Розділ 1. Узагальнюємо і впорядковуємо знання і вміння за 2 клас

Сьогодні 05.09.2024

Ypok №5

Всім. pptx Нова українська школа Обчислення виразів зі змінною. Периметр многокутника. Задачі, що містять різницеве порівняння чисел







Дата: 06.09.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

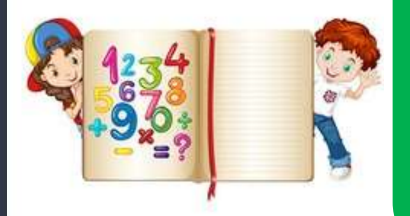
Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Обчислення виразів зі змінною. Периметр многокутника. Задачі, що містять різницеве порівняння чисел.

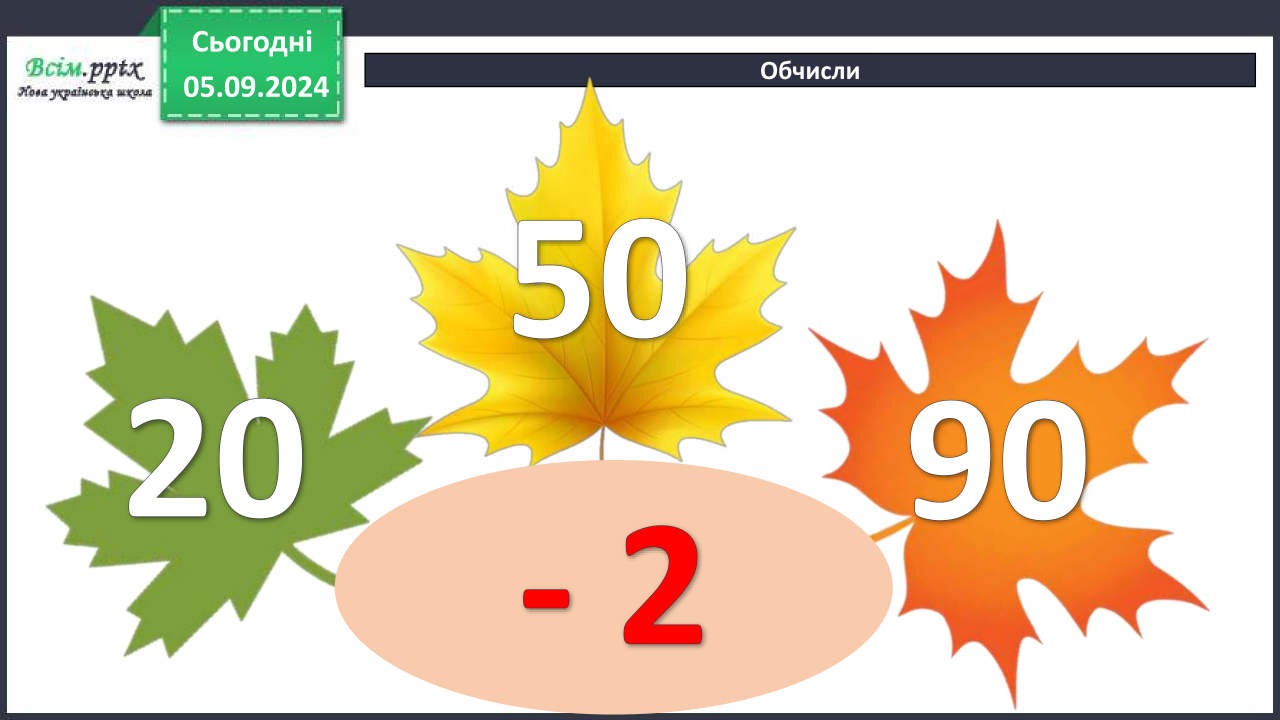
Мета: вчити обчислювати вирази зі змінною, периметр многокутника, розв'язувати задачі, що містять різнецеве порівняння; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

