Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел









Дата: 27.09.2023 Клас: 2 – Б Вчитель:Половинкина О.А.

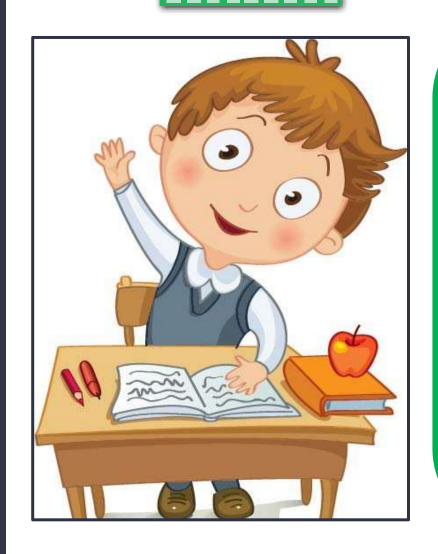
Тема. Таблиці додавання і віднімання числа 5. Задачі з двома запитаннями. Підготовка до розв'язування задач на 2 дії.





уроку: ознайомити учнів Mema таблицями додавання і віднімання числа 5 з переходом через десяток; розвивати вміння розв'язувати задачі з двома запитаннями; формувати вміння розв'язувати задачі на 2 дії; виховувати пізнавальний інтерес до вивчення математики.





Пролунав дзвінок -Починаємо урок. Працюватимем старанно, Щоб почути у кінці, Що у нашім дружнім класі Діти - просто молодці.

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Обчисли усно. Заповни таблицю

C	2	3	4	7	9			
a + 3	5	6	7	10	12			

Підручник. завдання

1

підручник. **Сторінка**

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Обчисли усно. Заповни таблицю

 a
 8
 10
 11
 12
 13

 a - 4
 4
 6
 7
 8
 9

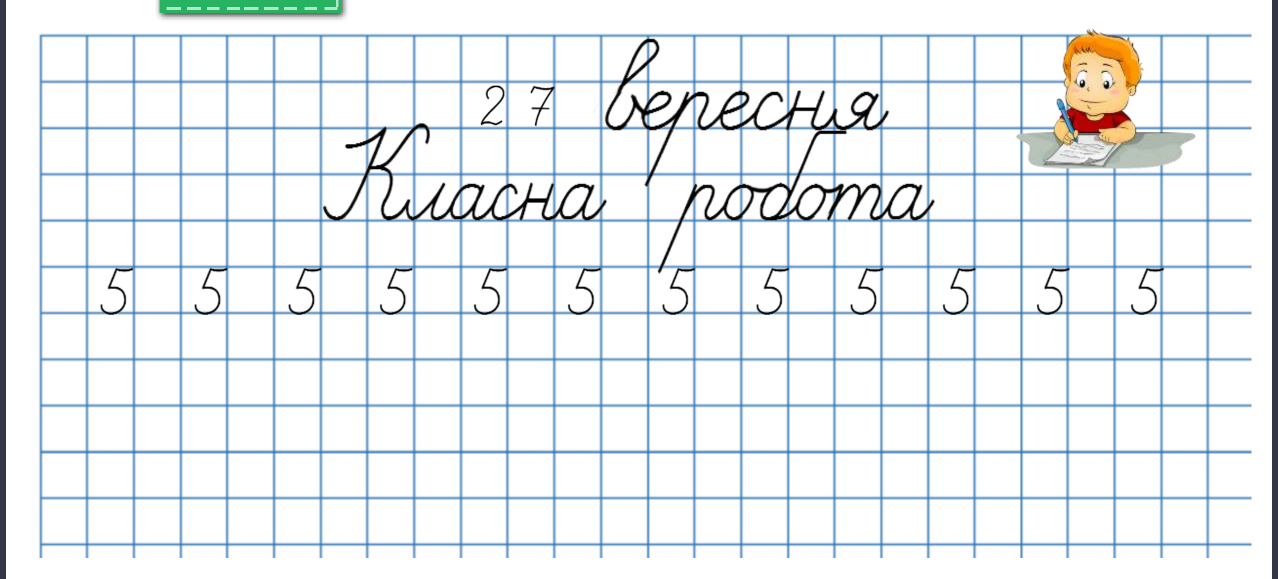
Підручник. завдання

1

_{Підручник.} **Сторінка**



Каліграфічна хвилинка



Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа Повторимо склад числа 5 27.09.2023

