

## Розділ 4. Додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд

Сьогодні  
31.10.2024

Урок  
№39

*Всім.pptx*  
Нова українська школа



Дата: 15.11.2024

Клас: 2 – А

Вчитель: Довмат Г.В.

# **Тема. Віднімання виду 40-8.**

Сьогодні  
31.10.2024



**Мета уроку:** вчити віднімати вирази виду  $40 - 8$ ; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати вміння розв'язувати задачі за виразом, вчити змінювати запитання в задачі; виховувати любов до математики.

Сьогодні  
31.10.2024

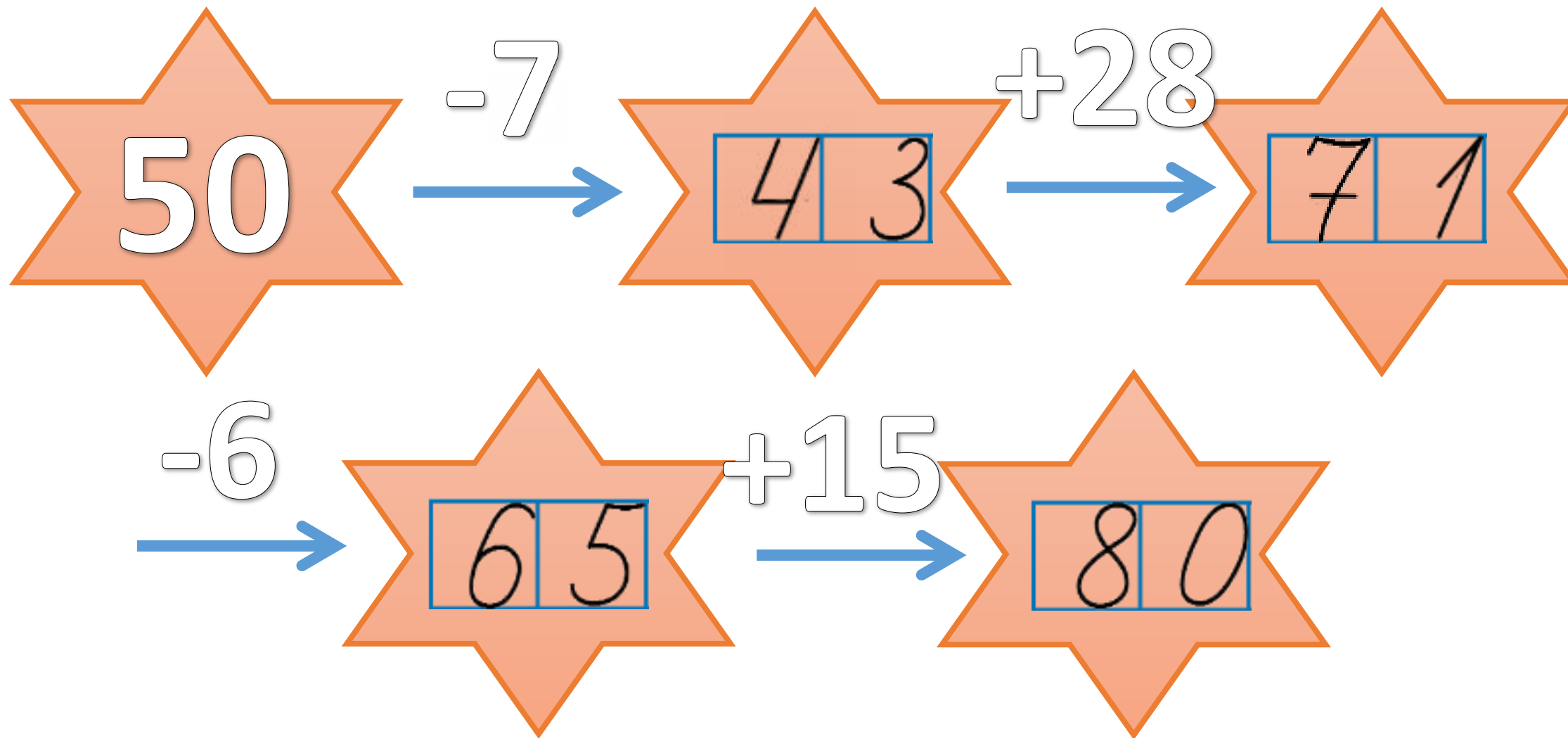
Емоційне налаштування.