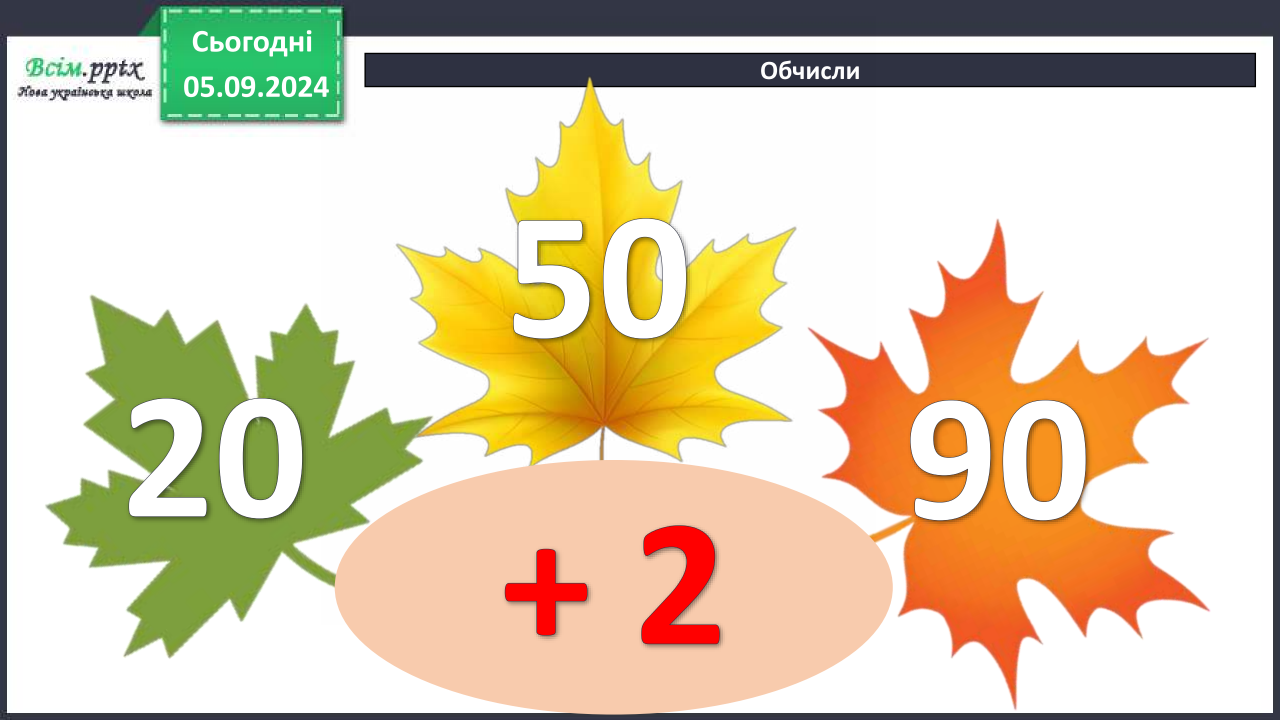


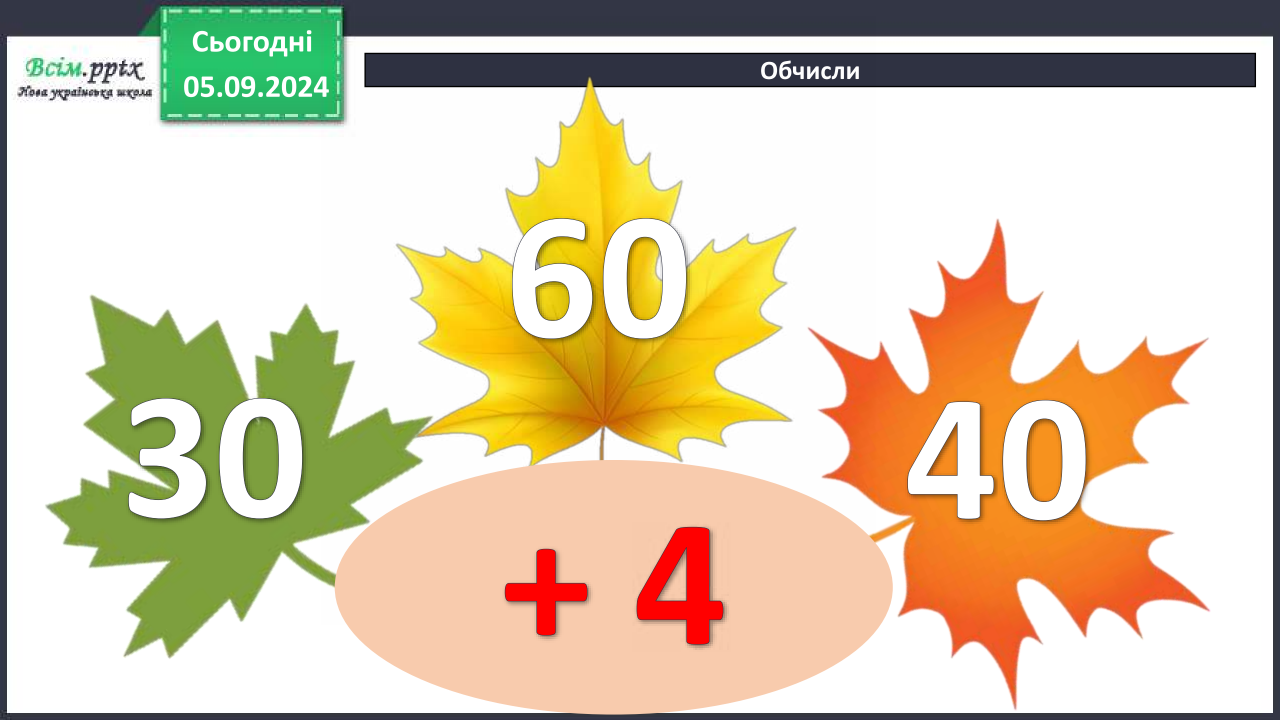


