Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 25.10.2024

Υροκ №39

Всім. pptx Нова українська школа

Складання задач за короткими записами. Задачі на різницеве порівняння двох остач. Складання схем за рівняннями



Дата: 25.10.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

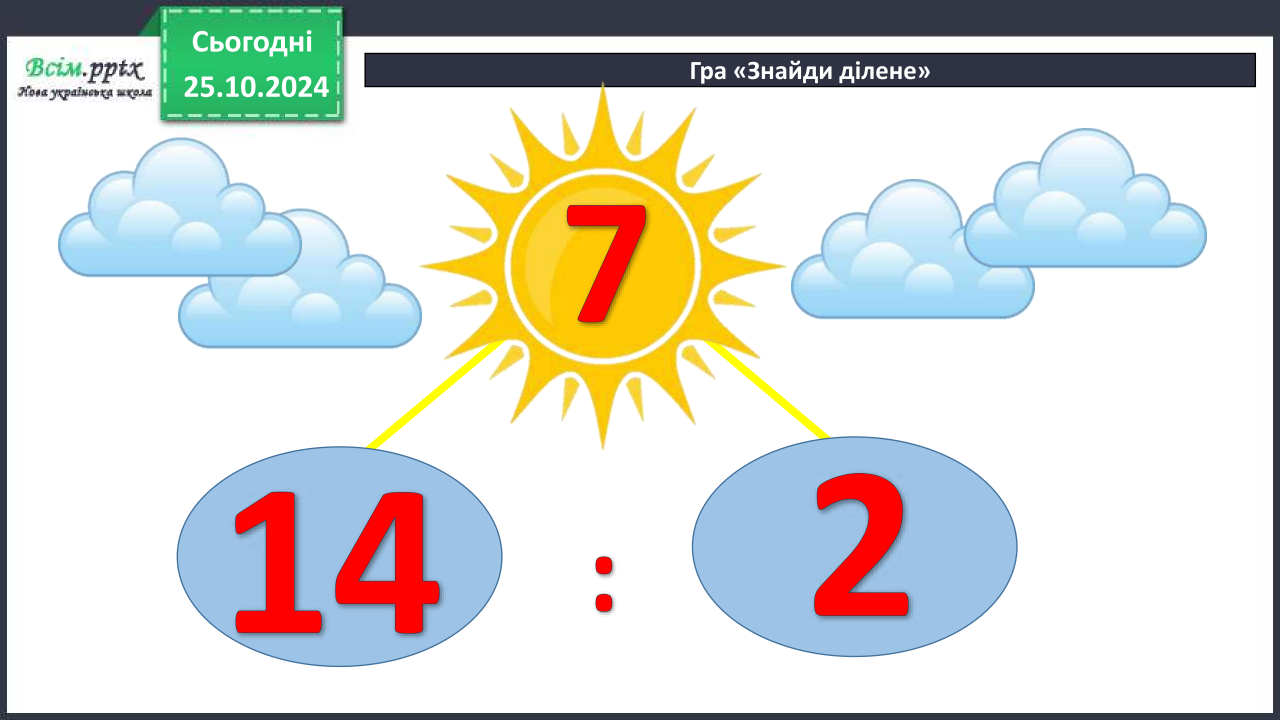
Тема. Складання задач за короткими записами. Задачі на різницеве порівняння двох остач. Складання схем за рівняннями

Мета: вчити складати задачі за короткими записами, розв'язувати задачі на різнецеве порівняння двох стач, складати схеми за рівняннями; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.



