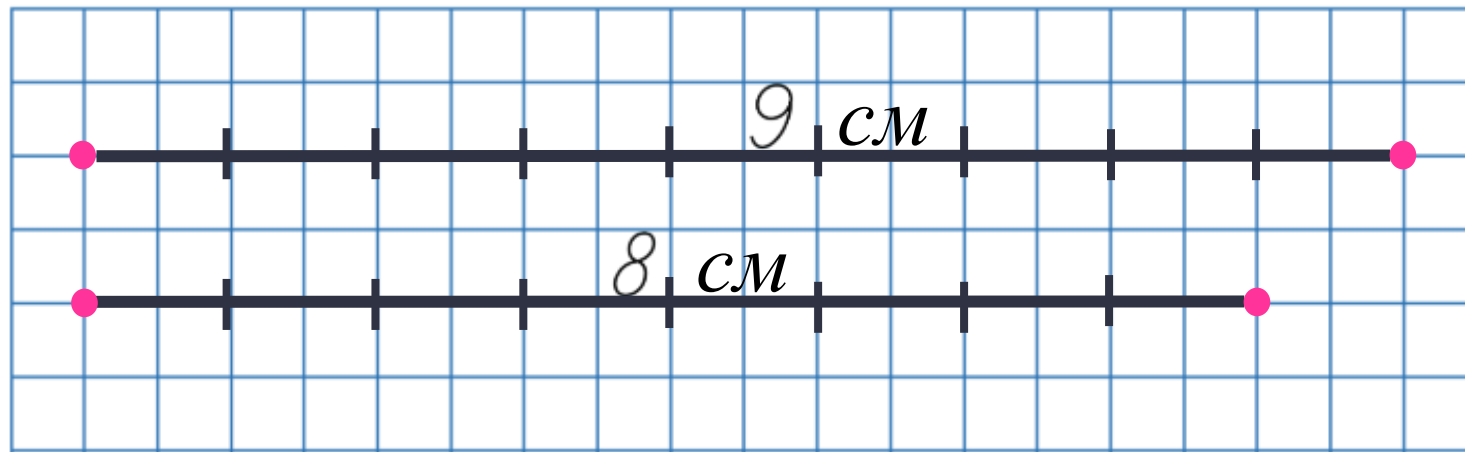
2 cm

5 cm

7 cm

Сьогодні  
23.01.2023

Завдання 3. Побудуй відрізок завдовжки 9 см. Побудуй відрізок, який на 1 см коротший за попередній відрізок.





Сьогодні  
23.01.2023

Рухлива вправа для очей.

VIDEO



ФІЗКУЛЬТХВИЛИНКА

ДЛЯ ОЧЕЙ

## Завдання 5. Склади рівність, щоб знайти невідомий доданок.

Щоб знайти невідомий доданок, треба від суми відняти відомий доданок.

|              |              |
|--------------|--------------|
| $8 - 2 = 6$  | $2 + 6 = 8$  |
| $9 - 2 = 7$  | $2 + 7 = 9$  |
| $10 - 2 = 8$ | $8 + 2 = 10$ |
| $7 + 3 = 10$ | $10 - 3 = 7$ |



Сьогодні  
23.01.2023

Завдання 4. До кожної ситуації постав запитання щодо кількості прикрас для волосся в дівчаток. Добери відповідні схеми, склади вирази.



- 1) Оленка подарувала Катрусі 4 прикраси, а Маринці — на 2 менше.

Скільки прикрас подарувала Оленка Маринці?

$$4 - 2 = 2$$

- 2) В Оленки було 4 прикраси. Вона подарувала Катрусі 2.

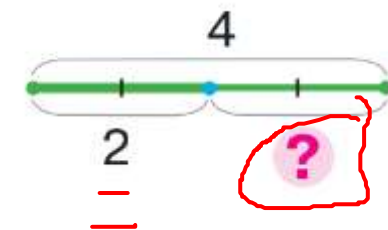
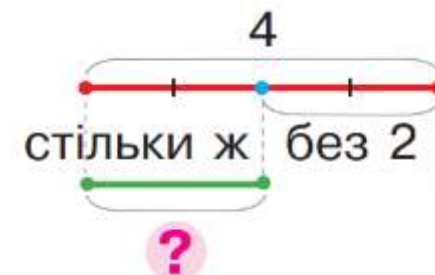
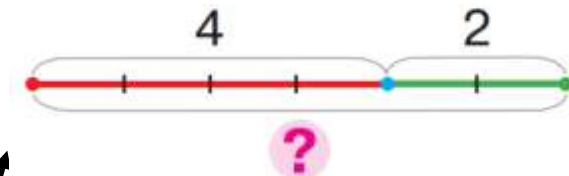
Скільки прикрас залишилося в Оленки?

$$4 - 2 = 2$$

- 3) В Оленки 4 прикраси, а в Катрусі — 2.

Скільки прикрас у Оленки та Катрусі разом?

$$4 + 2 = 6$$





Сьогодні  
23.01.2023

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Чого ви вчилися сьогодні на уроці?
- ❖ Як треба креслити відрізки заданої довжини?
- ❖ Що у вас виходить добре?
- ❖ Над чим ще слід попрацювати?

Сьогодні  
12.10.2022



*Рекомендовані тренувальні вправи*

**Друкований зошит стор. 9.**

*Роботи надсилай у Нитан*

Сьогодні  
23.01.2023

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.

# Цеглинку ЛЕГО підійміть, зустріч нашу оцініть!



Сьогодні  
23.01.2023

Online завдання.

Відскануй QR-код або  
натисни жовтий круг!