Пролунав дзвінок,  
Починаємо урок.  
Працюватимем старанно,  
Щоб почути у кінці,  
Що у нашій 2-й класі  
Діти — просто молодці.

Сьогодні  
31.10.2024

Обчисли



Сьогодні  
31.10.2024

## Каліграфічна хвилинка

<sup>15</sup> листопада  
Класна робота



16 16 16 16 16 16 16 16

М.д.

# Математичний диктант

- **Записати число, яке складається з 1 дес. 2 од.; 5 дес.**
- **Записати наступне число за числом 39**
- **Знайти суму чисел 20 і 3**
- **Знайти різницю чисел 11 і 3**
- **Яке число треба додати до 60, щоб стало 80 ?**
- **Довжина першого відрізка 8 см, а другий – на 4 см довший. Яка довжина другого відрізка?**

**Перевірка: 12, 50, 40, 23, 8, 20, 12см.**





Сьогодні  
31.10.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 48 - 49



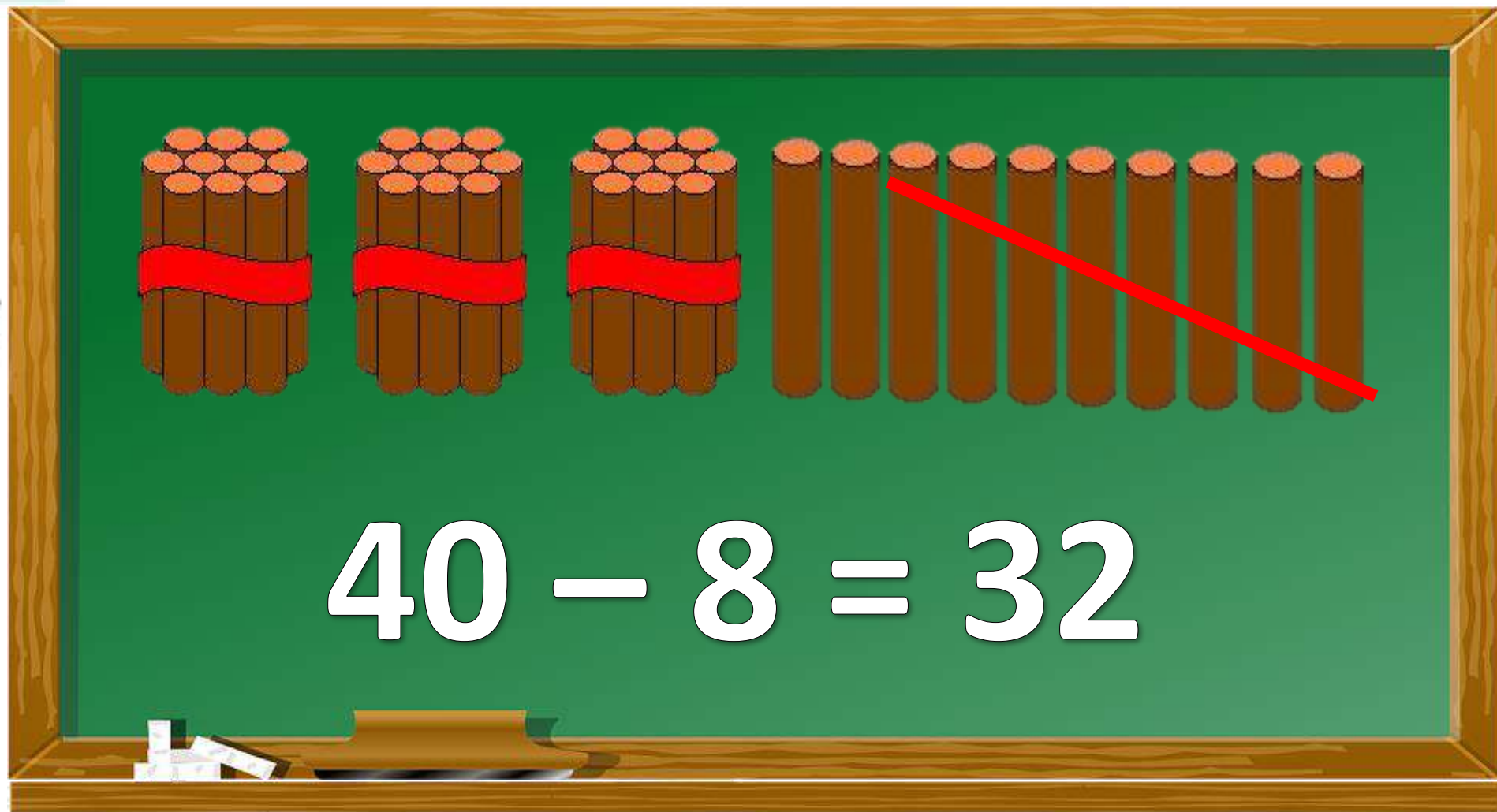
$$16 - 7 = (10 + 6) - 7 = (10 - 7) + 6 = 9$$





