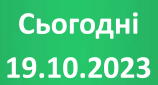
Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел





Υροκ №28

Дата: 19.10.2023 Клас: 2 – Б Вчитель: Половинкина О.А.



Тема. Прямокутник. Задачі на 2 дії. Складання задач за виразом.





Мета уроку: вчити учнів розв'язувати задачі на 2 дії, складати задачі за виразом; вчити знаходити прямокутники; удосконалювати обчислювальні навички, вміння порівнювати іменовані числа; розвивати логічне мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.



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

Всім. ррtх Кова українська школа

19

Сьогодні 19.10.2023

Знайди невідомий компонент



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

Всім. ррtх Кова українська школа

19

Сьогодні 19.10.2023

Знайди невідомий компонент



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

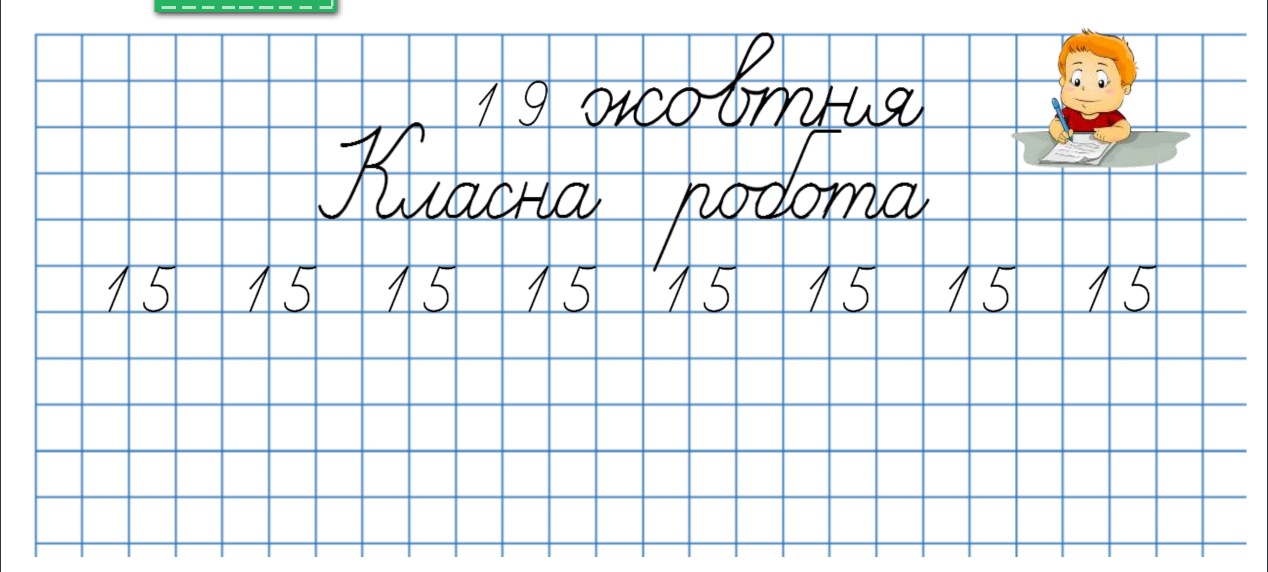


Гра «Гусінь». Віднови послідовність





Каліграфічна хвилинка



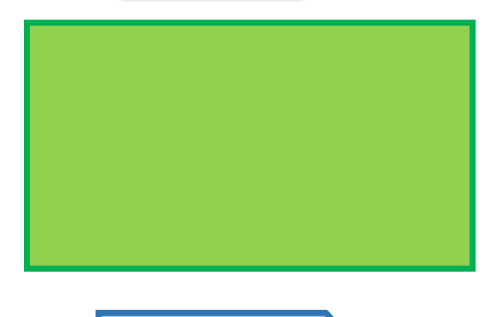


Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 35 - 36





Скільки прямих кутів у кожному чотирикутнику?

