Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел

Сьогодні 05.10.2024

Υροκ №28

Всім. pptx Нова українська школа



Дата: 18.10.24

Клас: 2 – А

Вчитель:Довмат Г.В.

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!



19

Сьогодні 05.10.2024

Знайди невідомий компонент



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



19

Сьогодні 05.10.2024

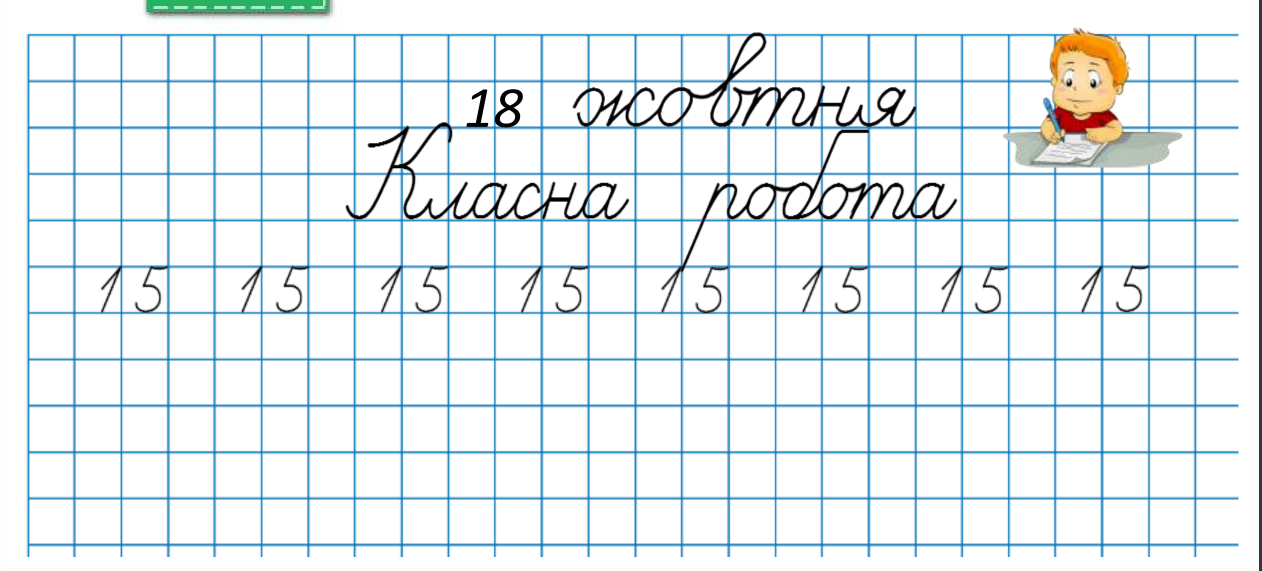
Знайди невідомий компонент



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



Каліграфічна хвилинка





Гра «Гусінь». Віднови послідовність





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





Скільки прямих кутів у кожному чотирикутнику?

