Розділ 4. Додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд

Сьогодні 10.11.2022

Υροκ №37

Всім. pptx Нова українська школа

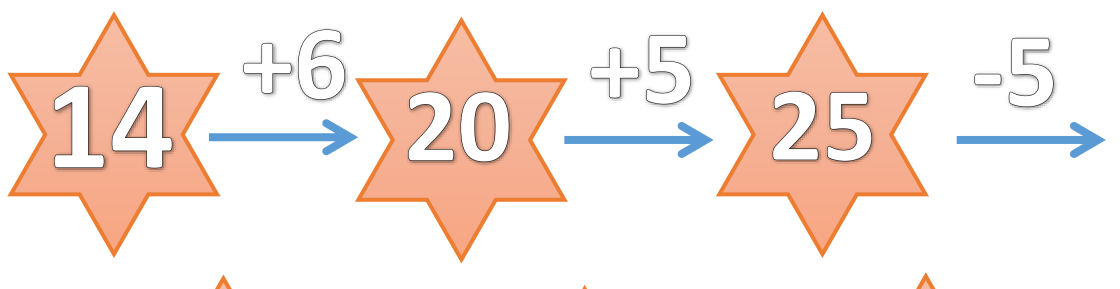
Порозрядне і поступове додавання двоцифрових чисел з переходом через розряд





Пролунав шкільний дзвінок, Починаємо урок. Вчити математику прийшла пора Сідайте тихо, дітвора. Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Обчисли усно