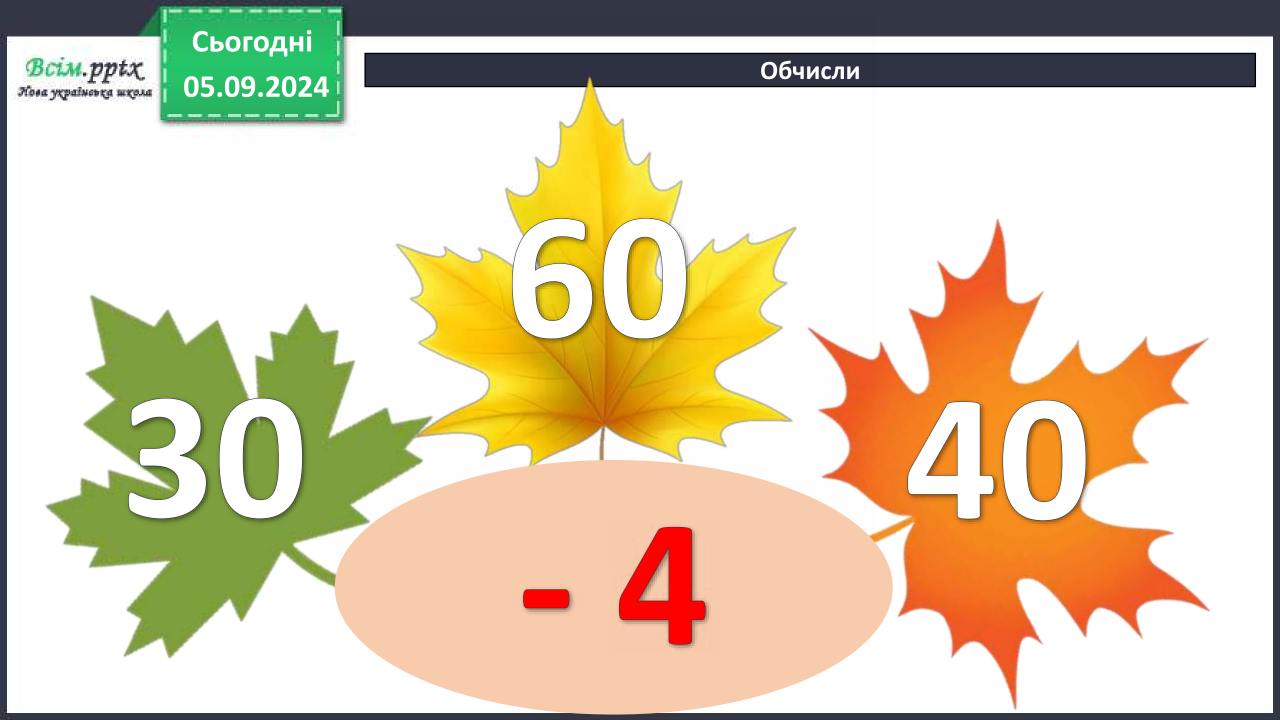


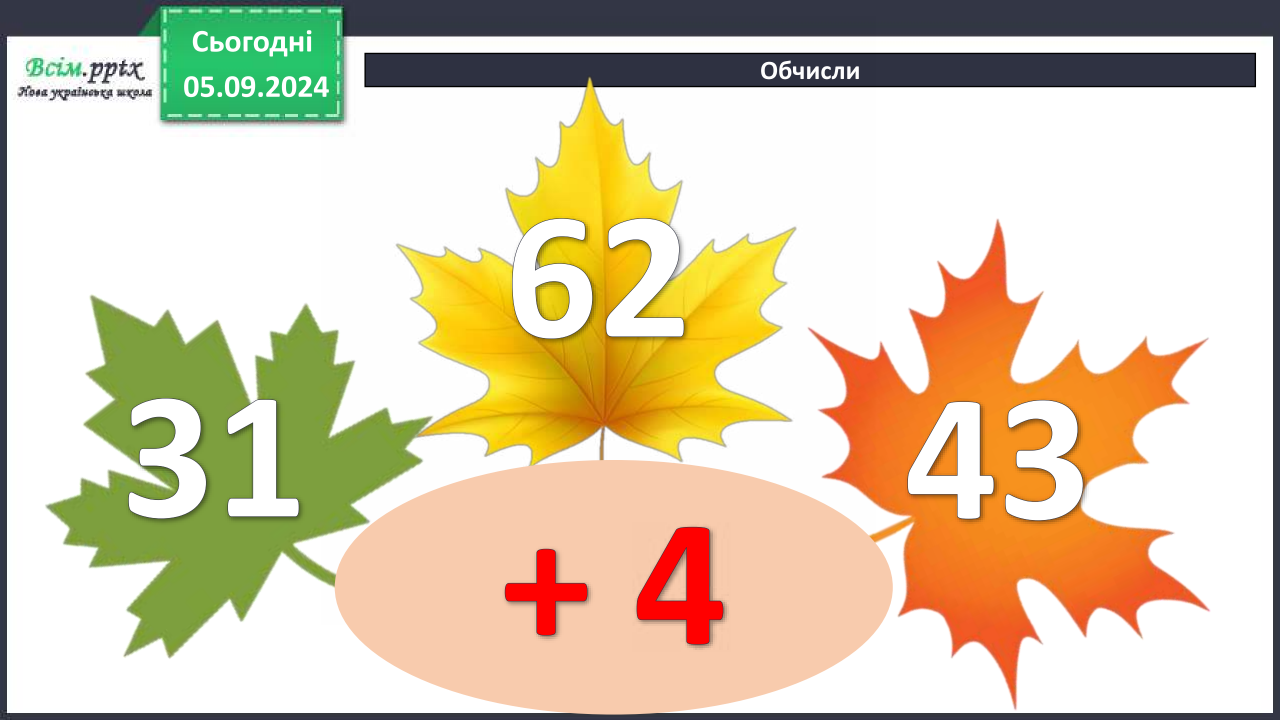
Пролунав дзвінкий дзвінок. Ми розпочинаємо наш урок. Допитливі в класі діти Про все хочуть знати на світі.