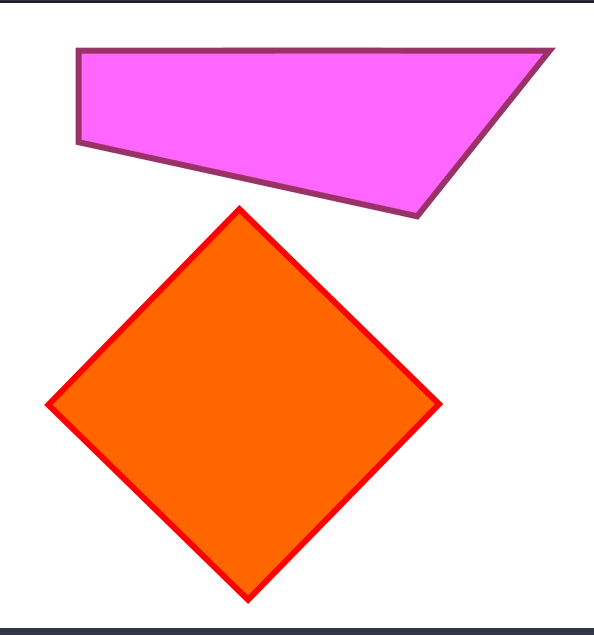


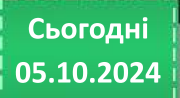
Підручник. завдання

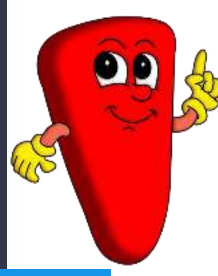
1

_{Підручник}. Сторінка

35







Підручник. завдання

1

_{Підручник.} Сторінка

35

Чотирикутник, у якого всі кути прямі, прямокутник

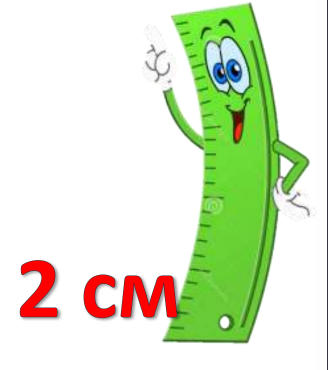


Знайди периметри фігур

3 cm







Підручник. Завдання

2

_{Підручник.}
Сторінка

36

3 cm

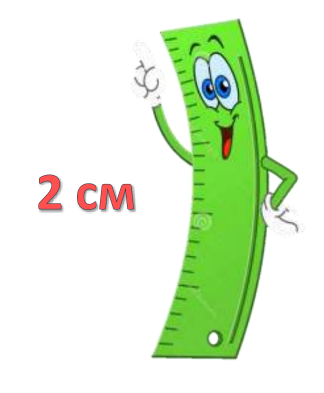


Знайди периметри фігур

3 cm







Підручник. Завдання

2

_{Підручник.} Сторінка 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

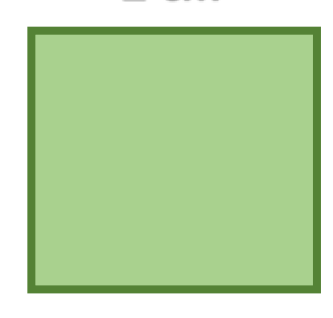


Знайди периметри фігур

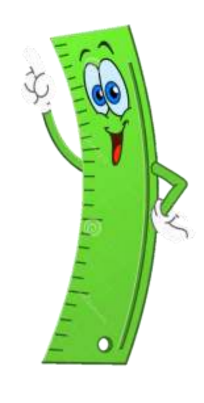
2 cm



2 cm



2 cm



Підручник. Завдання

Підручник. Сторінка 36

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

2 cm

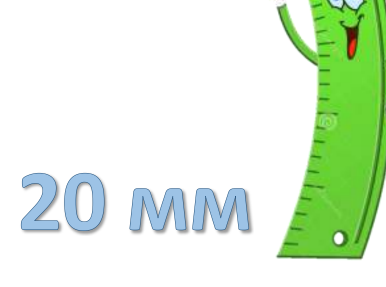




Знайди периметри фігур

30 MM

21 mm



Підручник. Завдання

2

підручник. **Сторінка**

36

20 mm



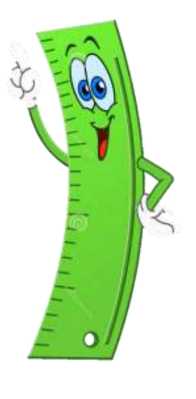
Знайди периметри фігур

30 MM



21 mm

20 mm



20 mm

Підручник. Завдання

Сторінка

Підручник. 36

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



Порівняй



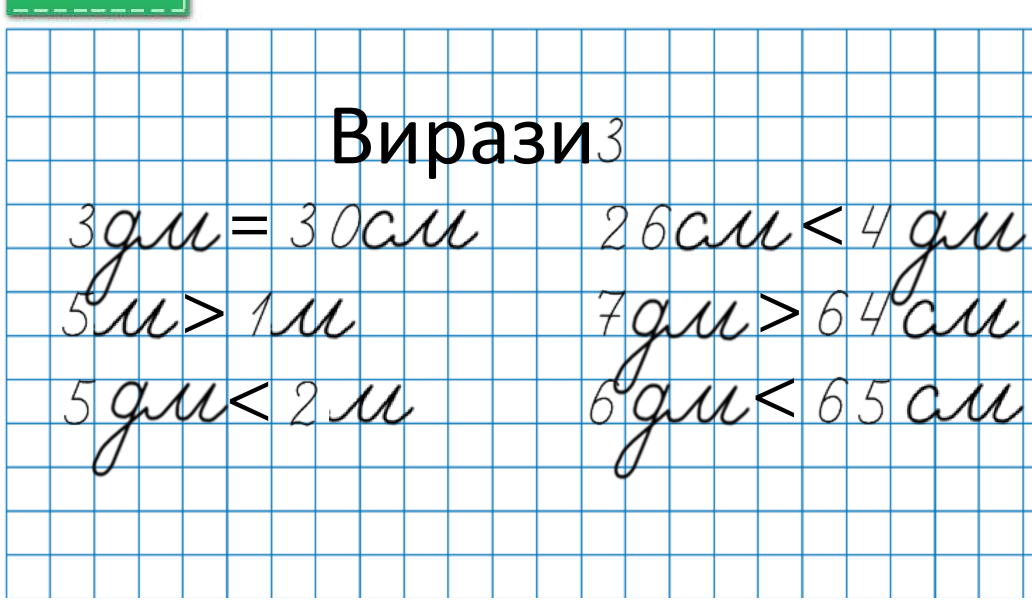




Підручник. завдання

3

підручник. Сторінка 36

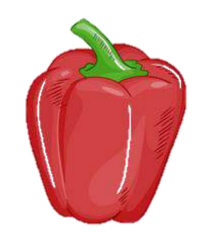


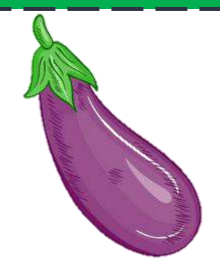
