

Прямокутник. Задачі на 2 дії. Складання задач за виразом





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

Сьогодні 18.10.2022

# Знайди невідомий компонент



Доданок	9	7	10	3
Доданок	6	5	8	8
Сума	15	12	18	11

Сьогодні 18.10.2022

# Знайди невідомий компонент



Зменшуване	12	15	17	9	
Від'ємник	4	6	9	9	
Різниця	8	9	8	0	

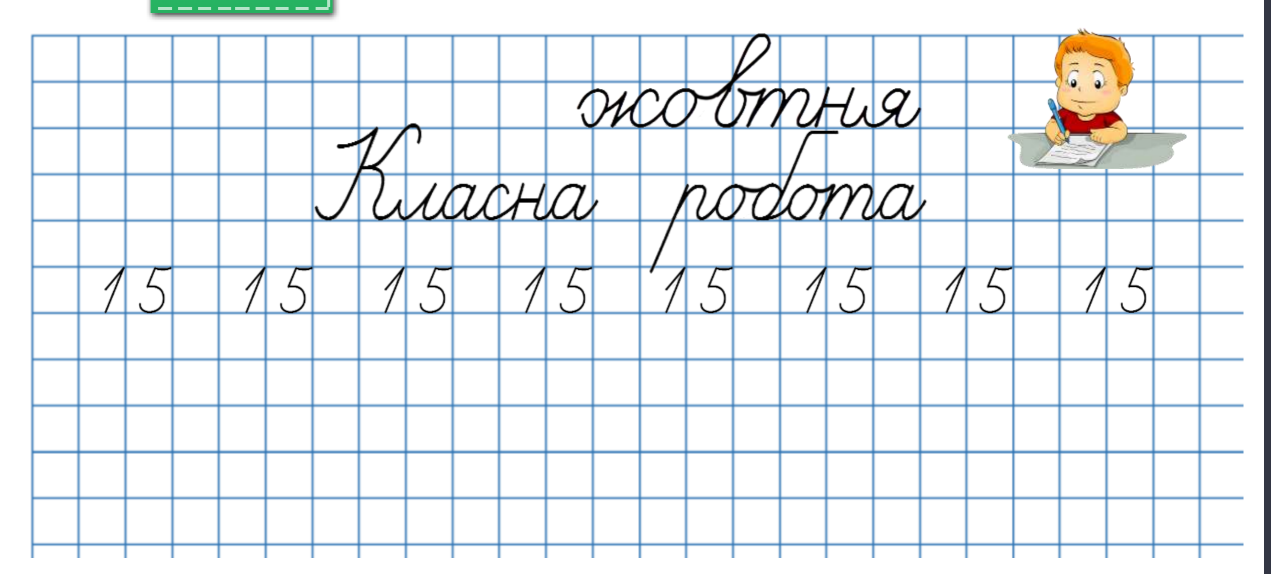


# Гра «Гусінь». Віднови послідовність





# Каліграфічна хвилинка





# Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 35 - 36





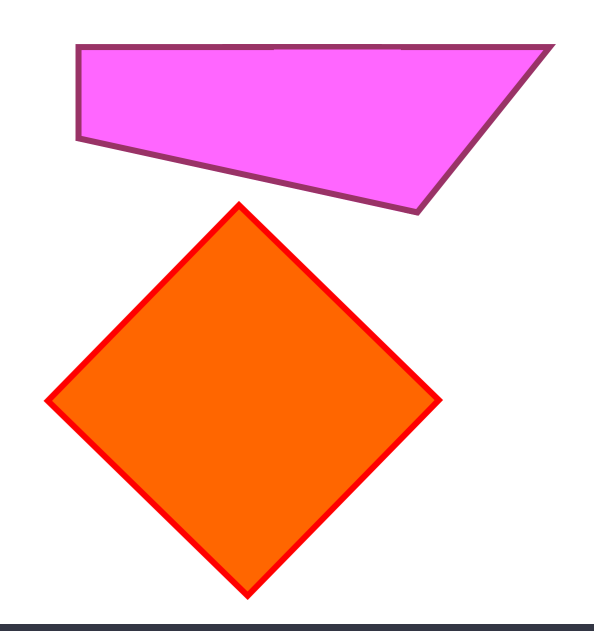
# Скільки прямих кутів у кожному чотирикутнику?