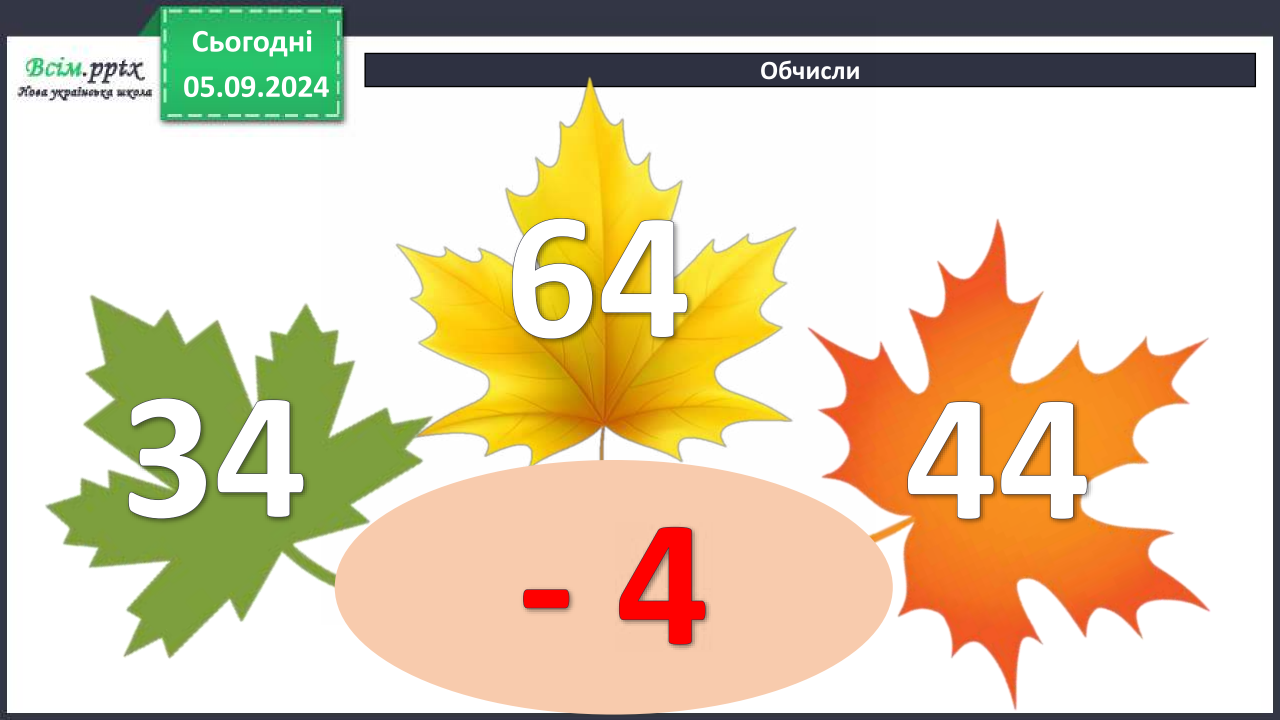






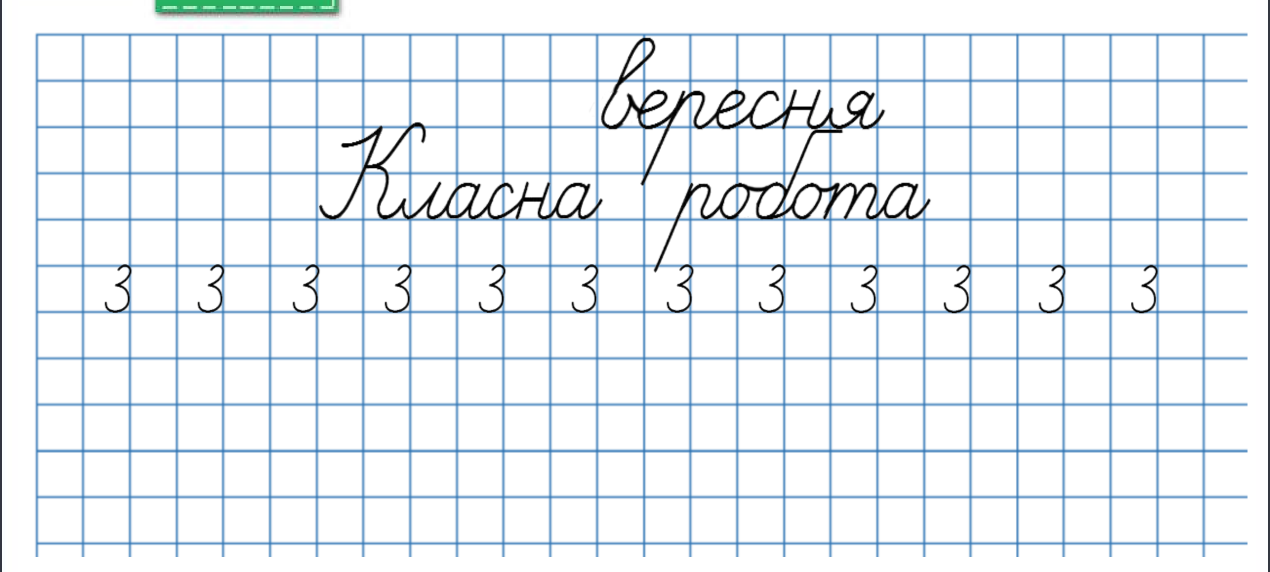








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 10 - 12





Назви, на скільки одиниць перше число більше або менше за друге

16 > 9 Ha 7

50 < 62 на 12

50 > 30 на 20

20 > 7 на 13

Підручник. завдання

43

Підручник. **Сторінка**

10

15 > 8 на 7

12 < 85 на 73



Всім. рр х Жова українська школа

Сьогодні 05.09.2024

Кожне із чисел 15, 47, 56, 88 збільш на 9; зменш на 9



Підручник. завдання

43

Підручник. Сторінка

56 + 9 = 56 - 9 =

88 + 9 =





36 год більше за добу

на 12 год більше



Підручник. завдання

43

_{Підручник.}
Сторінка

8 дм більше від 50 см

на 30 см більше



На скільки більше

96 см більше за 2 дм 6 см

на 70 см більше



Підручник. завдання

43

підручник. **Сторінка**







Обчисли вирази трьома різними способами. Зроби висновок, як можна до суми додати число та як слід від суми відняти число різними способами

$$(26 + 14) - 7$$

$$(35 + 24) + 8 = 59 + 8 = 67$$

$$(35 + 24) + 8 = 35 + 8 + 24 = 67$$

(35 + 24) + 8 = 24 + 8 + 35 = 67

Підручник.



Обчисли вирази трьома різними способами. Зроби висновок, як можна до суми додати число та як слід від суми відняти число різними способами

$$(26 + 14) - 7$$

$$(26 + 14) - 7 = 40 - 7 = 33$$

$$(26 + 14) - 7 = 26 - 7 + 14 = 33$$

$$(26 + 14) - 7 = 14 - 7 + 26 = 33$$