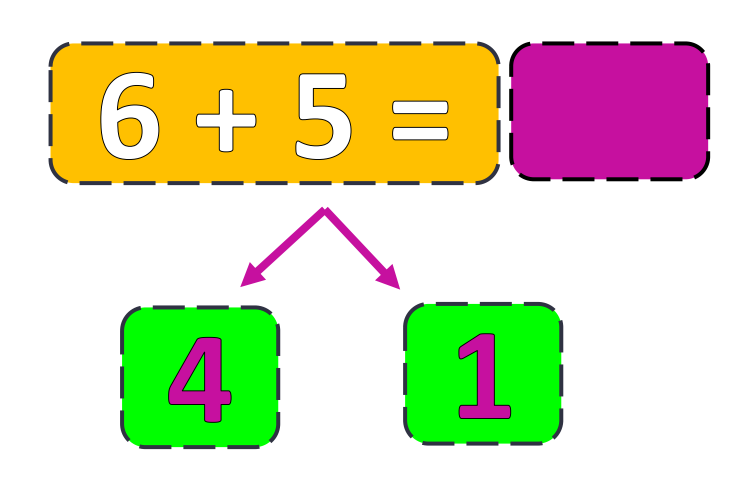


Поясни додавання числа 5 з переходом через розряд

Підручник. завдання

2

_{Підручник.} Сторінка



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Закінчи обчислення виразів



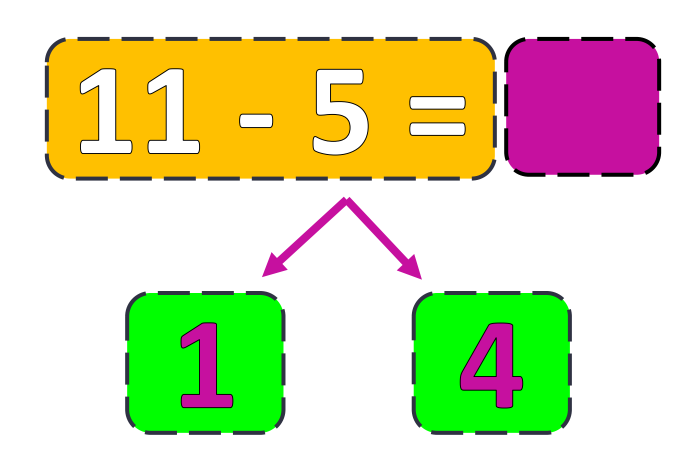
Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Поясни віднімання числа 5 з переходом через розряд

Підручник. завдання

2

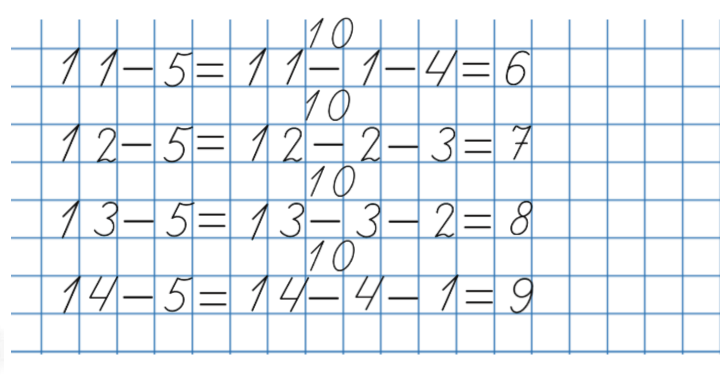
_{Підручник.} **Сторінка**



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Закінчи обчислення виразів





Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 27.09.2023

Розглянь таблицю



$$5 + 5 = 10$$

$$7 + 5 = 12$$

$$6 - 5 = 1$$

$$10 - 5 = 5$$

$$11 - 5 = 6$$





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 19 - 20



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Запиши вирази

_					_																	
								\mathcal{O}														
							/	5,	m	α	ZI	,		2								
							<i>/</i> _	W	10	α	11	W		\cup								
	11							/	/		1		7									
6	+	.5	_	4	=	7					1	2	_	.5	+	4	=	1	1			
	12	}										~	11					_/_	/			
	/ U	//				0					1		/ /	1		\mathcal{L}	_					
\mathcal{I}	+	4		\supset	_	0						2				\supset	_	\mathcal{O}				
		9											10)								
1	Ц	_	5	+	3	=	1	2			1	2	_	2	_	5	=	5				
	/						_/_	~			/	~		~		\cup		J	fill .			,
																				1	1	/
																			V			
																			W		- 3	
																					1	
																				1	/	

Підручник. завдання

3

Підручник. Сторінка Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Розташуй значення виразів у порядку зростання і прочитай слово з тією інтонацією, на яку вказує знак оклику

$$6 + 5 - 4 = 7$$

$$12 - 5 + 4 = 11$$

$$9 + 4 - 5 = 8$$

$$12 - 1 - 5 = 6$$
 c

$$14 - 5 + 3 = 12$$

$$12 - 2 - 5 = 50$$

Підручник. завдання

3

підручник. Сторінка

20

Осінь!