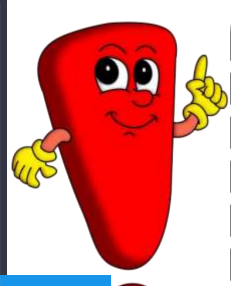


Підручник. завдання

1

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка





Підручник. завдання

1

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Чотирикутник, у якого всі кути прямі, прямокутник

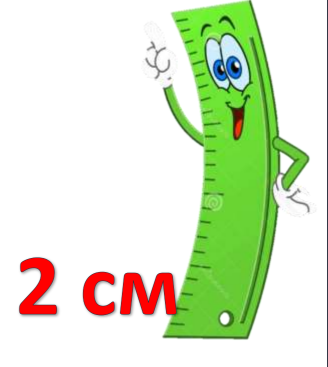


# Знайди периметри фігур

# **3** cm







Підручник. Завдання

2

Підручник. **Сторінка** 

36

**3** cm

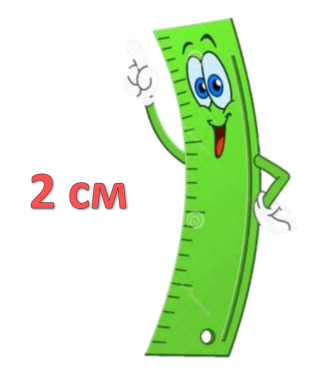
Сьогодні 18.10.2022

### Знайди периметри фігур

**3** cm







Підручник. Завдання

2

підручник. Сторінка **36**  3 cm

3 cm + 2 cm + 3 cm + 2 cm = 10 cm



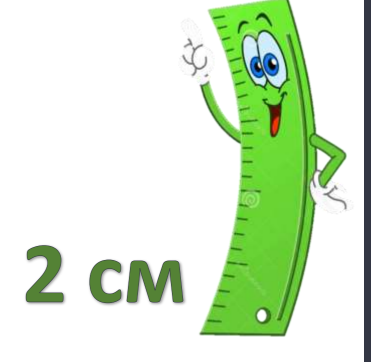
# Знайди периметри фігур

2 cm



2 cm





Підручник. Завдання

2

підручник. **Сторінка** 

36

2 cm

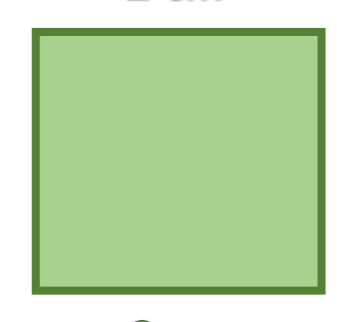
Сьогодні 18.10.2022

#### Знайди периметри фігур

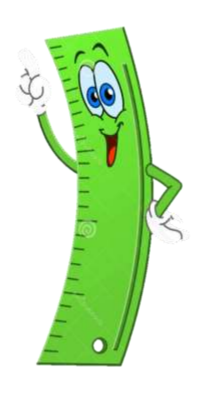
