

Сьогодні  
07.03.2025

$$18 : 6 = 3$$



Дата: **07.03.25**

Клас: **2 – Б**

Предмет: **Математика**

Вчитель: **Лисенко О. Б.**

Тема: **Складання виразів. Розв'язування задач. Обчислення виразів з іменованими числами. Повторення. Довжина ламаної.**

Мета: **вчити складати вирази, розв'язувати задачі, обчислювати вирази з іменованими числами; розвивати творчість, пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.**

**Урок  
№93**

Сьогодні  
07.03.2025

Організація класу



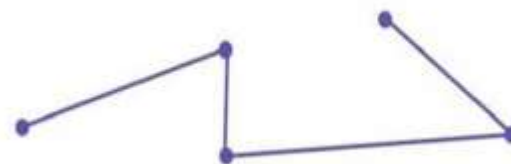
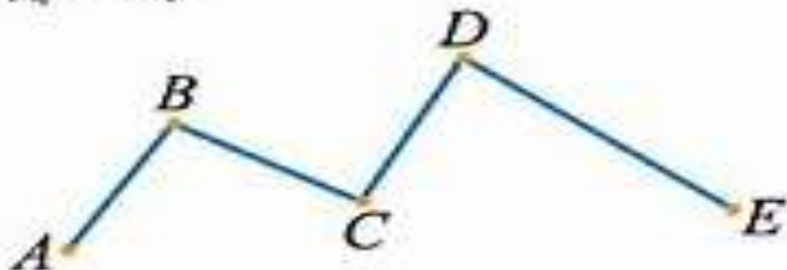
Пролунав дзвінок для нас,  
Всі зайшли спокійно в клас.  
Встали біля парти чемно.  
Не мине наш час даремно.

Сьогодні  
07.03.2025

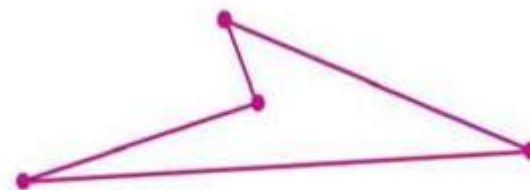
## Повторення. Довжина ламаної.

### Пригадай!

- Ламана лінія – це лінія, яка складається з кількох ланок (відрізків).



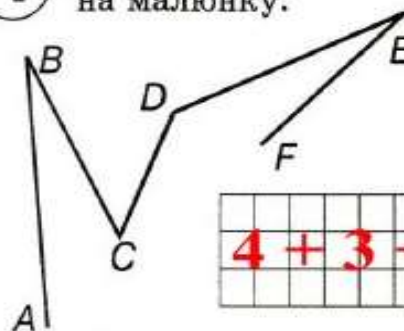
Незамкнена ламана.  
4 ланки. 5 вершин.



Замкнена ламана.  
4 ланки. 4 вершини.

**Довжина** ламаної – сума довжин всіх її відрізків.

- Виміряй відрізки і знайди довжину ламаної, зображеної на малюнку:



Відрізки	AB	BC	CD	DE	EF
Довжина (в см)	4	3	2	4	3

$$4 + 3 + 2 + 4 + 3 =$$

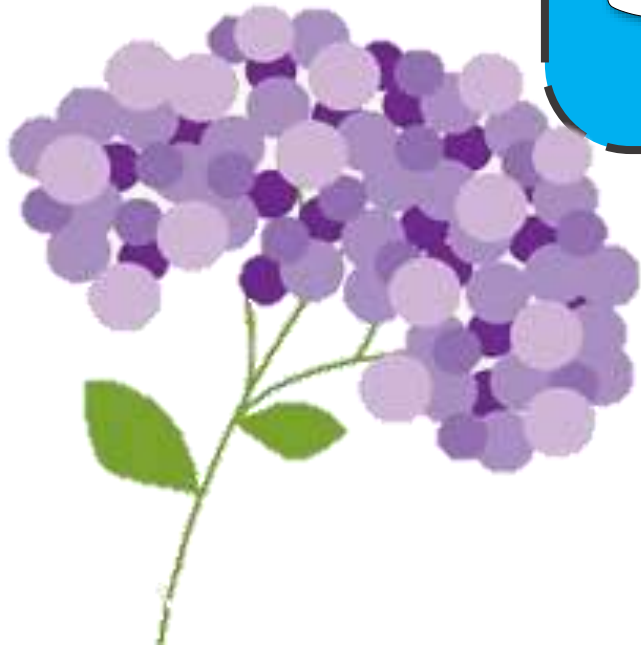




Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

$$54 : 6$$



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Осінній букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