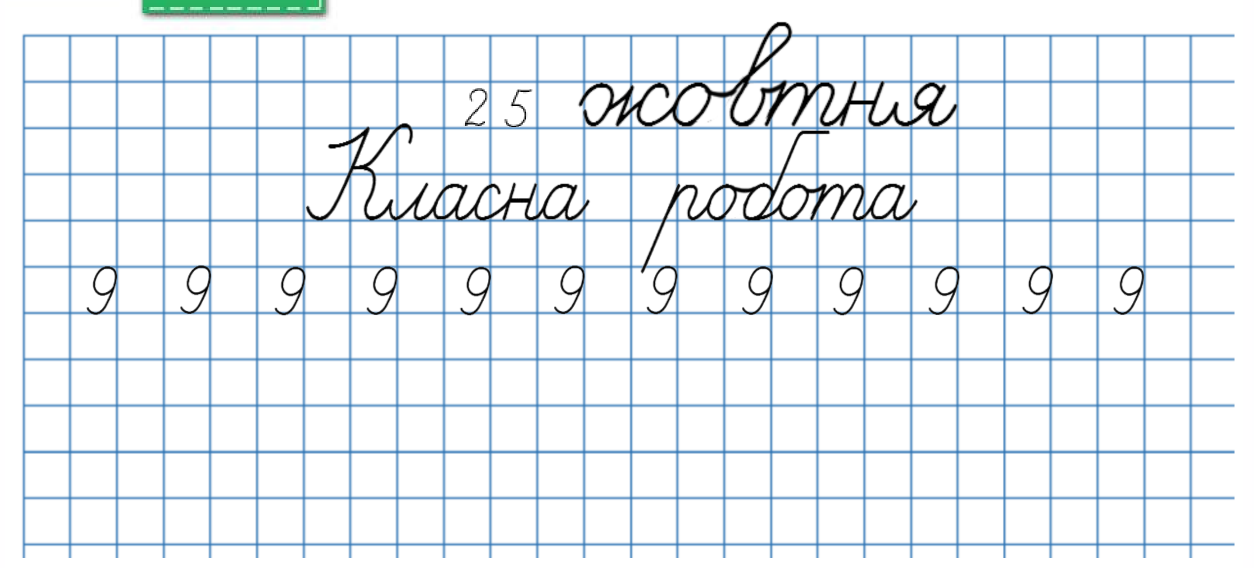


Встало сонце спозаранку, Зазирнуло під фіранку. Добрий день нам всім сказало, I у клас наш завітало. Стали струнко, посміхнулись, I до мене повернулись.





Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 64 - 66







Підручник. Задача

382

підручник. **Сторінка**

Для годування кролів господар заготовив на зиму однакову кількість кілограмів буряків і моркви. Коли він засипав до підвалу 48 кг буряків і 6 сіток моркви по 9 кг, йому залишилося засипати ще 24 кг моркви. Скільки кілограмів буряків залишилося засипати до підвалу?

Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 25.10.2024

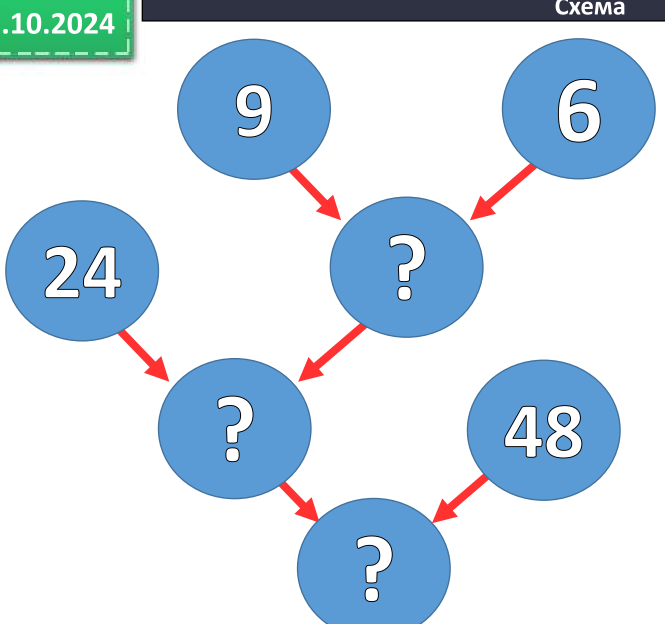
Схема



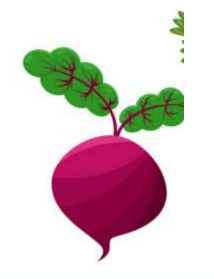
Підручник. Задача

382

Підручник. Сторінка







Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 25.10.2024

Розв'яжи задачу

			_																										
											4	2																	
										,		l a	G	W	U	V	3	8	2										
												(1																
		1) 9		6	=	5	4	K	?)_	30	$I\mathcal{X}$	uu	иs	loc	Я.	МC	DB	(B1	l:									
									(- 6									Γ	G										
		2)2	4	+	5	4	=	7	8	$/\kappa$	(S)		BC1	06	30.	мо	DK	BL	l:									
												5/							G										
		3)7	8	<u> </u>	4	8	=	3		$)(\kappa)$	2)																	
		1	,	Ĭ		0					(5/																	
Підручник. Задача		/)	iΩ	n	O	si	Ok) :	3	0	KZ	6	V17.5	ıĸi	B 3	a. 1:	иш	11.1	OC.	Я. З	a.c.1	ınd	1.M.:	u d	0 1	$ii\partial$	8 A .7	ιν.	
382	Ĭ		1	, ,		0	7					-																7	
J 02			_			J																							
Пілпучник																													