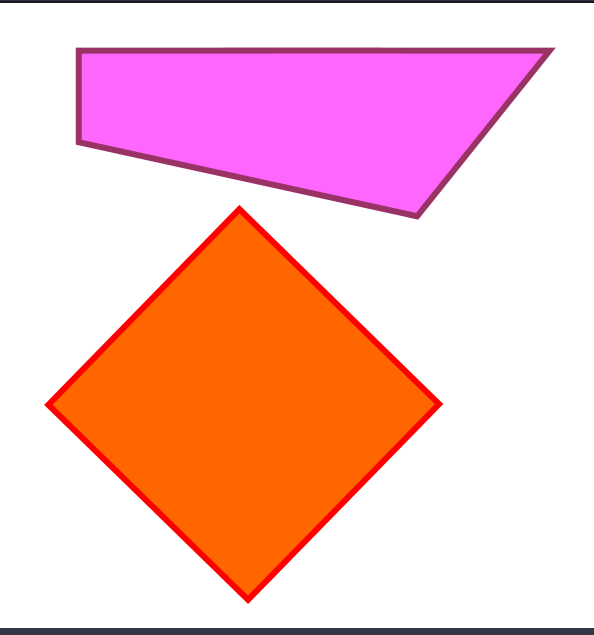


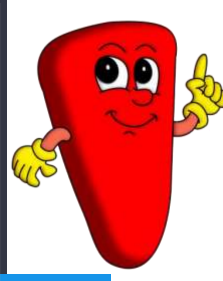
Підручник. завдання

1

Підручник. **Сторінка**

35





Підручник завдання

Підручник. Сторінка

Чотирикутник, у якого всі кути прямі, прямокутник

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Знайди периметри фігур

3 cm







Підручник. Завдання

2

підручник. **Сторінка**

36

3 cm

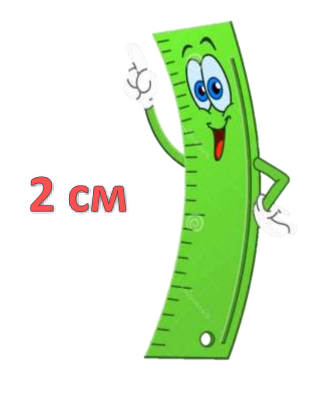
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

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

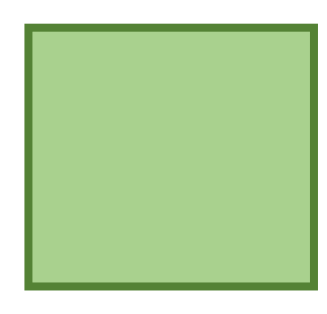
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Знайди периметри фігур

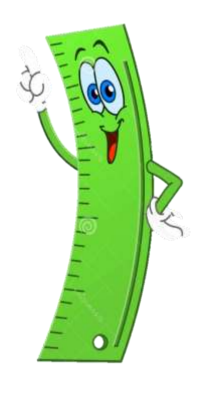
2 cm



2 cm



2 cm



Підручник. Завдання

2

підручник. Сторінка 36 2 cm

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

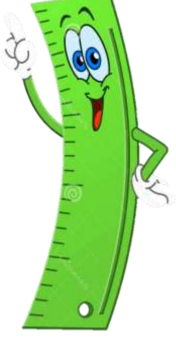
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Знайди периметри фігур

