

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

Сьогодні  
11.11.2024

$$56+24$$



Дата: 11.11.24

Клас: 2 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: *Порозрядне і поступове додавання двоцифрових чисел з переходом через розряд.*

**Мета:** *вчити порозрядно і поступово додавати двоцифрові числа з переходом через розряд; удосконалювати вміння креслити прямокутники, розвивати вміння складати задачі за коротким записом у табличній формі; виховувати бажання допомагати одне одному.*

Урок  
№37

Сьогодні  
11.11.2024

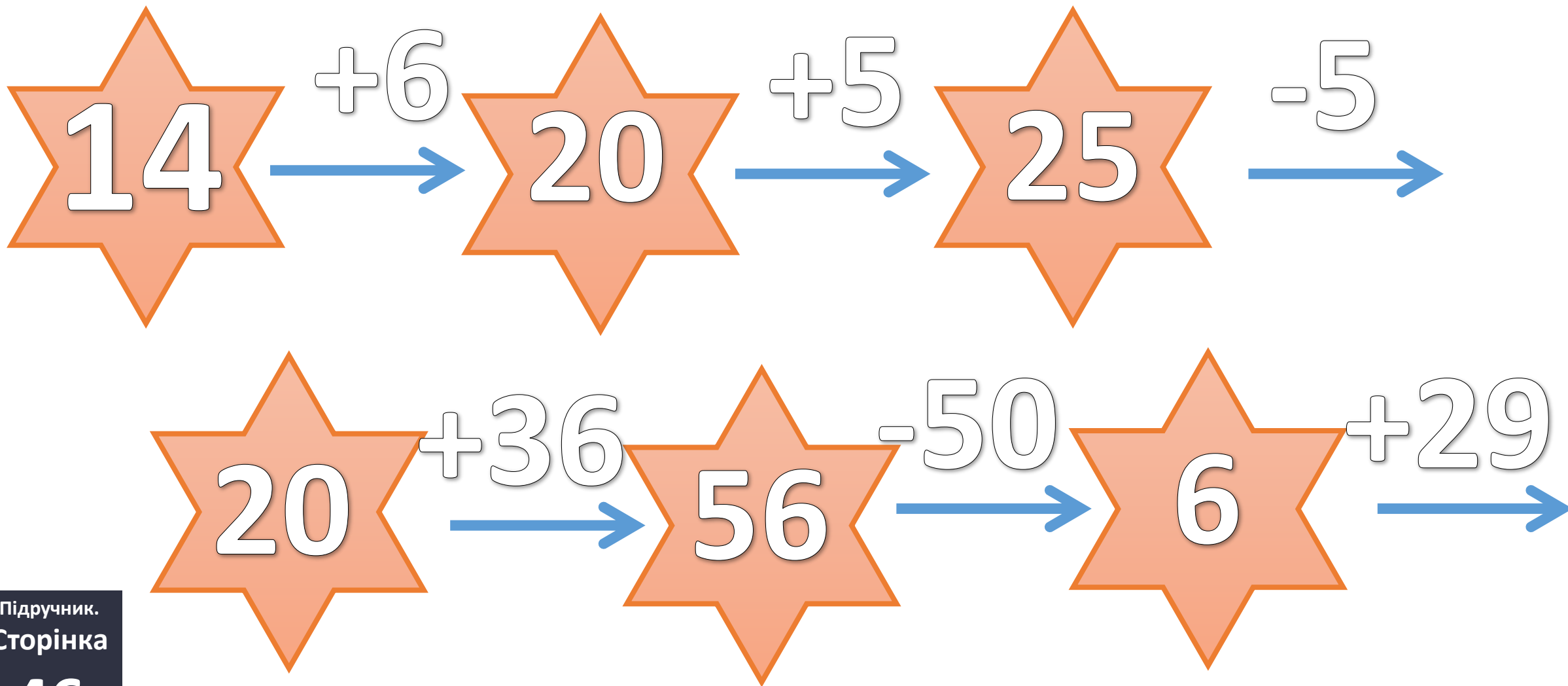
Організація класу



Пролунав шкільний дзвінок,  
Починаємо урок.  
Вчити математику прийшла  
пора  
Сідайте тихо, дітвора.

Сьогодні  
11.11.2024

Завдання 1. Обчисли усно.



Сьогодні  
11.11.2024

Завдання 1. Обчисли усно.

35

Сьогодні  
11.11.2024

## Каліграфічна хвилинка

1 1 листопада  
Класна робота



1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3

Сьогодні  
11.11.2024

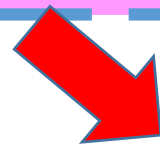
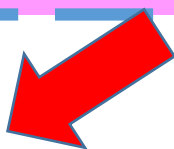
Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г. Лищенко,  
ст. 46 - 47



Сьогодні  
11.11.2024

Приклади 2. За записами поясни 2 способи обчислень .

$$56 + 24 = 80$$



$$50 + 20 = 70$$

$$6 + 4 = 10$$

$$70 + 10 = 80$$

$$56 + 20 = 76$$

$$76 + 4 = 80$$

Сьогодні  
11.11.2024

Приклади 3. Обчисли вирази.