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Фізкультхвилинка



На клумбі розквітло 12 кущів червоних хризантем, а білих - на 5 менше. Кущів чорнобривців розквітло стільки ж, скільки червоних і білих хризантем разом. Скільки кущів білих хризантем розквітло. Скільки - кущів чорнобривців?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка**







Про що мова йде у задачі?

Скільки було кущів червоних хризантем?

Скільки було кущів білих хризантем?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка**









Що сказано про чорнобривці?







_{Підручник.} Сторінка

1. Скільки кущів білих хризатем?

2.Скільки кущів білих і червоних хризантем?

Підручник. задача

4

_{Підручник.} Сторінка







Всім. ррtх Кова українська школа

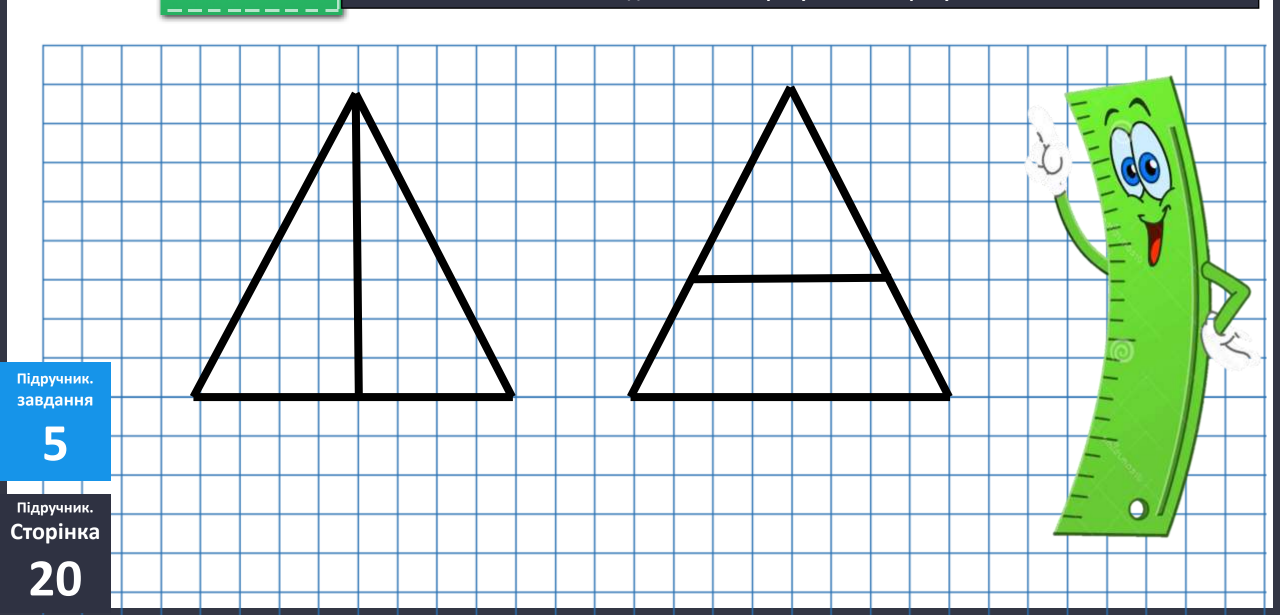
Сьогодні 27.09.2023

Розв'язання

Stora Menter	asin melo	CARE					il.																					
											\ \	2																
												a	Gl	W	\mathcal{U}		4											
												(1			_	·											
		1)	1	2	_	5	=	7			K).)	_	-	di	N	W	\mathcal{X}										
										(
		2	1	2	+	7	=	1	9		K																	
		1	2				2			\					0								0		0			
			Ü	\mathcal{D}	W	วใ	İG	16	: 1	9	X	W	W	W	6	1	0/	NA	W	W	N	W	60	lji	0			
			0	1			0						0	0			/			/				0				
Підручник. задача	Ш										5	α	u bg	$\mathcal{V}Q$	\mathcal{M}	H	\mathcal{R}	5										
Л	Ш												0															
4	Ш																											
Підручник.																												
Сторінка	a L																											
								ı I											I I									



Проведи в одному відрізок так, щоб утворилося два трикутники, а в іншому - так, щоб відрізок поділив його на трикутник і чотирикутник





Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на сторінці 20 вирази 8, задачу 7



Роботи надсилай у Нитап

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 27.09.2023

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка».