**2** cm



**2** cm



**2** cm



Підручник. Завдання

2

підручник. Сторінка

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

2 cm

Сьогодні 18.10.2022

# Знайди периметри фігур

# 30 mm

21 mm

20 mm

Підручник. Завдання

2

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

36

20 MM

Сьогодні 18.10.2022

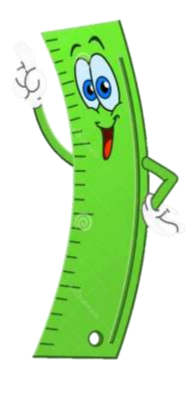
### Знайди периметри фігур

30 MM



21 mm

20 mm



20 mm

Підручник. Завдання

2

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

30 mm + 20 mm + 20 mm + 21 mm = **91 mm** 

Сьогодні 18.10.2022

### Порівняй



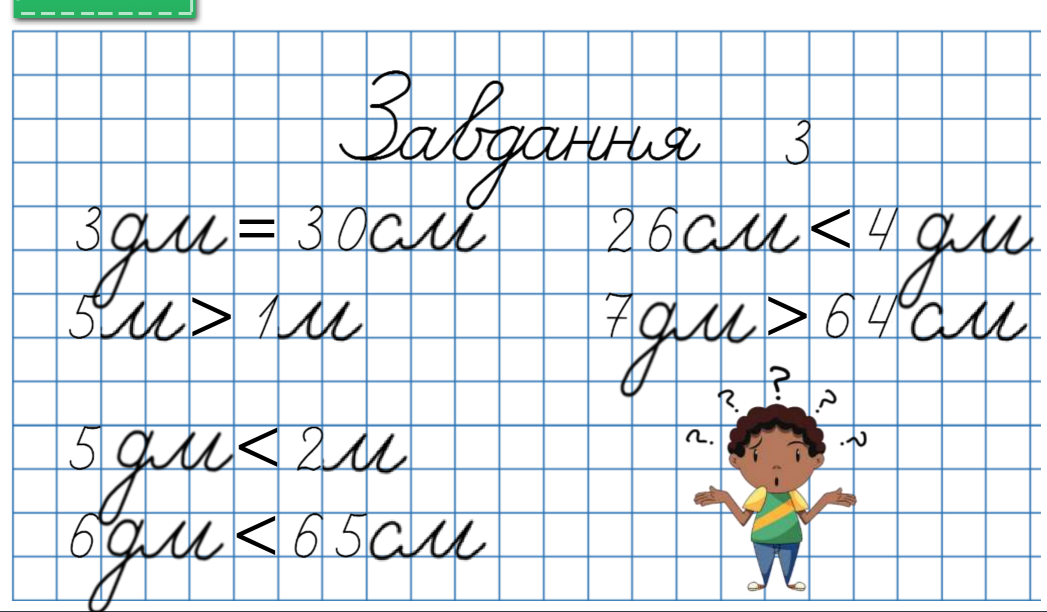




Підручник. завдання

3

підручник. Сторінка **36** 



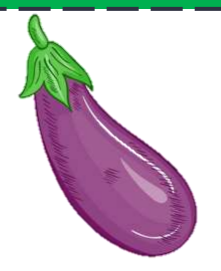
Фермер привіз на ярмарок 7 ящиків помідорів, 2 ящики перцю, а баклажанів на 6 ящиків більше, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка** 

