### Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел



Дата: 15.10.24

**Клас: 2 – Б** 

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

**Тема:** Вправи і задачі на засвоєння таблиць додавання і віднімання.

Периметр многокутників.

Мета: вчити учнів розв'язувати вправи і задачі на засвоєння таблиць додавання і віднімання; вчити знаходити периметр многокутників; удосконалювати обчислювальні навички; розвивати логічне мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.

Урок

*№25* 



Ось і все! Дзвенить дзвінок, в гості йде до нас урок. Сядьте зручно! **Усміхніться** і на мене подивіться!









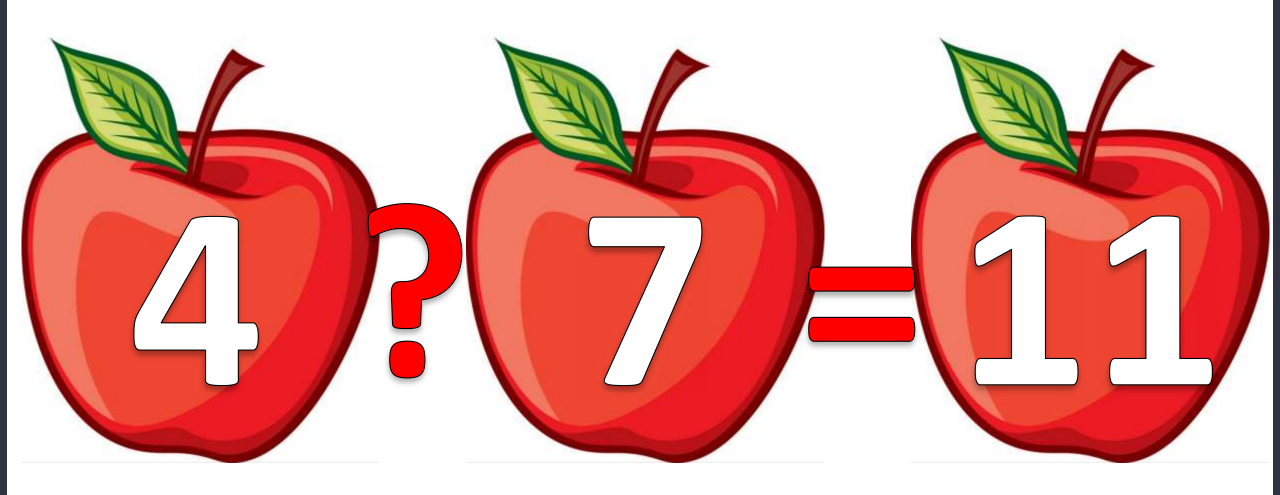










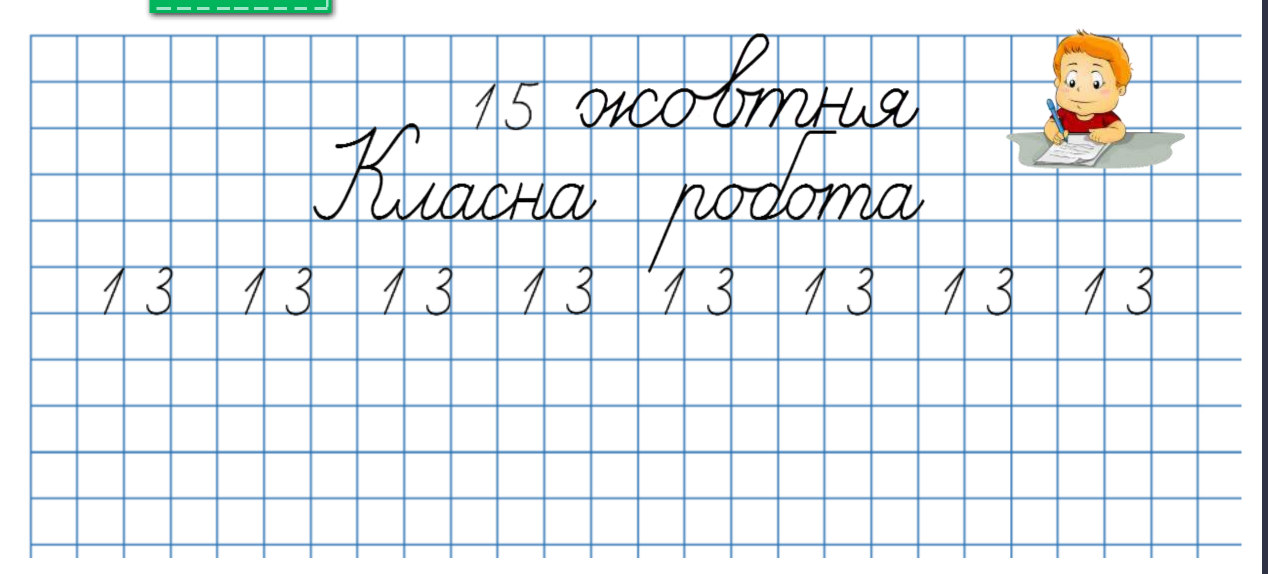








### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г. Лишенко, ст. 33 - 34

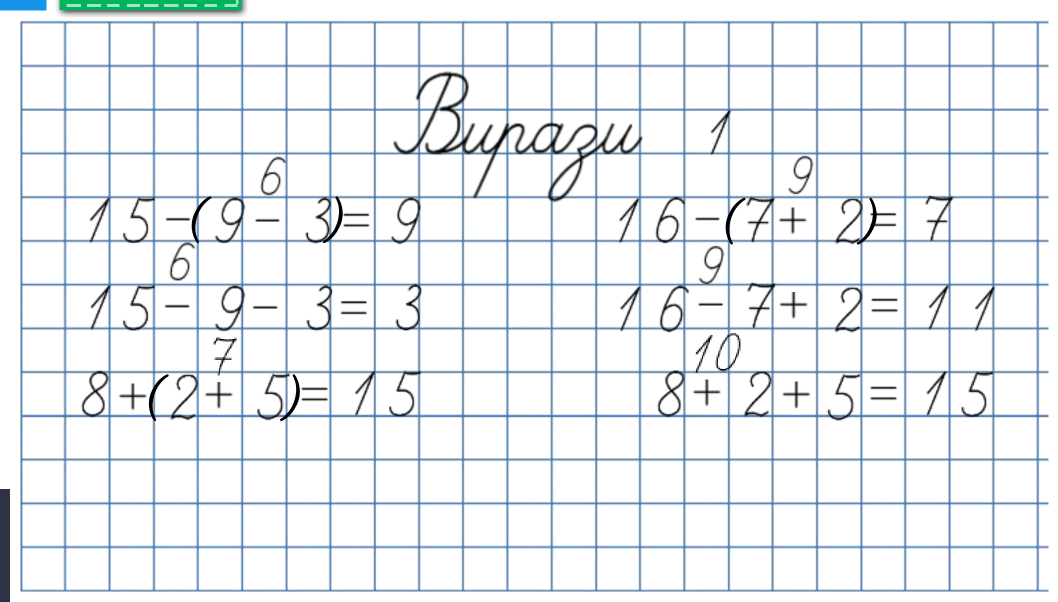


Підручник. Вирази

1

Сьогодні 15.10.2024

### Запиши вирази



підручник. Сторінка **22**  Підручник. Завдання