Підручник завдання

1

_{Підручник}. Сторінка

46

Всім.ррtх Кога українська школа Сьогодні 10.11.2022

Обчисли усно



Підручник завдання

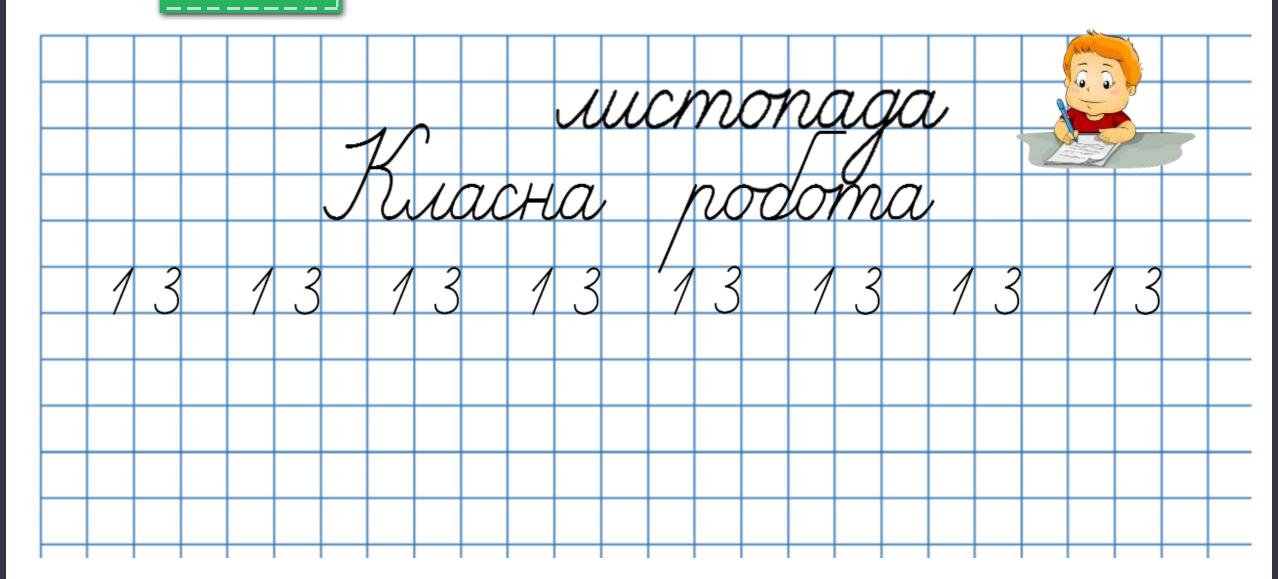
1

Підручник. **Сторінка**

46

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Каліграфічна хвилинка





Сьогодні 10.11.2022

Рухлива вправа





Сьогодні 10.11.2022

Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 46 - 47



Всім.pptx **Нова українська школа**

Сьогодні 10.11.2022

За записами поясни 2 способи обчислень

$$56 + 24 = 80$$

$$50 + 20 = 70$$

$$56 + 20 = 7$$

Підручник. завдання

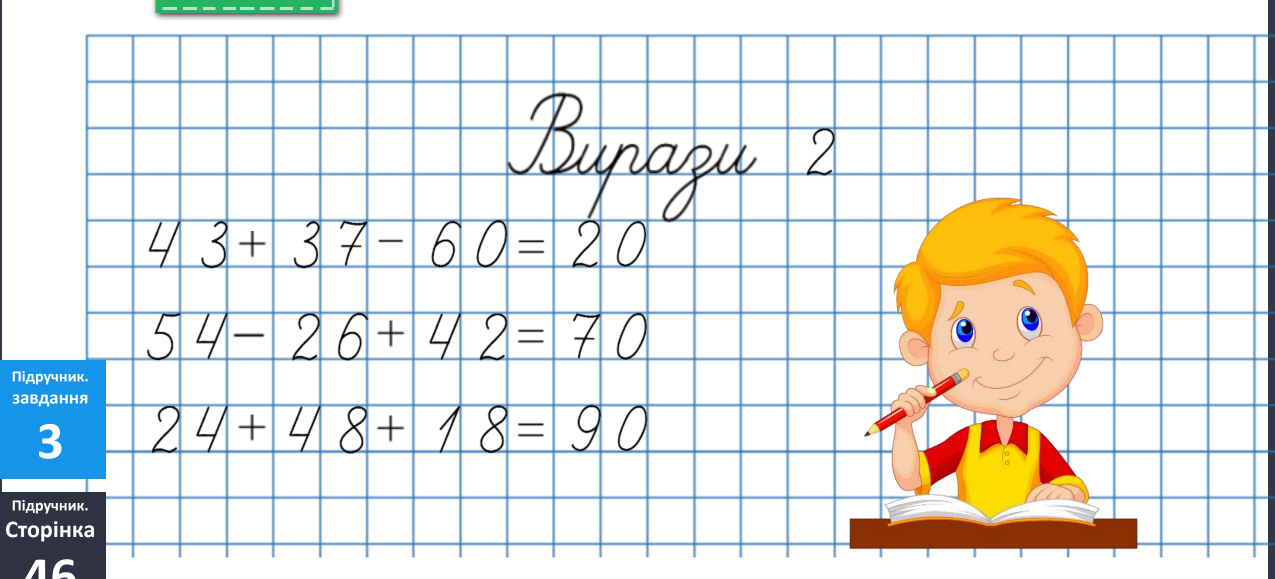
Сторінка

Підручник. 46

6 + 4 =

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Обчисли вирази



У супермаркет завезли однакову кількість ящиків лимонів і апельсинів. Вивантажили 54 ящики апельсинів і 38 ящиків лимонів. Залишилося вивантажити ще 36 ящиків апельсинів. Скільки залишилося вивантажити ящиків лимонів?

Підручник. задача

4

_{Підручник.} Сторінка

Сторінка

Розв'яжи задачу

	Фрукти Дія	Лимони	Апельсинпи
	Вивантажили	38 ящиків	54 ящиків
Підручник задача 4	Залишилося вивантажити	3	36 ящиків
Підручник			

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Розв'язання

				<u></u>		<u></u>																								
											\ -	2																		
										,		la	Ü	W	W	V	4													
												/	/																	
		1) 5	4	+	3	6	=	9	O	(я	ш.)_	вс	b0а	20	an	ел	ЪС	ин	<i>ів</i> :									
																					,									
		2	9		—	3	8	=	5	2	(я	щ.)																	
		1	ָ ס				,				,																			
	ı		Ü	V	\mathcal{L}	lst	$i\alpha$	6:	5	2	Я1.	U.11.	K1.I	1.7.7	U.N	101	เว๋ย	30	1.7.1	1.111	11.1	oc	Я. Е	3 <i>11.6</i>	3 <i>0</i> .1	4.M	$a\lambda$	K11	mı	<i>l</i>
			0				1			\sim			· C·															G		
ик. Ia																														

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка**

46

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Фізкультхвилинка







За коротким записом склади задачу про завезення в супермаркет фруктів

	Фрукти	Планували	Завезли	Залишилося
	Банани	однакову	23 ящ.	45 ящ.
Підручни задача 5		кількість	54 ящ.	3