Підручник. завдання

44

_{Підручник.} Сторінка



Чи завжди від суми двох чисел можна відняти число трьома способами? А двома способами? Доведи

$$(16 + 5) - 7$$

$$(16 + 5) - 7 = 21 - 7 = 14$$

$$(16+5)-7=16-7+5=14$$

Підручник. завдання

44

_{Підручник.} Сторінка

. 10







Чи завжди від суми двох чисел можна відняти число трьома способами? А двома способами? Доведи

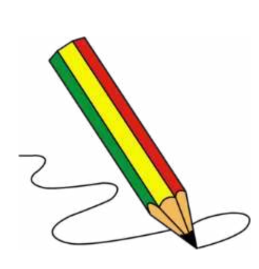
$$(6 + 5) - 7$$

$$(6+5)-7=11-7=4$$

Підручник. завдання

44

підручник. **Сторінка**





Всім. рріх Нова українська школа

Сьогодні 05.09.2024

Поясни, які властивості дій використано. Закінчи обчислення

36 + 7 = 36 + (4 + 3) = 43

Підручник. завдання

45

Підручник. Сторінка





Всім. рріх Жова українська школа

Сьогодні 05.09.2024

Поясни, які властивості дій використано. Закінчи обчислення

$$73 - 8 = (60 + 13) - 8 = 60 + (13 - 8) = 65$$



73 - 8 = 73 - (3 + 5) =

Підручник. завдання

45

Підручник. Сторінка







Обчисли зручним способом



$$91-6=91-(1+5)=85$$

Підручник. завдання

46

_{Підручник.}
Сторінка





Обчисли зручним способом



$$83 - 5 = 83 - (3 + 2) = 78$$

$$86 - 7 = 86 - (6 + 1) = 79$$

Підручник. завдання

46

_{Підручник.}
Сторінка





Фізкультхвилинка





Розв'яжи задачу різними способами



У класі 18 хлопчиків і 12 дівчат. 9 учнів вивчають дві іноземні мови. Скільки учнів класу вивчає одну іноземну мову?