1

Сьогодні 15.10.2024

### Зроби висновок

$$15 - (9 - 3) = 9$$

$$16 - (7 + 2) = 7$$

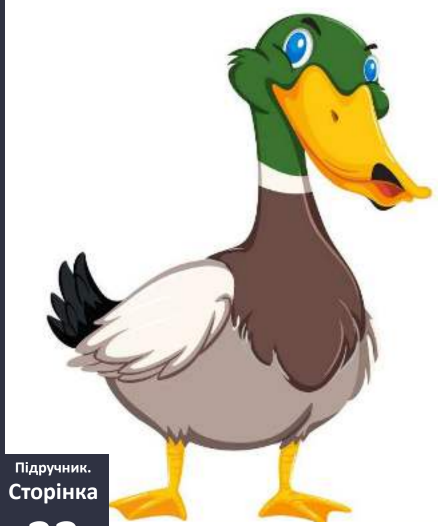
$$15 - 9 - 3 = 3$$

$$16 - 7 + 2 = 11$$

$$8 + (2 + 5) = 15$$

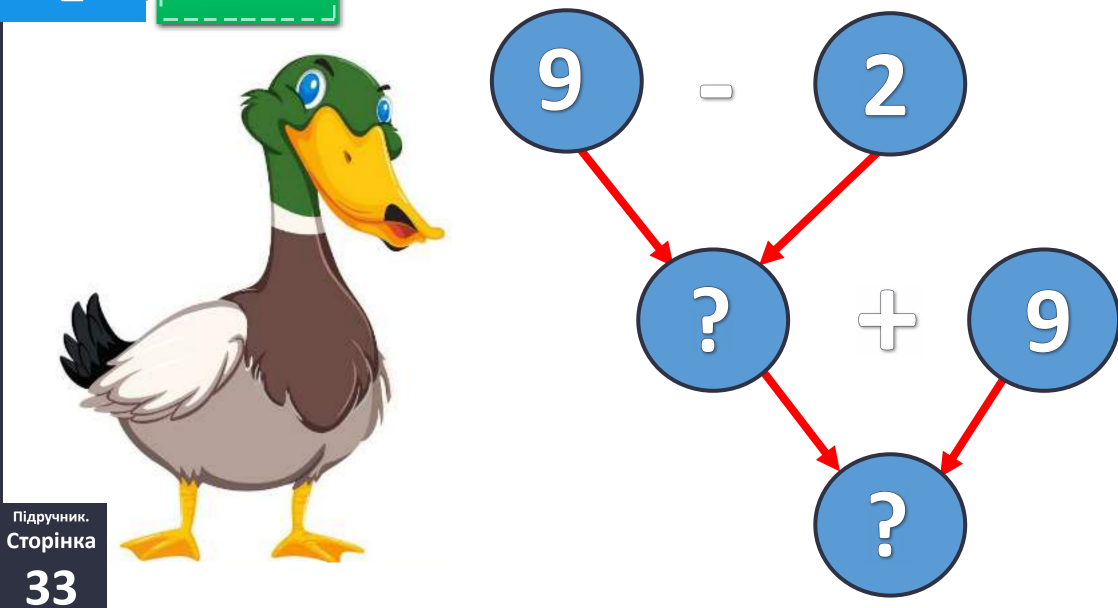
<sub>Підручник.</sub> Сторінка 8 + 2 + 5 = 15





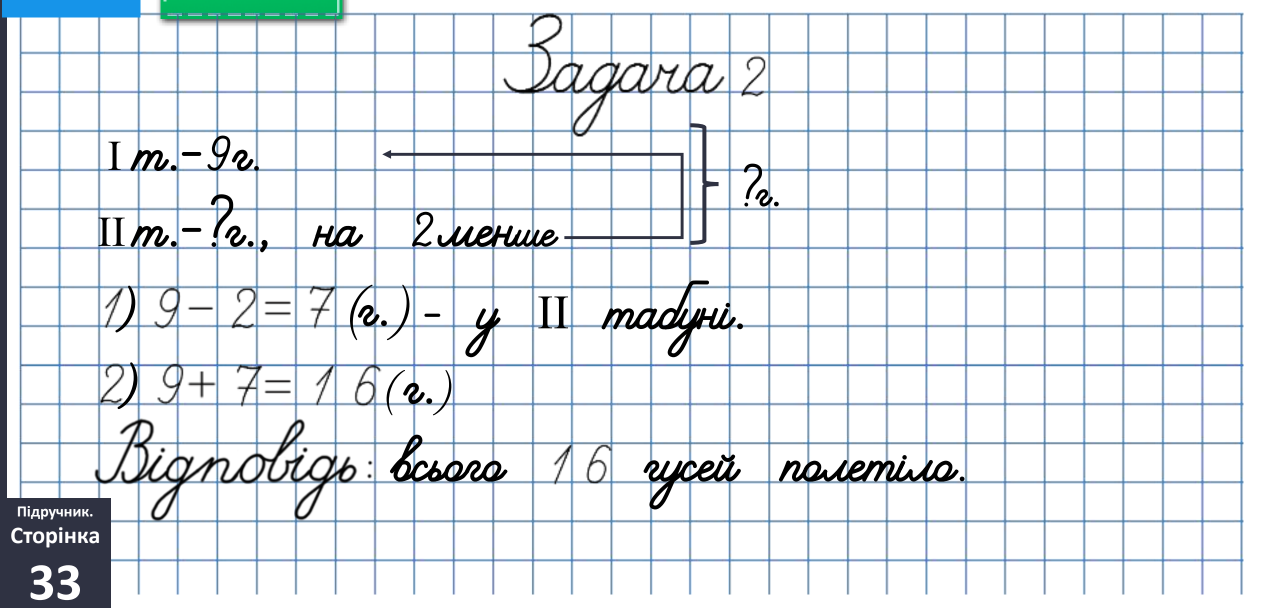
В одному табуні було 9 диких гусей, а в другому на 2 менше. Обидва табуни полетіли у вирій разом. Скільки всього диких гусей полетіло у вирій?