$$36 : 6$$



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

6



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Осінній букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

$$18 : 6$$





Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Осінній букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

$$12 : 6$$



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі



Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Осінній букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі

$$30 : 6$$





Сьогодні  
07.03.2025

Усний рахунок. Гра «Букет».  
Якщо вираз обчислено правильно – квітка буде у вазі



Сьогодні  
07.03.2025

## Усний рахунок. Гра «Букет»



Сьогодні  
07.03.2025

## Каліграфічна хвилинка

7 березня  
Класна робота

1 2    1 2    1 2    1 2



Сьогодні  
07.03.2025

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г. Лищенко,  
ст. 108 – 109.





Суму чисел 12 і 16 зменш у 2 рази

$$(12 + 16) : 2 =$$

Число 5 помнож на різницю чисел 20 і 12

$$5 \cdot (20 - 12) =$$



Різницю чисел 54 і 27 зменш у 3 рази

$$(54 - 27) : 3 =$$

Число 70 зменш на добуток чисел 5 і 9

$$70 - 5 \cdot 9 =$$



Число 21 зменш у 3 рази й додай 26

	2	1	:	3	+	2	6	=		
--	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--



Сьогодні  
07.03.2025

Задача 2. Розв'яжи задачу.



Протягом 2 годин кравчиня  
**прикріпляла** до  
театральних костюмів  
по 5 застібок за годину.  
**Залишилося** прикріпити ще  
40 застібок. Скільки  
застібок потрібно **було**  
прикріпити на театральні  
костюми?



## Задача 2

Було - ? з.

Прикр. - 2 год по 5 з.

Залиш. - 40 з.

1) = (з.) - прикріпила.

2) = (з.)

Відповідь: застібку потрібно прикріпити.