Сторінка

Підручник.

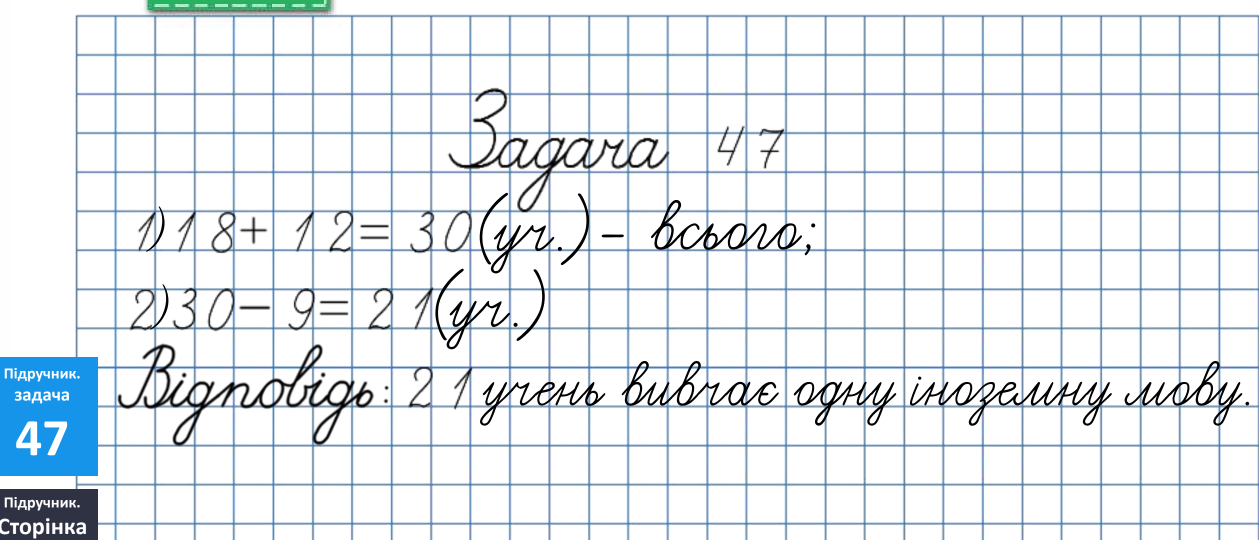
Підручник.

задача

Всім. рр х Нова українська школа

Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу



Підручник. Сторінка

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу

Підручник. задача

47

_{Підручник.} Сторінка

Всім.рріх Нова українська школа Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу

ogny inozemny moby. учень вивгає одну іногешну мову.

Підручник. задача

47

_{Підручник.} Сторінка



Розв'яжи задачу



У студії бального танцю 16 учениць і 8 учнів, а сучасного – 34 дитини. На скільки більше дітей у студії сучасного танцю, ніж бального?

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу

										\langle																	
									\		a	A	V	u	'	4	8										
		_										1															
)	_	1	6	i	8	W	M	Ų.						2											
								0					H	a		(li	16	W	R							
	\bot (/	_	ろ	4	1/	M	Ų.																			
						0			, ,		Ź																
		1)	1	6.	+	8		Z	4	g	./	_	0	a	16	\mathcal{H}	01	0	17	\mathcal{U}	\mathcal{U}	Ny	10	•			
ідручник. задача			_	,,		\sim	,,			0																	
		Z)	3	4.		Z	4:		1	\mathcal{O}	9	. /															
48		\mathcal{R} .				2					0		<u></u>														
ідручник.	U	Bi	91	W	W	IJ	6:	\mathcal{H}	α	1	Û	0	M	61	W	e i	Ġĺ	M	El.	V	Y	0/	m	Y/	W		
торінка		0				U										(<i>y</i>				0		(0 0			
11	C	WI	α	CH	10	\mathcal{M}	1	\mathcal{N}	\mathcal{O}_{A}	\mathcal{U}	GA	2.															