### Розглянь схему



Сторінка

### Розв'язання



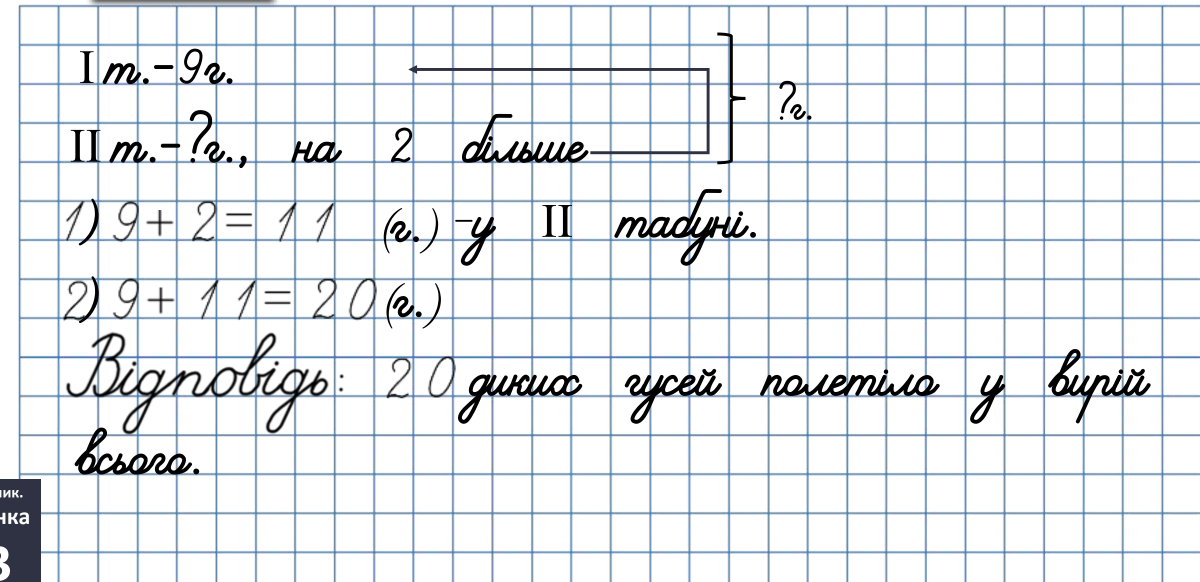


В одному табуні було 9 диких гусей, а в другому на 2 більше Обидва табуни полетіли у вирій разом. Скільки всього диких гусей полетіло у вирій?