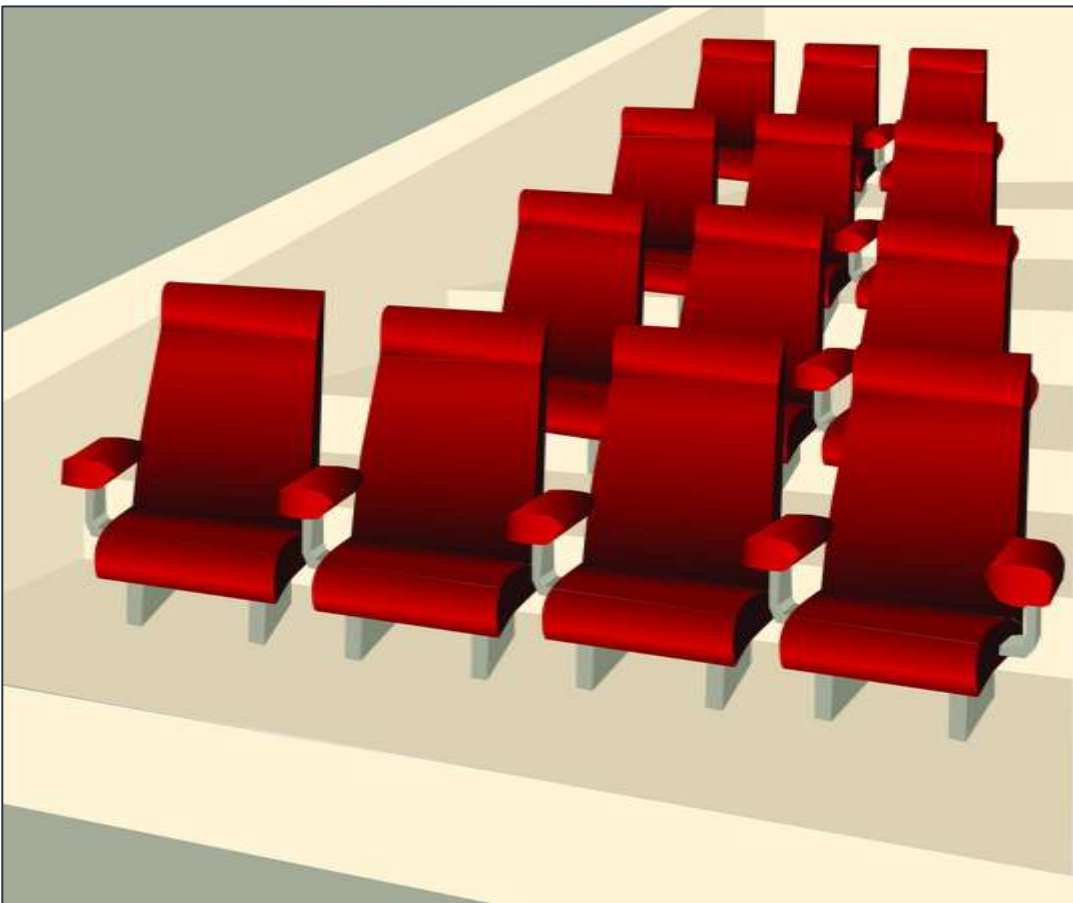
Сьогодні  
07.03.2025

## Фізкультхвилинка



Сьогодні  
07.03.2025

Задача 3. Розв'яжи задачу.



Зробили 50 ніжок для  
театральних стільців.  
До скількох стільців їх  
прикріпили, якщо  
залишилося 26 ніжок?

Задача 3

1) = (н.) - прикріпили.

2) = (ст.)

Відповідь: до стільців прикріпили ніжки.