Сьогодні  
31.10.2024

Розглянь малюнок. Поясни розв'язання



Сьогодні  
31.10.2024

Виконай обчислення за зразком

$$60 - 8 = (50 + 10) - 8 = (10 - 8) + 50 = 52$$



Сьогодні  
31.10.2024

Виконай обчислення за зразком

## Вирази 3

$$50 - 6 = (40 + 10) - 6 = (10 - 6) + 40 = 44$$

$$70 - 7 = (60 + 10) - 7 = (10 - 7) + 60 = 63$$



Сьогодні  
31.10.2024

Виконай обчислення за зразком

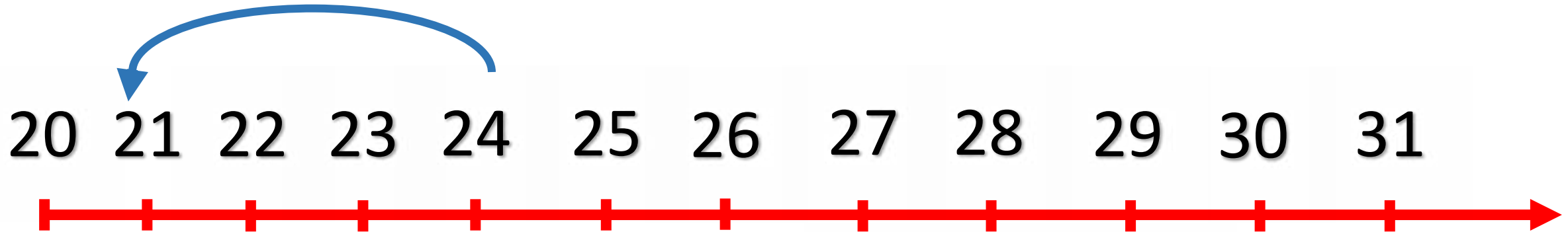
$$90 - 4 = (80 + 10) - 4 = (10 - 4) + 80 = 86$$

