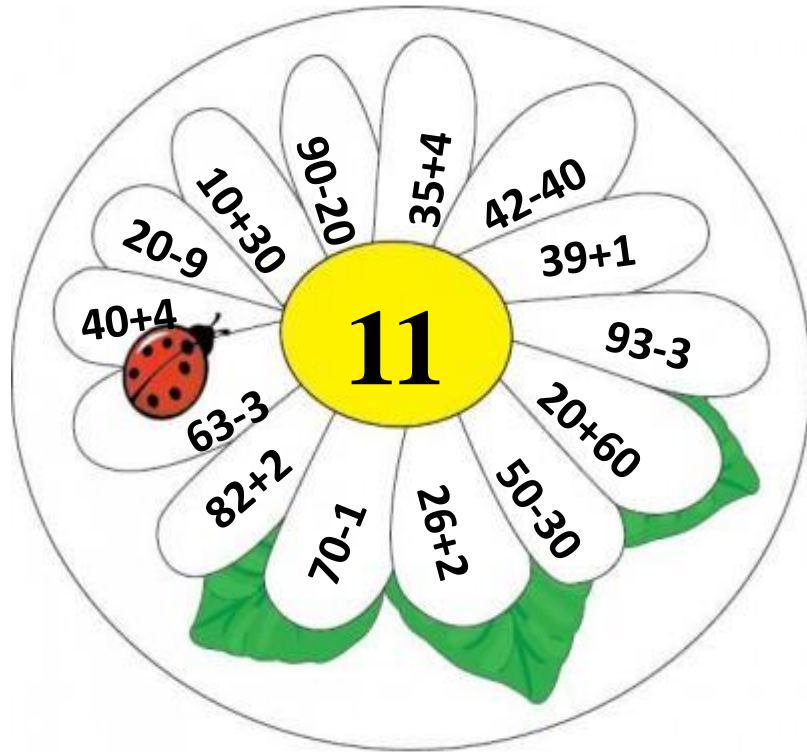


## Усний рахунок

## Віднімання виду 48-5



Обчисли вирази, записані на пелюстках ромашки.

Знайди вираз, результат якого дорівнює 11.

Що ти знаєш про число 11?

**Молодець!** 11 - найменше число другого десятка, двоцифрове, складається з 1 десятка і 1 одиниці, сусіди 10 і 12, утворюється  $10+1$  або  $12-1$ .

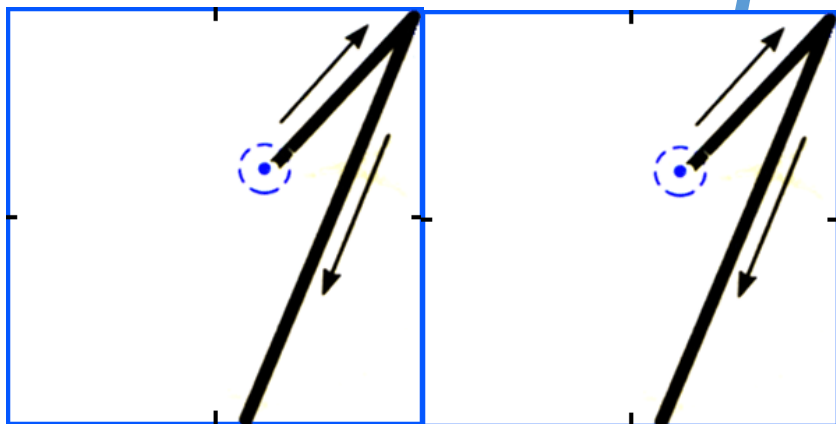


**Логічна хвилинка.** Назви усі двоцифрові числа, що мають у своєму складі однакову кількість десятків та одиниць. На скільки наступне число буде більше за попереднє?

Відступи від попередньої роботи 4 клітинки вниз.  
У 5 клітинці посередині запиши дату та вид роботи.

30 квітня  
Дистанційна робота








## Хвилинка каліграфії. Пропиши рядок числа 11.



**Перевір себе!** Логічна хвилинка: 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, 88, 99. Кожне наступне більше від попереднього на 11.

У давнину вважали, що число 11 може приносити удачу.

Розглянь таблицю. Пригадай, як називаються компоненти дії віднімання.  
Як знайти зменшуване? Від'ємник? Склади вирази, обчисли їх усно.

Зменшуване	60			95		48	87
Від'ємник	1	5	30	5	6		
Різниця		20	7		23	40	7

## Розглянь записи

$$48 - 5 = 43$$

3

Одиниці  
віднімаємо від  
одиниць

$$40 + (8 - 5) = 40 + 3 = 43$$

3

## Розвивай математичне мовлення

**Від 48 відняти 5 дорівнює 43.**

**48 мінус 5 дорівнює 43.**

**48 зменшити на 5 дорівнює 43.**

**Зменшуване 48, від'ємник 5, різниця 43.**

**Різниця чисел 48 і 5 дорівнює 43.**

## Робота з підручником

- Розгорни підручник на с. 116.

№1, 3 (усно) – розглянь схему та поясни обчислення.

№2 – письмово.

## Робота в друкованому зошиті

- Розгорни зошит на с. 42. Виконай завдання

# Закріплення вивченого

Відгадай загадку

Смачний він і дуже солодкий,  
Бути здоровим допомагає,  
Його бджоли збирають.



1) Розв'яжи задачу у робочому зошиті

У дідуся на пасіці було 15 вуликів. Цілий день він качав мед з них. Залишилося обробити ще 4 вулики. Скільки вуликів уже обробив дідусь?

2) Порівняй

$59-6 \square 52$

$23 \square 26-3$

$96-90 \square 9$

$40 \square 37+2$

$36+3 \square 38$

$71 \square 79-9$

*Ключові слова для запису умови підкреслені. Подумай, в якій послідовності їх записати.*

3) Геометричний диктант

Накресли фігури в такому порядку:

**квадрат, коло, відрізок, ламана, трикутник.**

*Довжина на твій вибір*

Дякую!