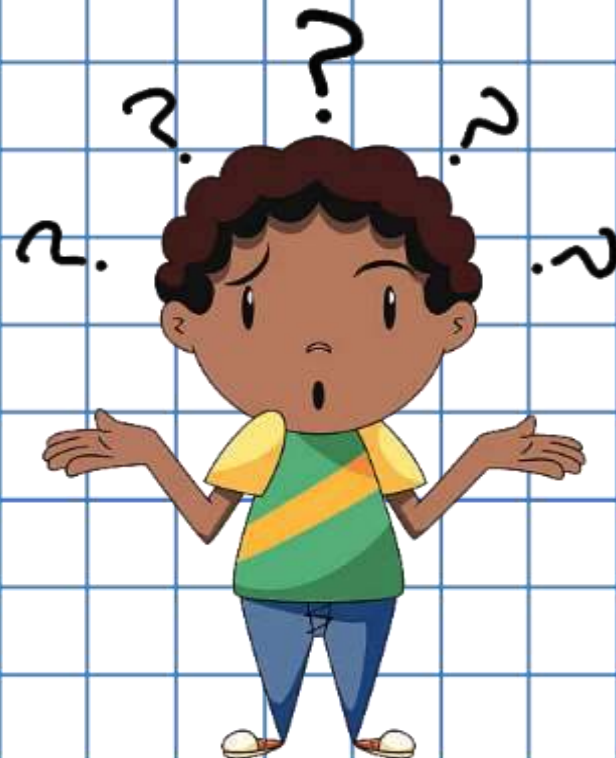


Приклади 4

$$1\text{ м } 6\text{ дм} : 4 = \text{ дм}$$

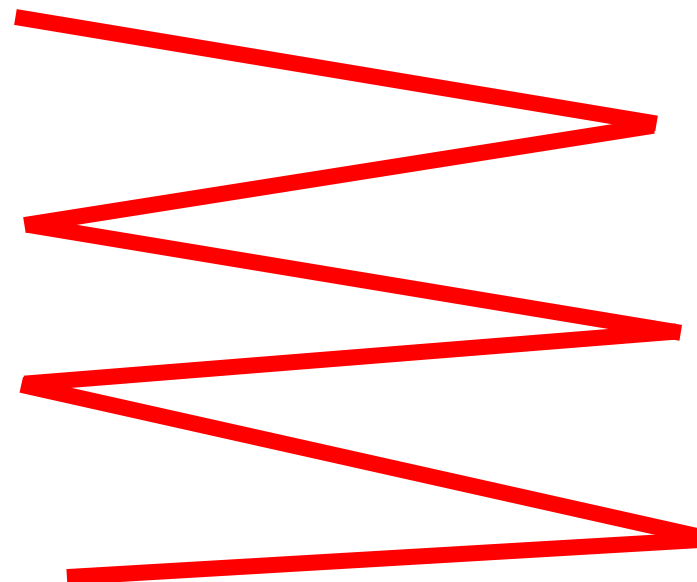
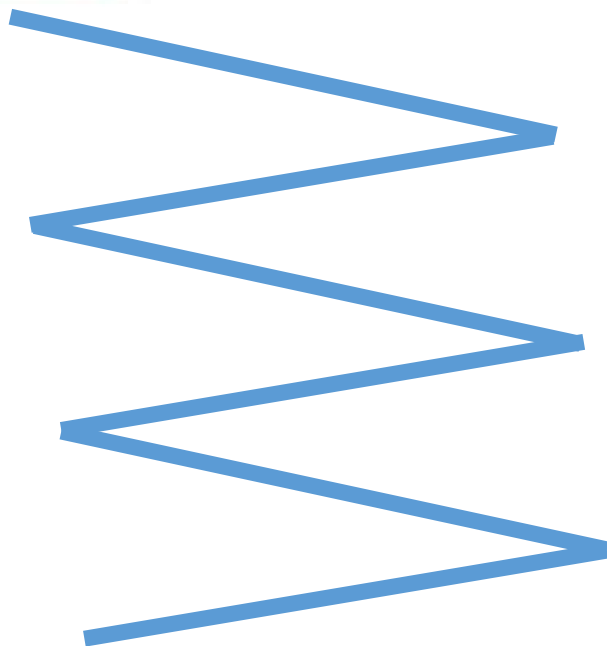
$$1\text{ м} - 4\text{ см} = \text{ см}$$

$$2\text{ дм } 7\text{ см} : 3 = \text{ см}$$



Сьогодні  
07.03.2025

Завдання 5. Знайди довжини ламаних у дециметрах і сантиметрах.



2дм 4см      2дм 1см

Сьогодні  
07.03.2025

Завдання 6. У виразі  $12 : 2 + 2 \cdot 2$  розставте дужки так, щоб його значення дорівнювало: 6; 2.

Завдання 6

$$12 : 2 + 2 \cdot 2$$



Сьогодні  
07.03.2025

Завдання 6. У виразі  $12 : 2 + 2 \cdot 2$  розставте дужки так, щоб його значення дорівнювало: 6; 2.

$$12 : (2 + 2) \cdot 2 =$$





Сьогодні  
07.03.2025

Завдання 6. У виразі  $12 : 2 + 2 \cdot 2$  розставте дужки так, щоб його значення дорівнювало: 6; 2.

$$12 : (2 + 2 \cdot 2) =$$



Сьогодні  
07.03.2025

Домашні тренувальні вправи.

**Повторити таблиці  
множення і ділення.  
Виконай інтерактивне  
завдання:**

<https://learning.ua/matematyka/druhi-klas/zadachi-na-perimetr>

**Фото всієї роботи надсилай  
на освітню платформу  
Нитан.**

**Успіхів у навчанні!**



Сьогодні  
07.03.2025

Інтерактивний тренажер “Задачі на периметр”. **Резервне**

- <https://learning.ua/matematyka/druhyyi-klas/zadachi-na-perymetr>

Знайди периметр трикутника  
та вибери правильну відповідь



3 cm 3 cm 3 cm

9 cm 3 cm 6 cm



## Використані джерела:

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