$$100 - 5 = (90 + 10) - 5 = (10 - 5) + 90 = 95$$



Сьогодні  
31.10.2024

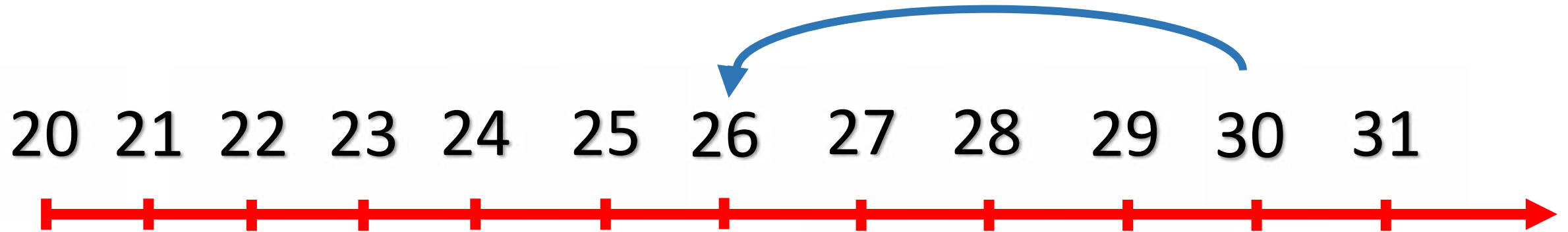
Знайди різниці за числовим променем



$$24 - 3$$

Сьогодні  
31.10.2024

Знайди різниці за числовим променем



$$30 - 4$$



Сьогодні  
31.10.2024

Розв'яжи задачу



Першого дня в саду  
посадили 16 яблунь,  
другого – на 4 яблуні  
більше. Залишилося  
посадити 60 яблунь.  
Скільки всього яблунь  
посадять?

Задача 5

I дн. — 16 ябл.

II дн. — ?, на 4 ябл. б.

Залиш. — 60 ябл.

} ?

1)  $16 + 4 = 20$  (ябл.) - посадили II дня;

2)  $16 + 20 = 36$  (ябл.) - посадили I і II дня;

3)  $36 + 60 = 96$  (ябл.)

Відповідь: всього 96 яблунь посадять.

Сьогодні  
31.10.2024

## Фізкультхвилинка





Сьогодні  
31.10.2024

Склади задачу про посадку кущів малини за виразом

$$(6 + 9) + 15$$

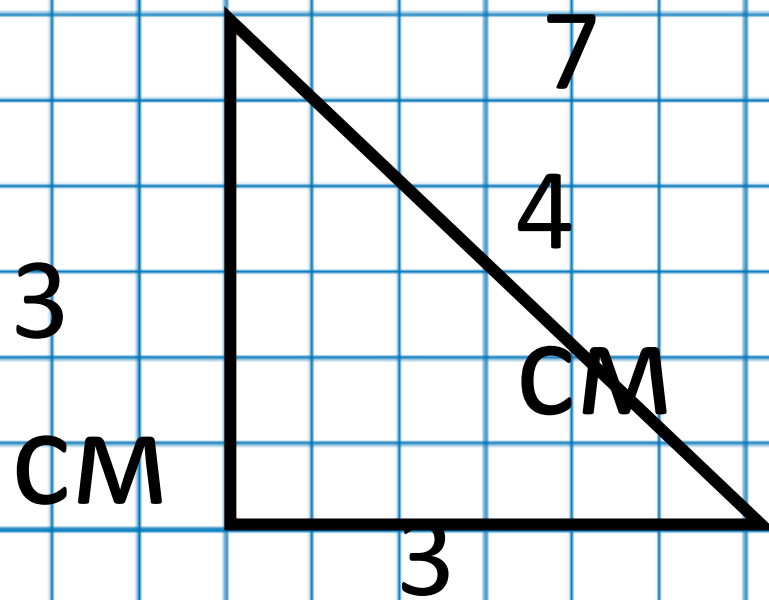


Першого дня посади 6 кущів малини, другого – 9.  
Залишилося посадити 15.  
Скільки всього кущів потрібно посадити?