30 mm

21 mm

20 mm



Підручник. Завдання

2

підручник. **Сторінка**

36

20 MM

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 19.10.2023

Знайди периметри фігур

30 MM



MM

20 mm



20 mm

Підручник. Завдання

Сторінка

Підручник. 36

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

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Порівняй



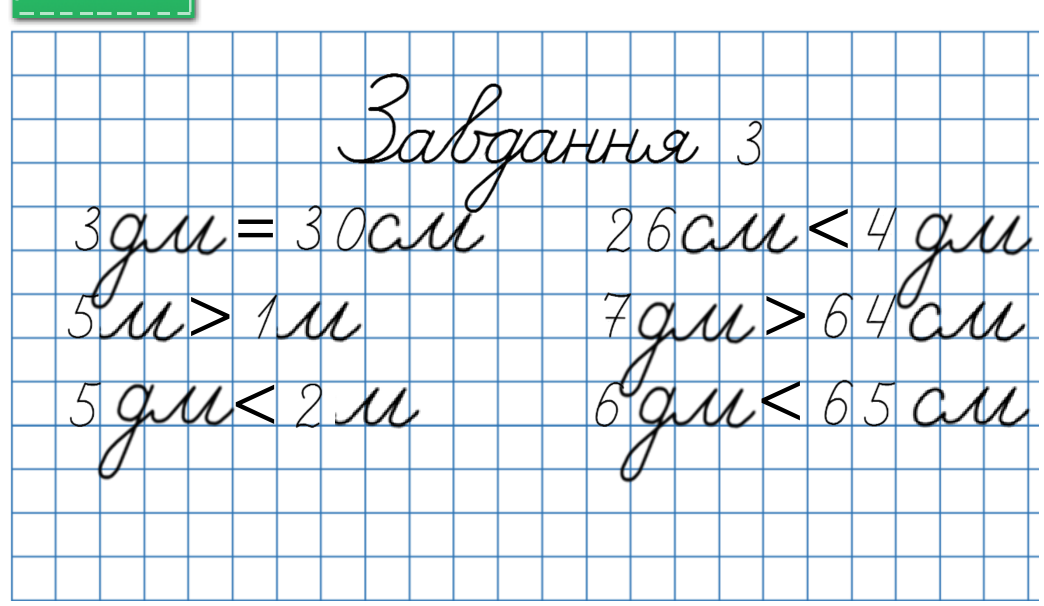




Підручник. завдання

3

підручник. Сторінка 36



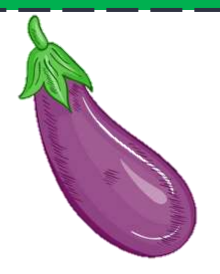
Фермер привіз на ярмарок 7 ящиків помідорів, 2 ящики перцю, а баклажанів на 6 ящиків більше, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник. задача