2

Сьогодні 15.10.2024

### Розв'язання



Підручник. Сторінка

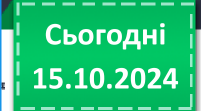


### Фізкультхвилинка

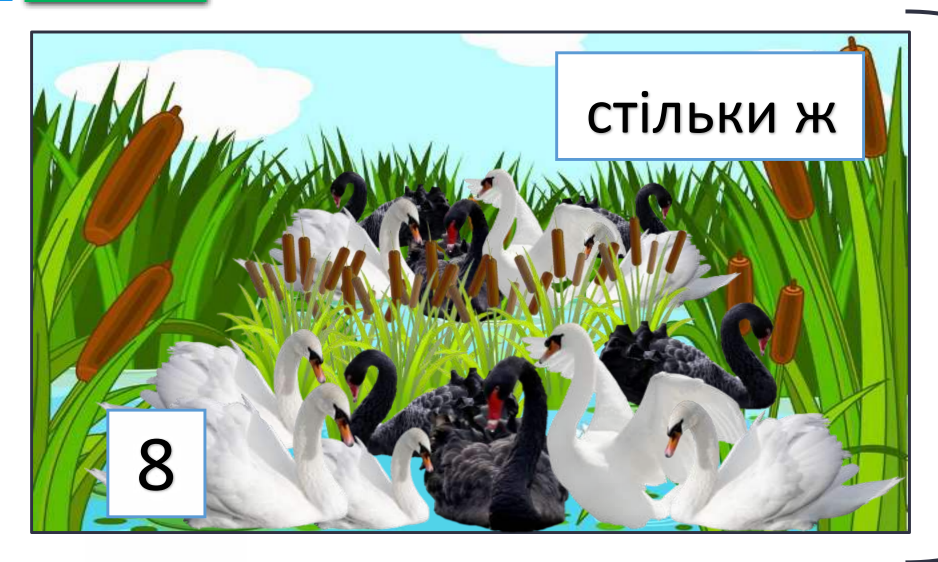
# AHNMEOS APPRTNA

Підручник. Задача

3



Склади та розв'яжи задачі за малюнками. Порівняй



?

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Підручник. Задача

3

Сьогодні 15.10.2024

### Розв'язання

		1 2		
		1 Jac	zara 3	
	I zrp 8 v.			
	0/	- !.u.		
	II zrp8 v.			
	01			
	8+8=160	(1.)		
	D			
	Signobig	6:16 redeg	gib besono.	
	0 0			
Підручник.				
Сторінка				
33				



### Склади та розв'яжи задачі за малюнками. Порівняй



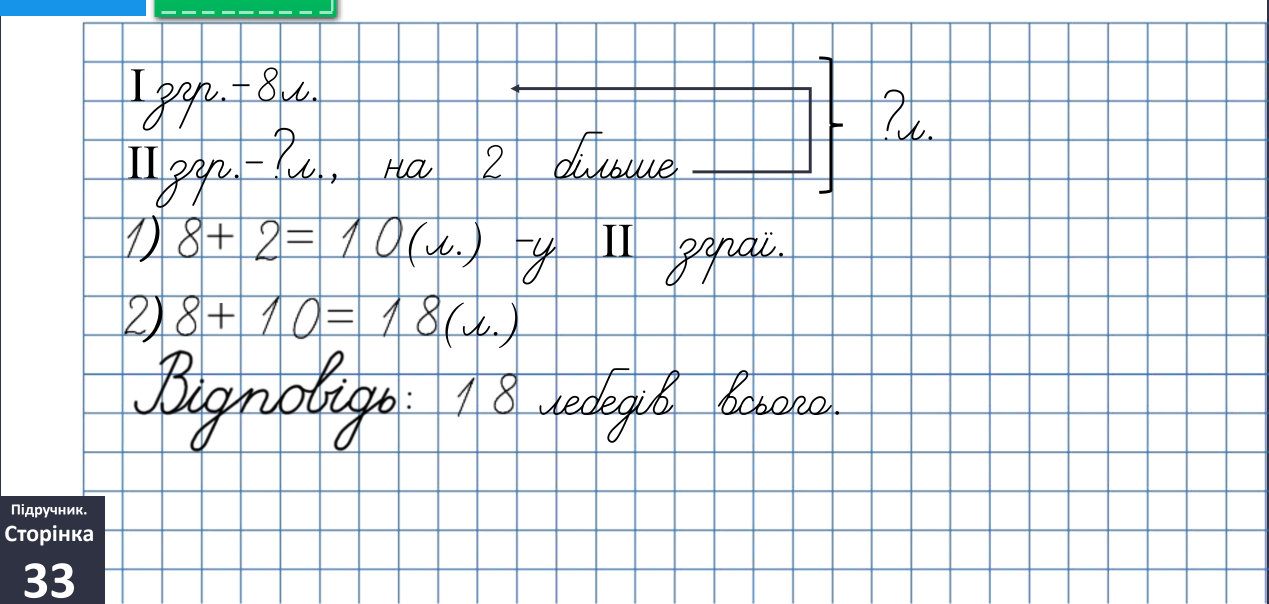
?