Вирази 3

$$\overset{70}{43} + \overset{10}{37} = (40 + 30) + (3 + 7) = 80$$

$$\begin{array}{cc} \diagup & \diagdown \\ 40 & 3 \\ \diagdown & \diagup \\ 30 & 7 \end{array}$$

$$\overset{73}{43} + 30 + 7 = 80$$

$$\begin{array}{cc} \diagup & \diagdown \\ 30 & 7 \end{array}$$



Сьогодні  
11.11.2024

Приклади 3. Обчисли вирази.

$$\begin{array}{c} 24 + 48 = (20^{60} + 40) + (4 + 8)^{12} = 72 \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 20 \quad 4 \quad 40 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 24 + 48 = (24^{64} + 40) + 8 = 72 \\ \quad \swarrow \quad \searrow \\ \quad 40 \quad 8 \end{array}$$

Вирази 3

$$43 + 37 - 60 = 20$$

$$54 - 26 + 42 = 70$$

$$24 + 48 + 18 = 90$$



Сьогодні  
11.11.2024

Задача 4. Розв'яжи задачу.

У супермаркет завезли **однакову кількість** ящиків лимонів і апельсинів. Вивантажили **54** ящики апельсинів і **38** ящиків лимонів. Залишилося вивантажити ще **36** ящиків апельсинів. Скільки залишилося вивантажити ящиків лимонів?

Сьогодні  
11.11.2024

Задача 4. Розв'яжи задачу.

Дія \ Фрукти	Лимони	Апельсини
	Лимони	Апельсини
Вивантажили	38 ящиків	54 ящиків
Залишилося вивантажити	?	36 ящиків

## Задача 4

1)  $54 + 36 = 90$  (ящ.) - всього апельсинів.

2)  $90 - 38 = 52$  (ящ.)

Відповідь: 52 ящики лимонів залишилося  
вивантажити.

Сьогодні  
11.11.2024

## Фізкультхвилинка



Сьогодні  
11.11.2024

Задача 5 . За коротким записом склади задачу про завезення в  
супермаркет фруктів

Фрукти	Планували	Завезли	Залишилося
Банани	однакову кількість	23 ящ.	45 ящ.
Ківі		54 ящ.	?



## Задача 5

1)  $23 + 45 = 68$  (ящ.) - планували завезти.

2)  $68 - 54 = 14$  (ящ.)

Відповідь: 14 ящиків кві залишилося завести.

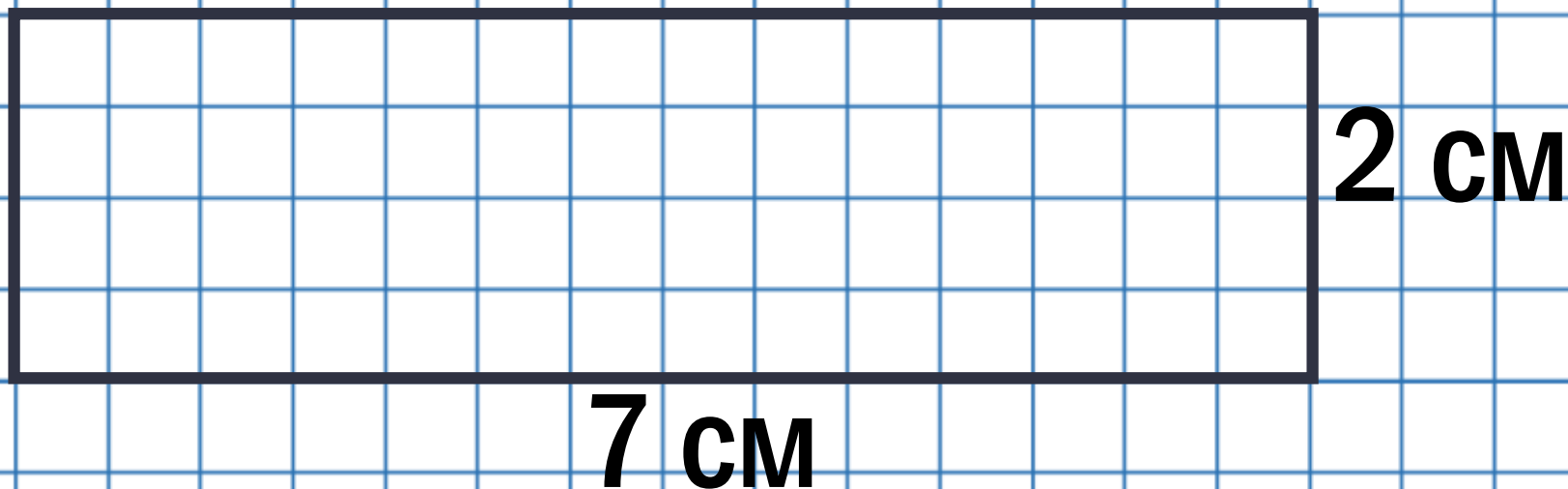


Сьогодні  
11.11.2024

Завдання 6. Накресли прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина на 5 см  
довша. Знайди його периметр

Завдання 6

$2 + 5 = 7$  (см) - довжина.



$$P = 7 + 2 + 7 + 2 = 18 \text{ (см)}$$



Сьогодні  
11.11.2024

Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати на ст.47  
приклади №8,  
задачу №9.

Виконай інтерактивне завдання:  
<https://learningapps.org/display?v=pi73x7d8n20>

*Роботи надсилай у Нитан*

Сьогодні  
11.11.2024

## Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка»



Сьогодні  
**11.11.2024**

*(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)*

**Відкрити онлайнове інтерактивне  
завдання**



Посилання для інтерактивного завдання:

<https://learningapps.org/display?v=pi73x7d8n20>

Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p>