Фермер привіз на ярмарок 7 ящиків помідорів, 2 ящики перцю, а баклажанів на 6 ящиків більше, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка**

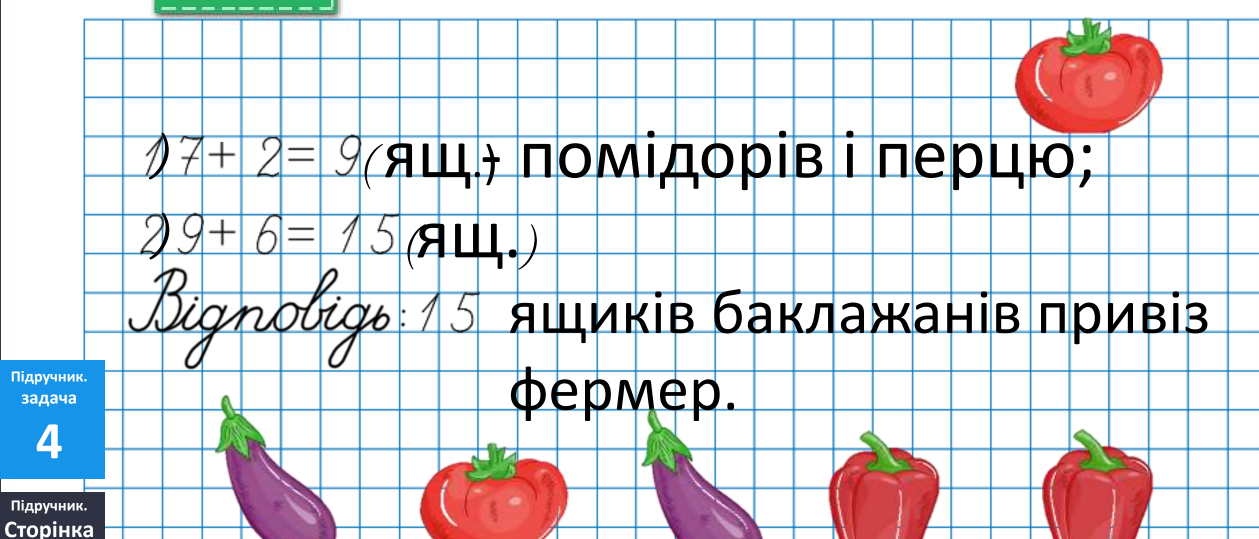






Сьогодні Короткий запис Всім. ррtх Кова українська школа 05.10.2024 agara Пом.-7 яш на Підручник. задача Підручник. Сторінка

Розв'язання





Фізкультхвилинка

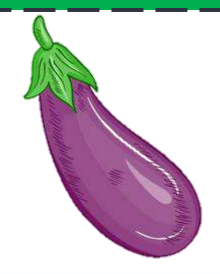


Фермер привіз на ярмарок 3 ящики помідорів, 4 ящики перцю, а баклажанів на 5 ящиків більше, ніж помідорів і перцю разом. Скільки ящиків баклажанів привіз фермер?

Підручник

Підручник. Сторінка







Сьогодні Короткий запис Всім. ррtх Нова українська школа 05.10.2024 agara Пом.-3 яш - ?, на 5 ящ Підручник. задача Підручник. Сторінка

Розв'язання



Бідпобідь: 12 ящиків баклажанів привіз фермер.

Підручник. задача

4

_{Підручник.} Сторінка

36

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 05.10.2024

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

				T																
		1.,					1	\circ				\cap		1	\circ		\cap		2	
	<u> </u>	1K	Ш	O	a	=	7	۷,	TC	a	_	9	_	7		_	9	=	J	
	۶	lĸ	Ш	0	a	=	1	6.	TC) a	_	9	=	1	6	_	9	=	7	
			·					·												
	7	łK	Ш	0	a	=	1	4,	TC)a	—	9	=	1	4	_	9	=	5	
Підручник. завдання								, ,											A	
5																			O	
Підручник.																				
Сторінка 36			4																	



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



Рефлексія. Вправа «Вимірювальний прилад».