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Підручник. Задача

3

Сьогодні 15.10.2024

Розв'язання



### Знайди периметри фігур

2 cm



2 cm





підручник. **Сторінка** 

33

2 cm

Підручник. Завдання

4

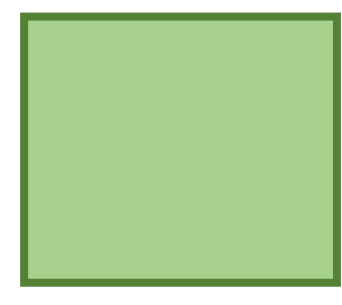
Сьогодні 15.10.2024

### Знайди периметри фігур

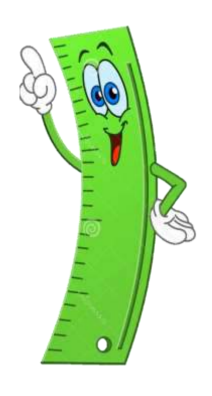
**2** cm



**2** cm



**2** cm



**2** cm

2 cm + 2 cm + 2 cm + 2 cm = 8 cm

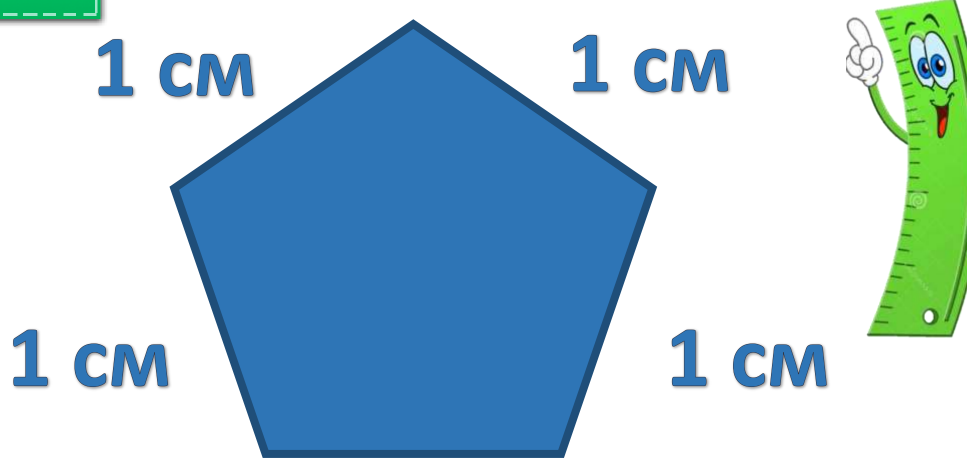
Підручник. Сторінка **33**  Підручник. Завдання