Сьогодні  
31.10.2024

Довжини сторін прямокутного трикутника 3 см і 4 см. Накресли такий трикутник і знайди його периметр

## Завдання



$$P = 3 + 3 + 4 = 10 \text{ см}$$



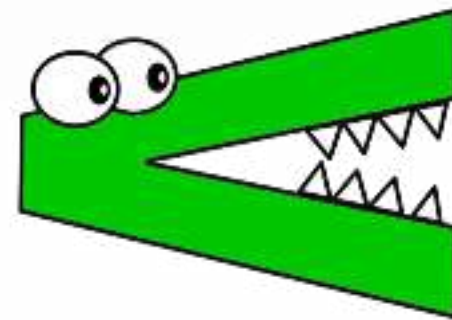
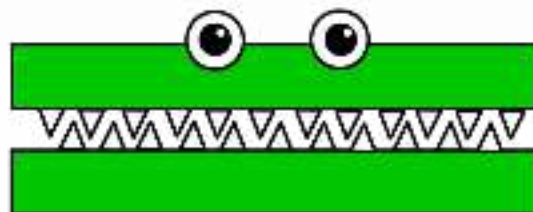
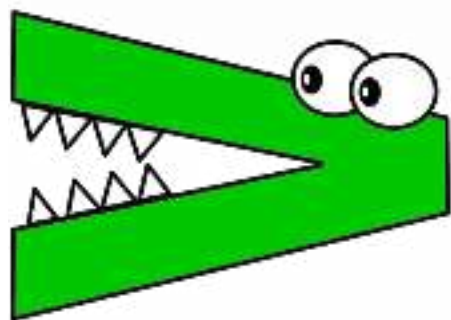
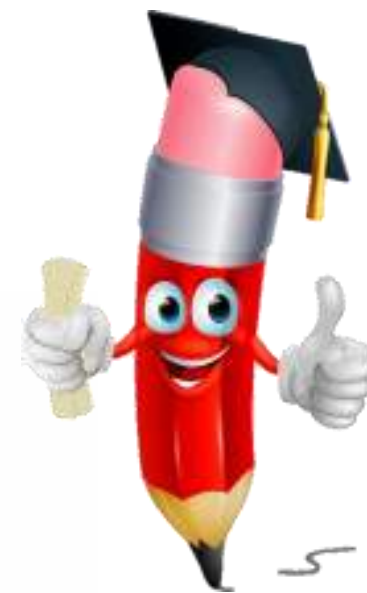




$$4 \text{ дм} > 10 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм} = 50 \text{ см}$$

$$4 \text{ дм } 2 \text{ см} < 60 \text{ см}$$

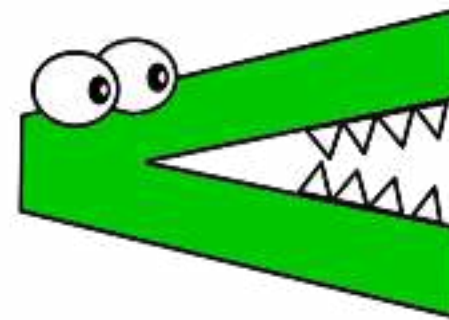
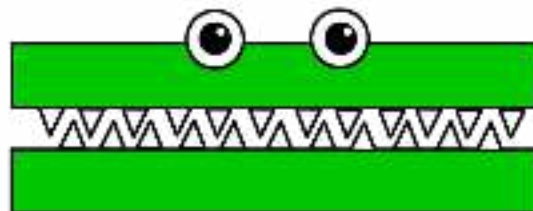
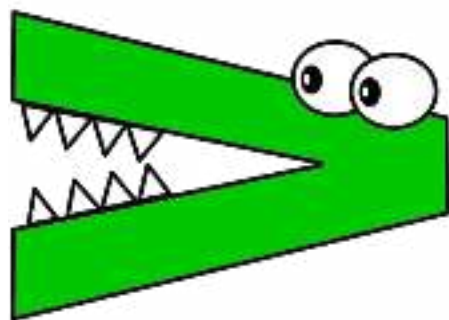




1 грн  $>$  50 к.

75 к.  $<$  1 грн

1 грн  $=$  100к.



Сьогодні  
31.10.2024

Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати на  
с.49  
вирази №8,  
задачу №9.

*Роботи надсилай у Нитан*

Сьогодні  
31.10.2024

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка».