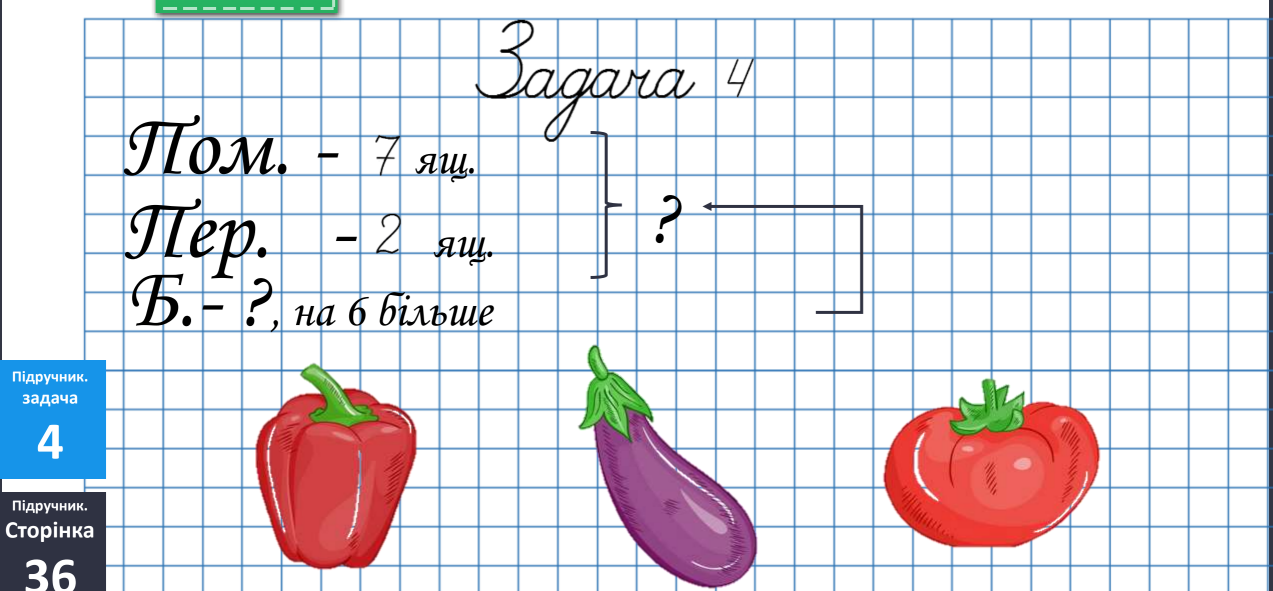






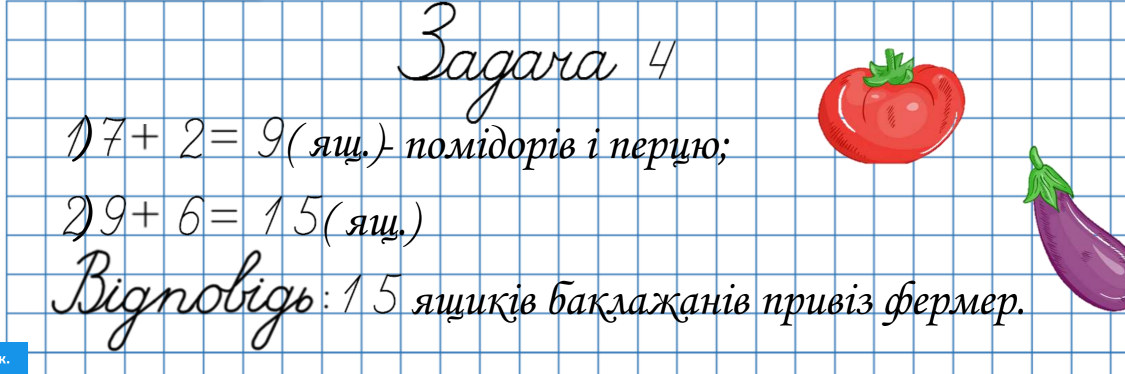
Сьогодні 18.10.2022

### Короткий запис



Сьогодні 18.10.2022

### Розв'язання



Підручник. задача

4

підручник. Сторінка



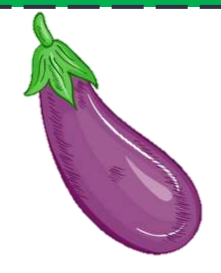
Фермер привіз на ярмарок **3** ящики помідорів, **4** ящики перцю, а баклажанів на **5** ящиків **більше**, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка** 