4

Сьогодні 15.10.2024

### Знайди периметри фігур





<sub>Підручник.</sub> Сторінка

33

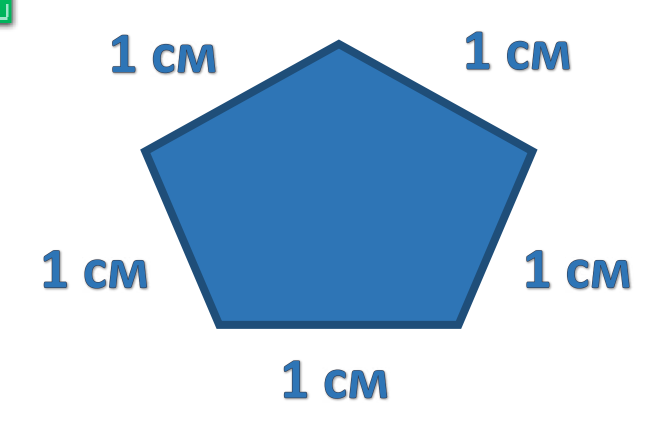
1 cm

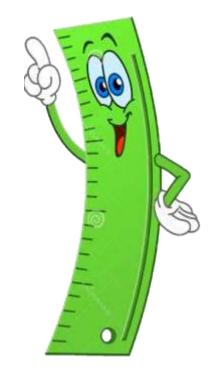
4

Сьогодні 15.10.2024

### Знайди периметри фігур







1cm + 1cm + 1cm + 1cm + 1cm = 5cm

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

33

### Знайди периметри фігур

1 cm

1 cm

1 cm

1 cm

1 cm

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

33

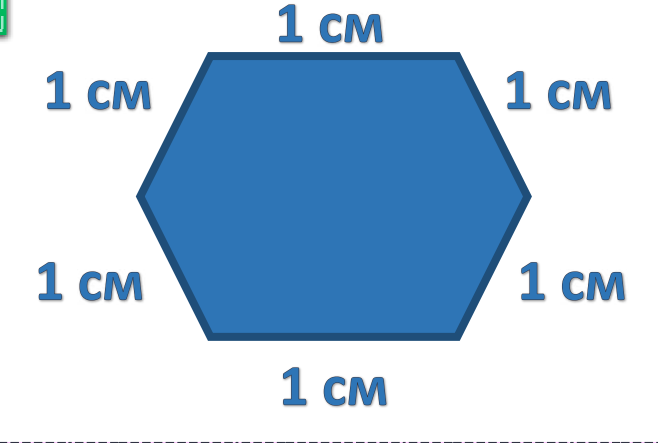
1 cm

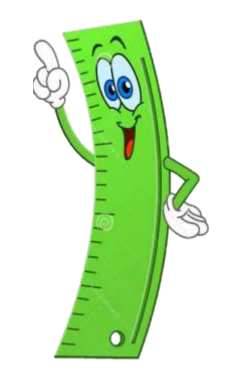
4

Сьогодні 15.10.2024

Знайди периметри фігур







1cm + 1cm + 1cm + 1cm + 1cm + 1cm = 6cm

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка



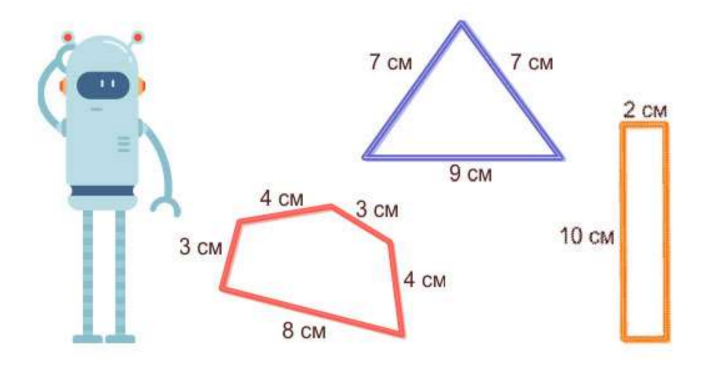
### Домашні тренувальні вправи



Опрацювати задачу № 6 на ст.33 приклади № 7 на ст.34

Роботи надсилай у Нитап

• <a href="https://learning.ua/matematyka/druhyi-klas/znakhodzhennia-perymetra-za-maliunkom">https://learning.ua/matematyka/druhyi-klas/znakhodzhennia-perymetra-za-maliunkom</a>





Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.





# Claba He ROLAKS, a RPO CEOS POSKAKS





## Посилання для інтерактивного завдання:

Тренажер «Знаходження периметра за малюнком

 https://learning.ua/matematyka/druhyi-klas/znakhodzhenniaperymetra-za-maliunkom

# Використані джерела:

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