4

_{Підручник.} Сторінка

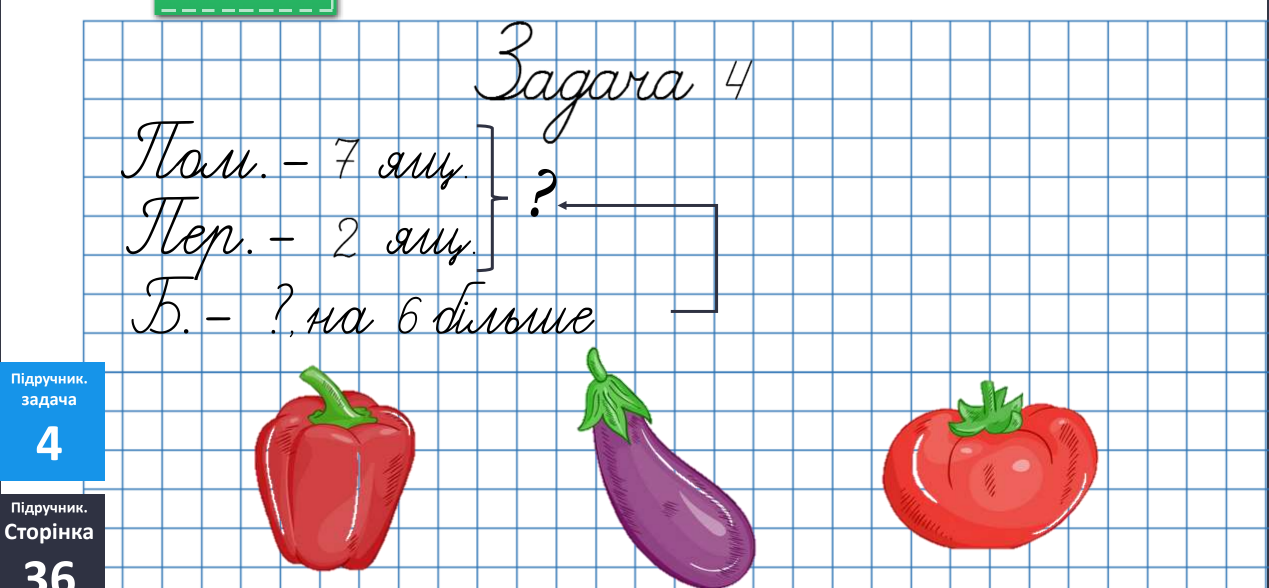






Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Короткий запис

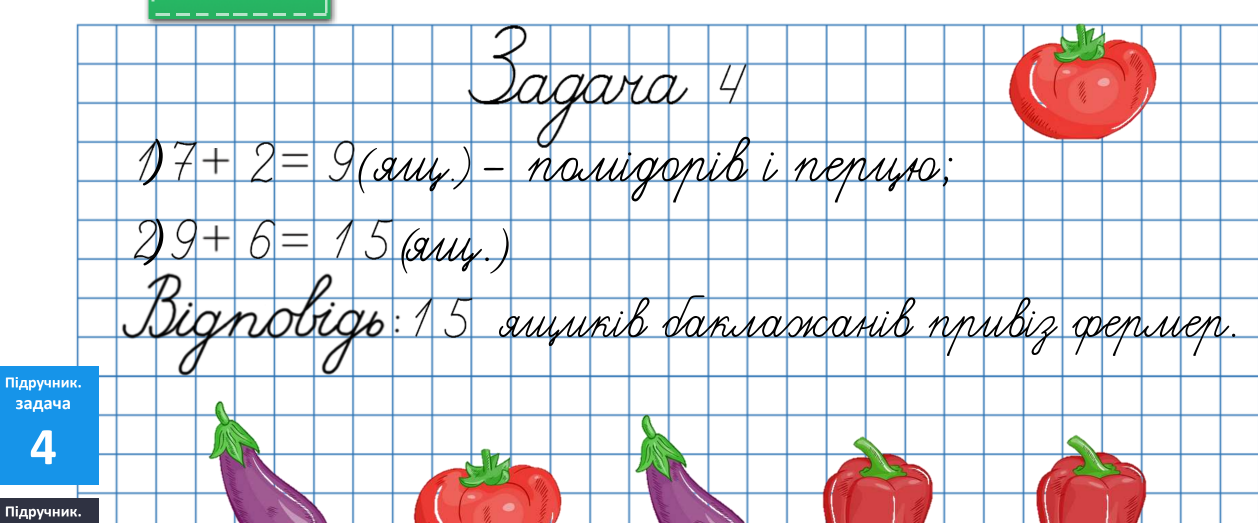


Всім. pptx Нова українська школа

Сторінка

Сьогодні 19.10.2023

Розв'язання



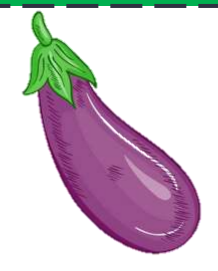
Фермер привіз на ярмарок **3** ящики помідорів, **4** ящики перцю, а баклажанів на **5** ящиків **більше**, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник. задача