підручник. Сторінка



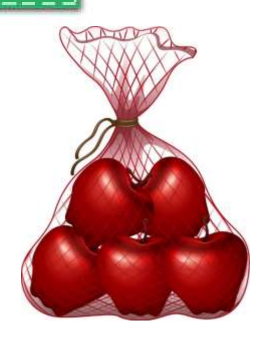
Рухлива вправа





Склади задачі про овочі та фрукти за малюнками й короткими записами





Було - ? Продали — 7 с. по 6 кг Залишилося — 54 кг

Підручник. Задача

383

_{Підручник.} Сторінка

64

Продали у 7 сіток яблук по 6 кг у кожній. Залишилося 54 кг яблук. Скільки всього кілограмів було спочатку?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 25.10.2024

Розв'яжи задачу

					-																			
										\ \	2													
									,		a	Ü	W	W	7	3	8	3						
											/	/												
	1)7	-	6		4	2	(Ki	?)_	nj	000	da.	лu	•										
								(' C		1														
	12	1)5	4	+	4	2	=	9	6	$(\kappa$	(S													
	1	D			0)				'														
		ÜĆ	V	\mathcal{L}	TU	Ż	6:	9	6	кг	я	511	ľΚ	5VI	o.									
		0			(1				C			C											
Підручник. Задача																								
383																								
Підручник.																								
Сторінка																								
64																								



Склади задачі про овочі та фрукти за малюнками й короткими записами





Було — 80 кг Продали — 6 с. по? Залишилося — 44 кг

Підручник. Задача

383

підручник. **Сторінка**

64

Було 80 кг цибулі. Продали 6 сіток. Залишилося 44 кг. Скільки кілограмів у одній сітці?

Всім. ррtх Кова українська школа

6

Сьогодні 25.10.2024

Розв'яжи задачу

						'																	
										2													
										la	Ü	W	W	7	3	8	3						
										/	1/												
	1	1)8	0	—	4	4	=	36	Ke	2) <u> </u>	nı	200)as	ιu:									
											ı												
	2))3	6		6		60	(κ_z)															
		D			0)	'																
		Žiz	V	20	bi	Ż	5:	6	$ \mathcal{K} $	21	0	$\partial \mathcal{H}^{2}$	iй	cir	nu	i.							
		0				1									نج ،								
Підручник. Задача																							
383																							
303																							
Підручник.																							
Сторінка																							
64																							



Фізкультхвилинка







У шахтну сушарку спочатку завезли на 9 машинах **а** ц насіння соняшнику, а потім — ще 5 таких машин насіння. Скільки центнерів соняшнику завезли потім?

а: 9 (ц) – на 1 машині;

а: 9 · 5 (ц) — завезли потім.

_{Підручник.} Сторінка

Задача

384

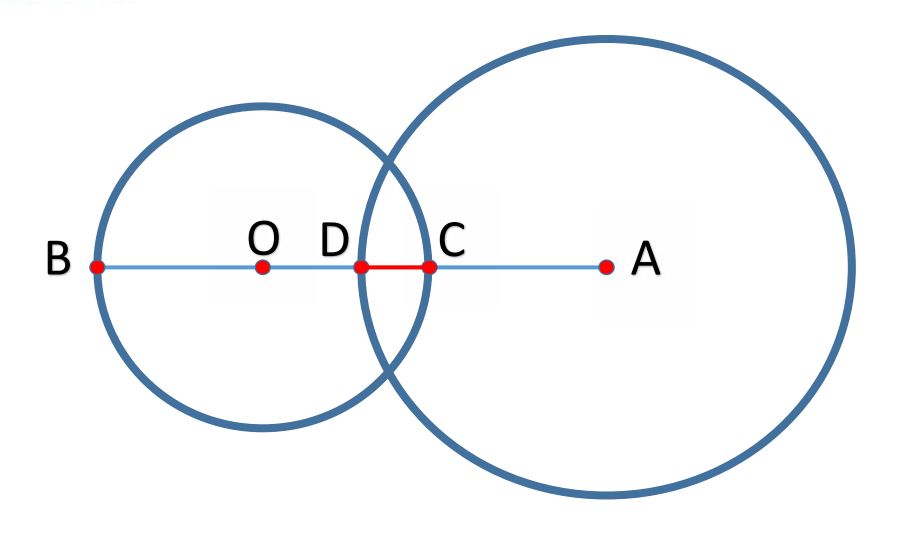


Розглянь на малюнку кола. AD = 5 cm, OB = 3 cm, AO = 7 cm. Знайди довжину відрізка CD