Було — 26 Узяли — 8 і 7 Залишилося - ?

На скільки?

Підручник. задача

49

підручник. **Сторінка**





Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу

		4-12-1			_																			 		
										_																
										2																
										Ú	W	7 <i>a</i>	V	a		4	9									
										١						,										
		1) 8	+	7	=	1	5		R.		_	1	VZ	Яv	W	/ :										
										/		1														
		2)/2	6	_	1	5		1	1	(1	$\hat{\mathcal{V}}$.															
		7)								0												
Підручник. задача		Di	91	7/	וצאד	iQ	6 :	1	1	K	W	W	ik		2α	N	W	W	W	M.	Va	A.				
49		0	1			1			,		Ø			0												
45																										
Підручник.																										
Сторінка	a																									

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 05.09.2024

Розв'яжи задачу

_			==																								
										_																	
										2																	
										Ú	W	W	W	a	,	4	9										
												7															
	1)2	4	+	1	2	=	3	6	(3.)_	\tilde{b}	И);													
	2	1)6	3	<u> </u>	3	6		2	7	ĺκ	H.)															
	,	\mathcal{D})					,																
Підручник. задача		Di	21	\mathcal{U}	אל	ia	6 :	на	ļ	2	7		\tilde{bi}	ы	ue	KI	เนล	?. 1	$ii\lambda$	К З	ou	uu	mi	$oldsymbol{eta}.$			
49		0				1										C				C							
T																											
Підручник.																											
Сторінка																											
11	_																										



Знайди значення виразів, якщо а=9

Якщо a = 9, то $\mathcal{A}\kappa uo |a| =$

Підручник. завдання

50

_{Підручник.} Сторінка



Знайди значення виразів, якщо а=9

Якщо a = 9, то Якщо a = 9, то

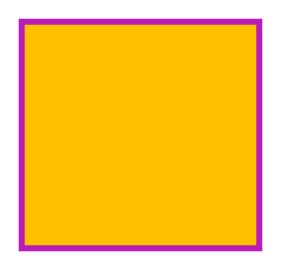
Підручник. завдання

50

підручник. **Сторінка**



Виміряй сторони многокутників та знайди периметри





Підручник. завдання

51

_{Підручник.} Сторінка P = 4 cm + 4 cm + 2 cm + 2 cm = 12 cm

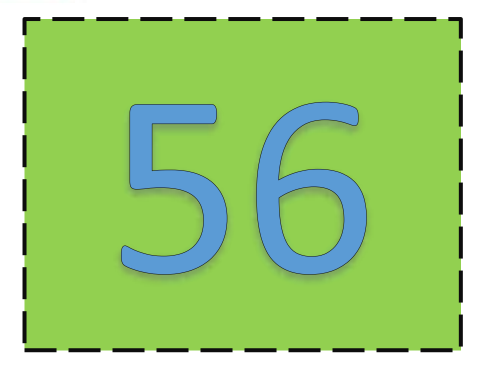
 $P = 3 \text{ cm} \cdot 4 = 12 \text{ cm}$

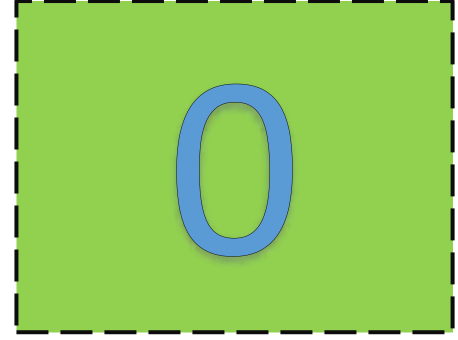
P = 1 cm + 5 cm + 6 cm = 12 cm



Сума та різниця двох чисел дорівнює 56. Які це числа?







Підручник. Завдання

52

Підручник. **Сторінка**



Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на уроці?

Що найбільше вас вразило чи здивувало під час уроку?



Що нового ви сьогодні дізнались?

Чи було вам важко? Якщо так, в чому саме?

Продовжте речення. Тепер я знаю, що ...



Домашне завдання



На сторінці 12 виконати задачу 54, завдання 53. Короткий запис у щоденник: C.12, №54, № 53

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human.

Старайся. У тебе все вийде!