4

_{Підручник.}
Сторінка







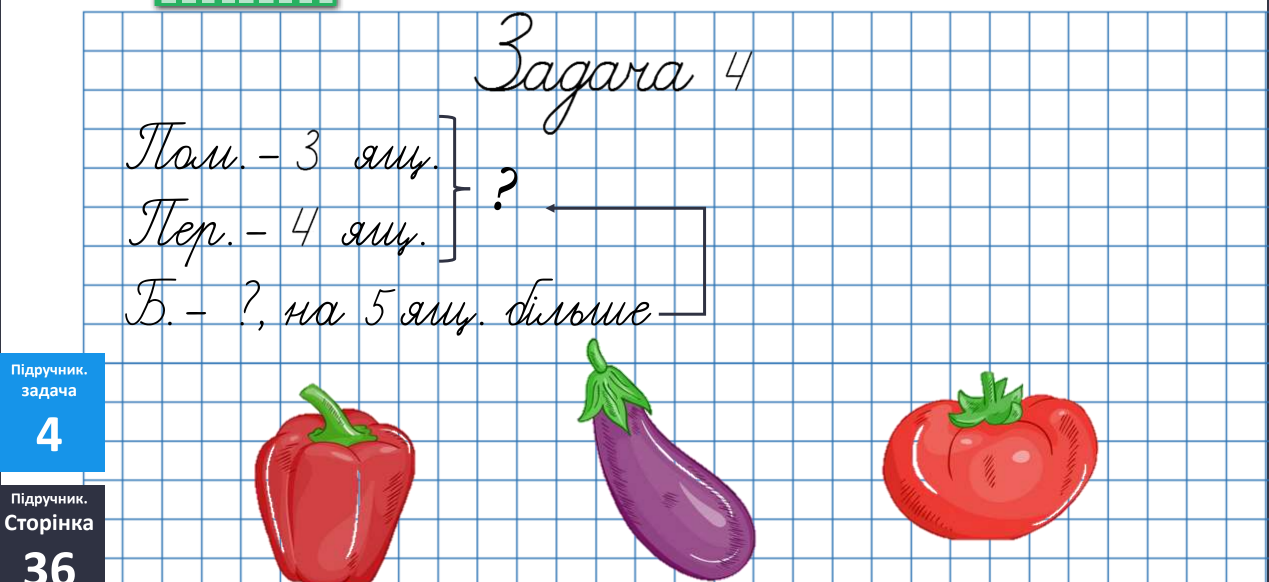


Фізкультхвилинка



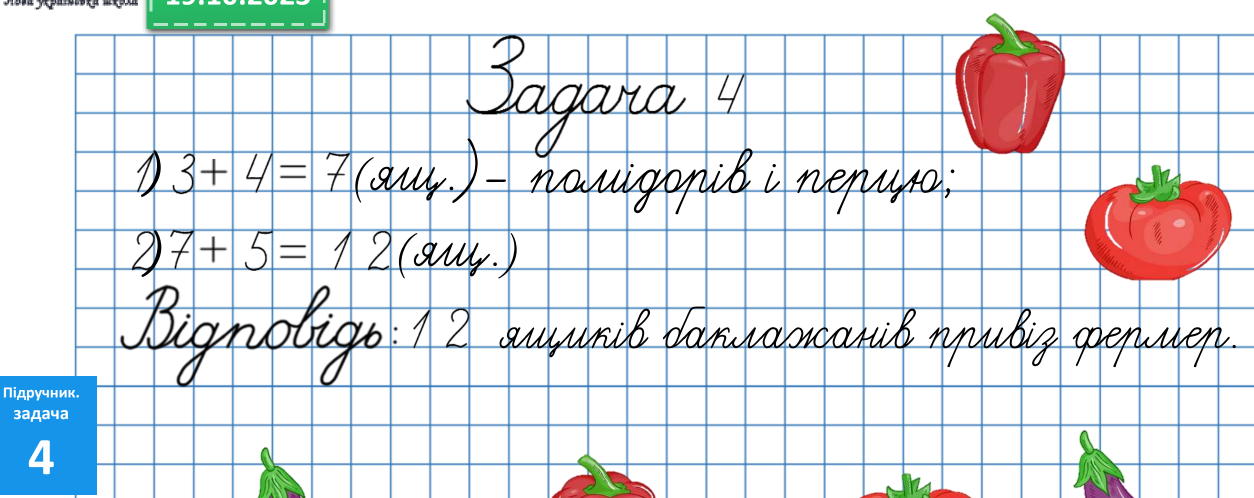
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Короткий запис



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Розв'язання



_{Підручник.} Сторінка

36

Всім. pptx Кова українська школа

Сьогодні 19.10.2023

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

	In	My	α		1	2	, 1	mo	α	_	9	=	1	2	_	9	=	3	
							·												
	In	MJO	α	=	1	6	. 1	no	α	,—	9	=	1	6	—	9	=	7	
							y .												
	In	My	α	=	1	4	, 1	no	α	_	9	=	1	4	_	9	=	5	
Підручник. завдання					·		•												
5																		0	
Підручник.																			
Сторінка		25																	



Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на с.36 вирази № 7 задачу № 8

Роботи надсилай у Нитап





Тренуйся!

Тренажер «Знайди периметр»

https://learningapps.org/8101443

Тренажер «Задачі, що розв'язуються різними способами»

https://learningapps.org/9496658

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.10.2023

Рефлексія. Вправа «Вимірювальний прилад».