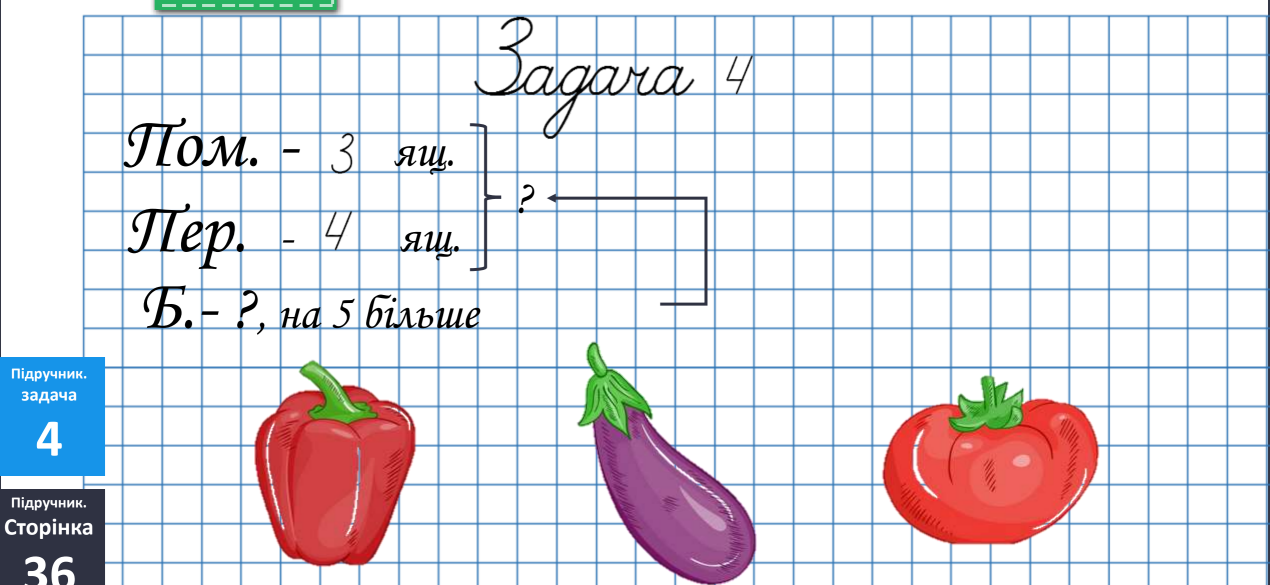






Сьогодні 18.10.2022

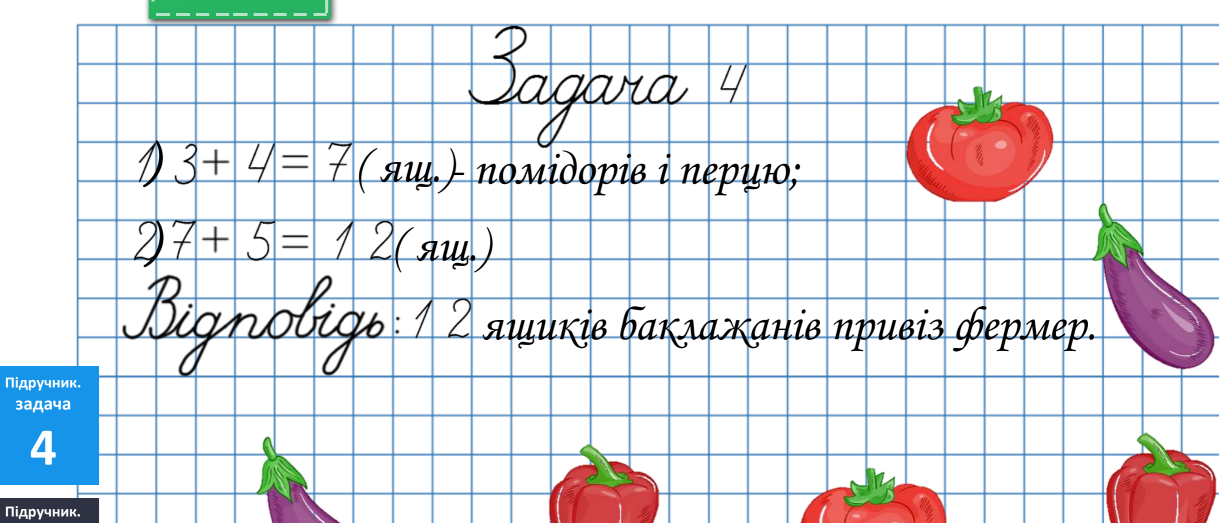
# Короткий запис



Сторінка

Сьогодні 18.10.2022

### Розв'язання





# Фізкультхвилинка



Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні 18.10.2022

# Знайди різницю а — 9 , якщо а = 12, а = 16, а = 14

	9	TK'	ЩС	) a	_	1	2	, 1	no	a	_	9	=	1	2	_	9	=	3	
			<i>_</i>																	
	9	$\mathcal{L}_{\mathcal{K}}$	ЩС	a		1	6	, 1	no	a	_	9	=	1	6	—	9	=	7	
	5	$\mathcal{I}_{\mathcal{K}}$	щс	a	_	1	4	. 1	no	a	_	9	=	1	4	—	9	=	5	
Підручник. завдання			, ~																	
5																				
Підручник.																				
<b>Сторінка</b>			5																g	
			5																	



# Тренуйся!

Тренажер «Знайди периметр»

https://learningapps.org/8101443

Тренажер «Задачі, що розв'язуються різними способами»

https://learningapps.org/9496658



Опрацювати № 8, № 7, на ст. 36. За бажанням №6 ст.36.

6° Продавали 6 білих і сірих кролів. Купили 2 сірих кролів, і з'ясувалося, що білих запишилося більше, ніж сірих. Скільки окремо білих і сірих кролів було спочатку?

7. 7+9-6 18-9+7 15-8+4 38-30+9 6+8-7 16-7+8 13-6+5 47-40-7

8. Продали 4 мішки капусти. 2 мішки цибулі а картоплі — на 8 мішків більше, ніж капусти й цибулі разом. Скільки продали мішків картоплі?

Сьогодні 18.10.2022

### Рефлексія. Вправа «Вимірювальний прилад».