385

підручник. **Сторінка**





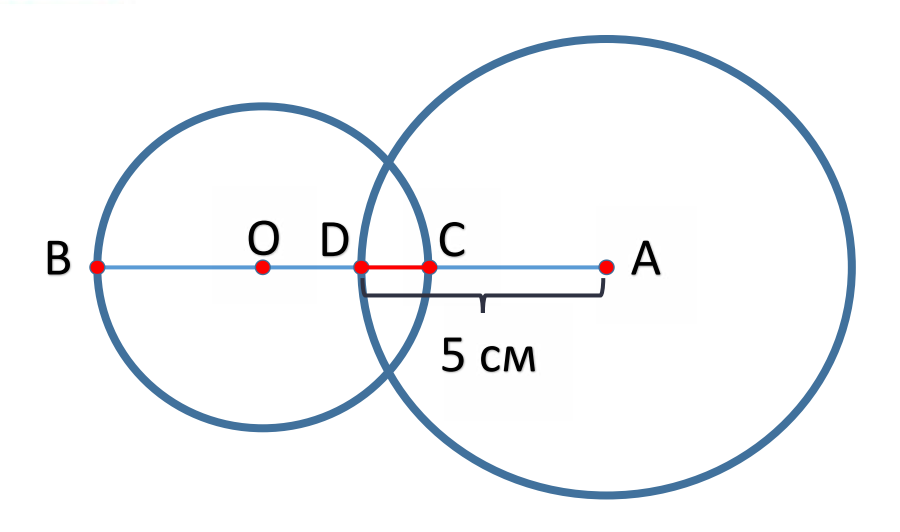
Розглянь на малюнку кола. AD = 5 см, OB = 3 см, AO = 7 см. Знайди довжину відрізка CD



Завдання

385

_{Підручник.}
Сторінка



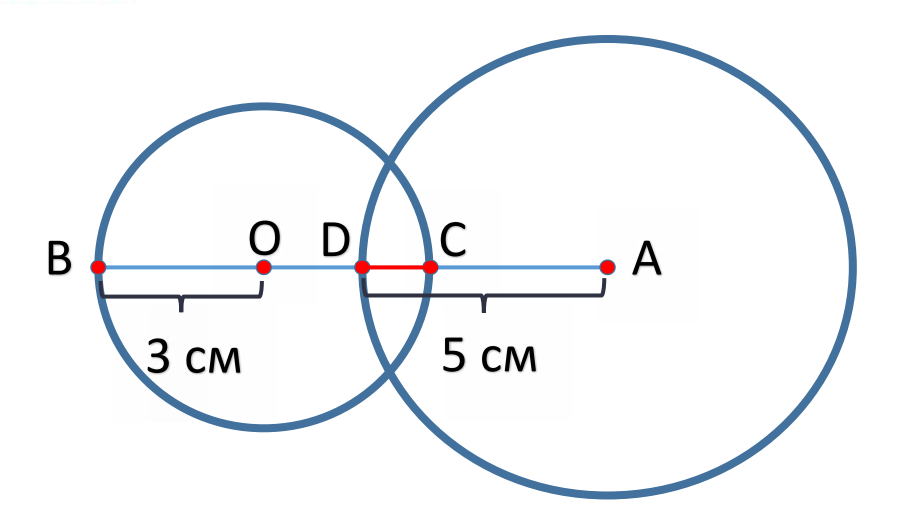


Розглянь на малюнку кола. AD = 5 см, OB = 3 см, AO = 7 см. Знайди довжину відрізка CD