Підручник. Сторінка

Всім.ррtх Кова українська школа

Сьогодні 10.11.2022

Розв'язання

, ,	-			<u></u>		<u></u>																						
											\ -	7																
										,		a	Ü	W	W		5											
												/	/															
		1	2	3	+	4	5	=	6	8	(я	щ.)	пл	ан	VΒ	ал	u .	3a	3 <i>e3</i>	3 <i>m</i>	и;						
											\	رے																
		2	6	8	_	5	4		1	4	(я	щ.)															
		1				0)				\																	
	ļ		Üζ	V	\mathcal{C}	Vi	Ż	6 :	1	4	яі	ци	ĸie	3 K	<u>i</u> 81	30	IΛI	uu	lUİ	100	Я	3a	вес	cm	и.			
			1				1						J		9													
Підручник. задача																												
5																												
Підручник																												
Сторінк	a																											

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Накресли прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина на 5 см довша. Знайди його периметр

															Ş		
															d		
- Підручниі завданн																	
6	\mathcal{Z}	C_{λ}	W	+	5	$\mathcal{C}\mathcal{A}$	1	=	7	$\mathcal{C}\mathcal{A}$	l	_	∂o	$\beta \lambda$	КИ	$\mathcal{H}\mathcal{C}$	1
підручниі С торін н									·						G.		

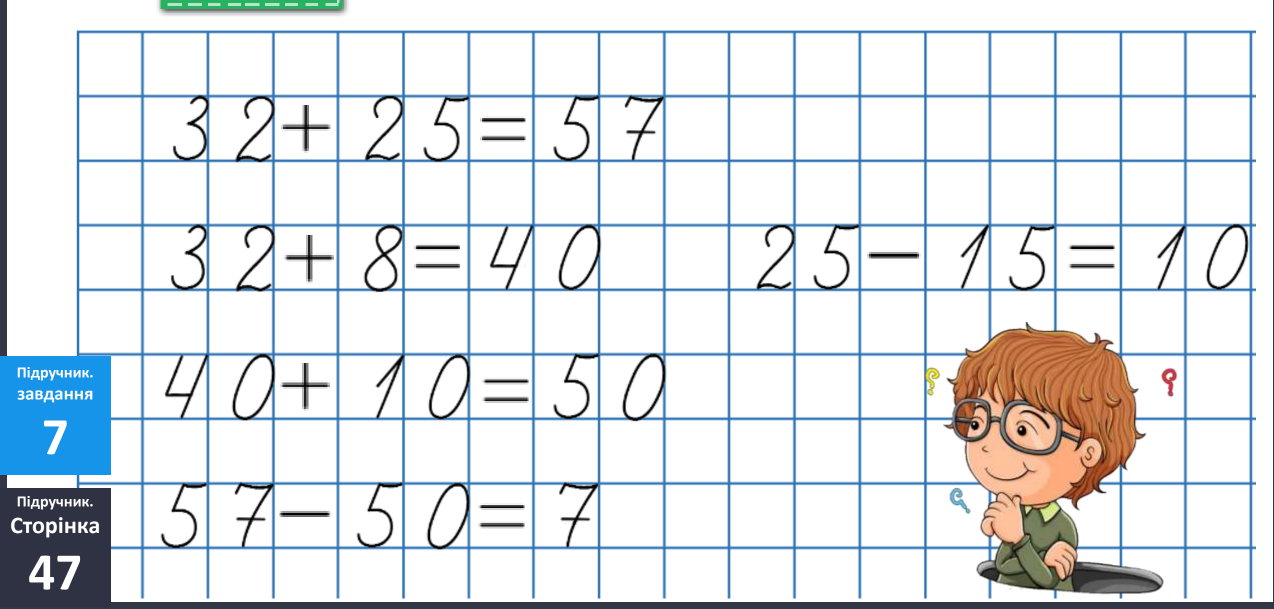
Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Накресли прямокутник, ширина якого 2 см, а довжина на 5 см довша.
Знайди його периметр

																Ş		9
																4		
Підручни завданн																		
6		${\bf P}$		7	\mathcal{M}	<u>/</u> +	2	$\mathcal{C}\mathcal{N}$	$\prime +$	7	$\mathcal{C}\mathcal{M}$	/ +	2	$\mathcal{C}\mathcal{M}$	=	1	8	\mathcal{M}
_{Підручни} Сторіні	к. Ка																	
40			•															

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Перший доданок збільшили на 8, а другий — зменшили на 15. Як змінилася сума? Перевірте свій висновок на прикладі суми 32 + 25



Відкрити онлайнове інтерактивне завдання



Опрацювати задачу 9 задання 8, на сторінці 47

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 10.11.2022

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка»