385

підручник. **Сторінка**





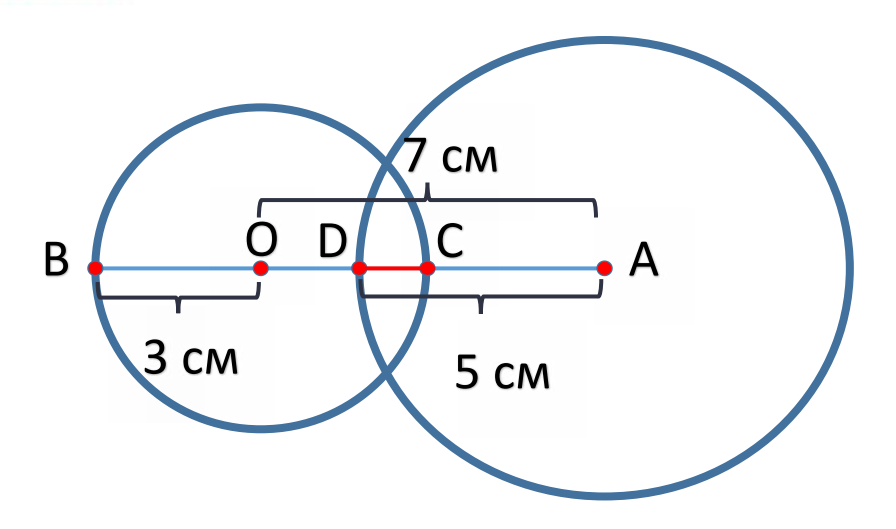
Розглянь на малюнку кола. AD = 5 см, OB = 3 см, AO = 7 см. Знайди довжину відрізка CD



Завдання

385

_{Підручник}. Сторінка





Розглянь на малюнку кола. AD = 5 см, OB = 3 см, AO = 7 см. Знайди довжину відрізка CD

CM



7 cm - 5 cm = 2 cm -

довжина OD

$$BO = OC$$



B 3 cm 5 cm 3 cm - 2 cm = 1 cm

Підручник. Сторінка

Підручник.

Завдання

385



Подумай

Кролиці щодня дають або 9 морквин, або 2 капусти, або 1 капусту й 4 морквини. За тиждень їй дали 30 морквин. Скільки цього тижня дали кролиці капустин?







Підручник. Задача

386

_{Підручник.} Сторінка



Подумай

Від 30 віднімаємо 9 до тих пір поки число буде ділитись на 4

30-9-9 = 12 – морквин на 5 днів

12:4=3 – отримали капустин

2 дні їли по 9 морквин, 3 дні по 4 морквини і 1 капустині

2.2=4 – капустин за 2 дні

3+4=7 – капустин всього







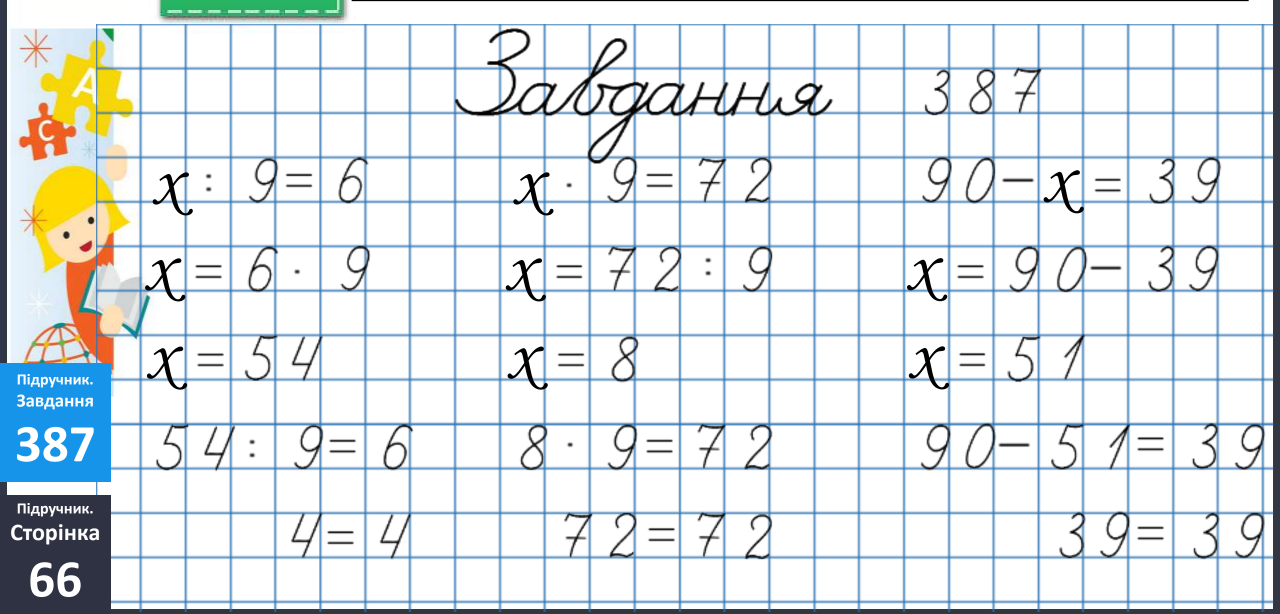


Підручник. Задача 386

Підручник. Сторінка

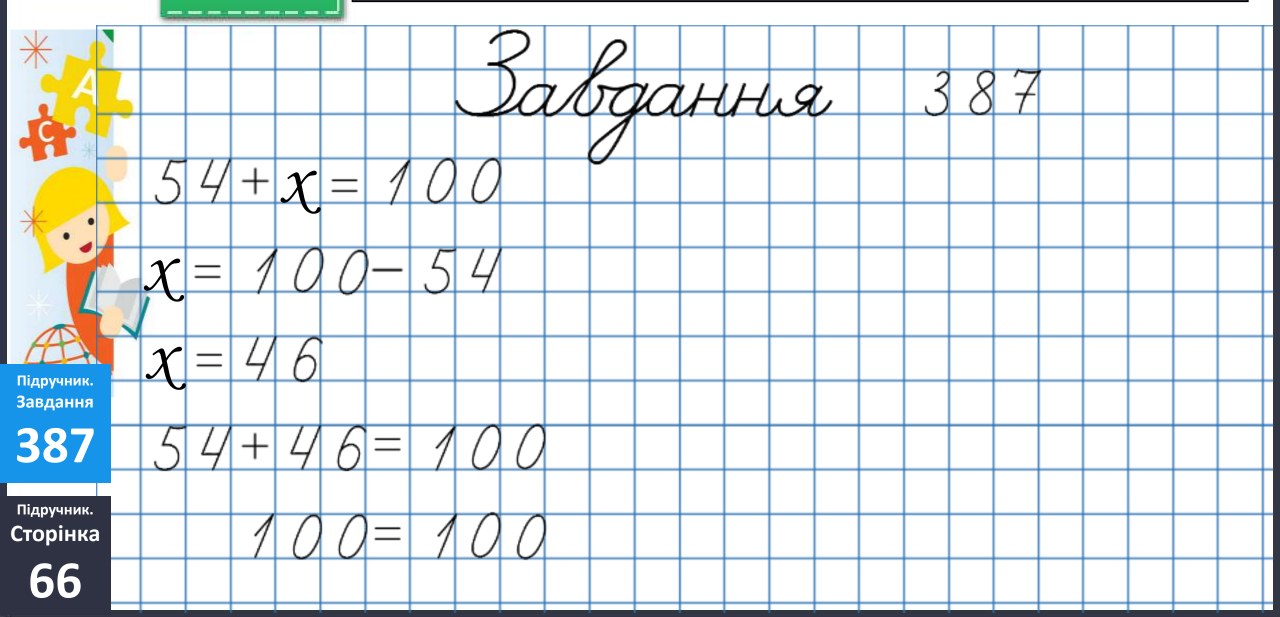
Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 25.10.2024

Розв'яжи рівняння. Порівняй рівняння на ділення та множення



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 25.10.2024

Розв'яжи рівняння. Порівняй рівняння на ділення та множення





Побудуй квадрат, периметр якого на 12 см менший від периметра рівностороннього трикутника зі стороною 8 см. Яка завдовжки сторона такого квадрата?



12 cm : 4 = 3 cm

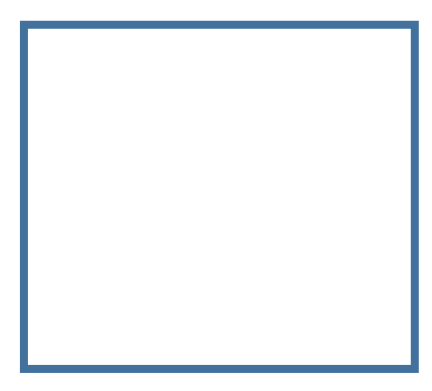
- сторона квадрата



Побудуй квадрат, периметр якого на 12 см менший від периметра рівностороннього трикутника зі стороною 8 см. Яка завдовжки сторона такого квадрата?



3 cm





3'єднай лініями рівняння з їхнім розв'язкам

$$x + 35 = 59$$

$$x = 24$$

12 + x = 36

$$42 - x = 18$$

$$(x-18) \cdot 3 = 18$$

$$x : 8 = 3$$

$$x:3=6$$

Домашне завдання



Короткий запис у щоденник: c.66, No388, No389. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human.

Успішного навчання!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.