Математика

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



Дата: 22.11.24

Клас: 2 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Додавання віднімання

двоцифрових чисел.

Мета: вчити віднімати і додавати двоцифрові числа; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати задачі; вміння розв'язувати виховувати любов до математики.

Урок №44

Організація класу



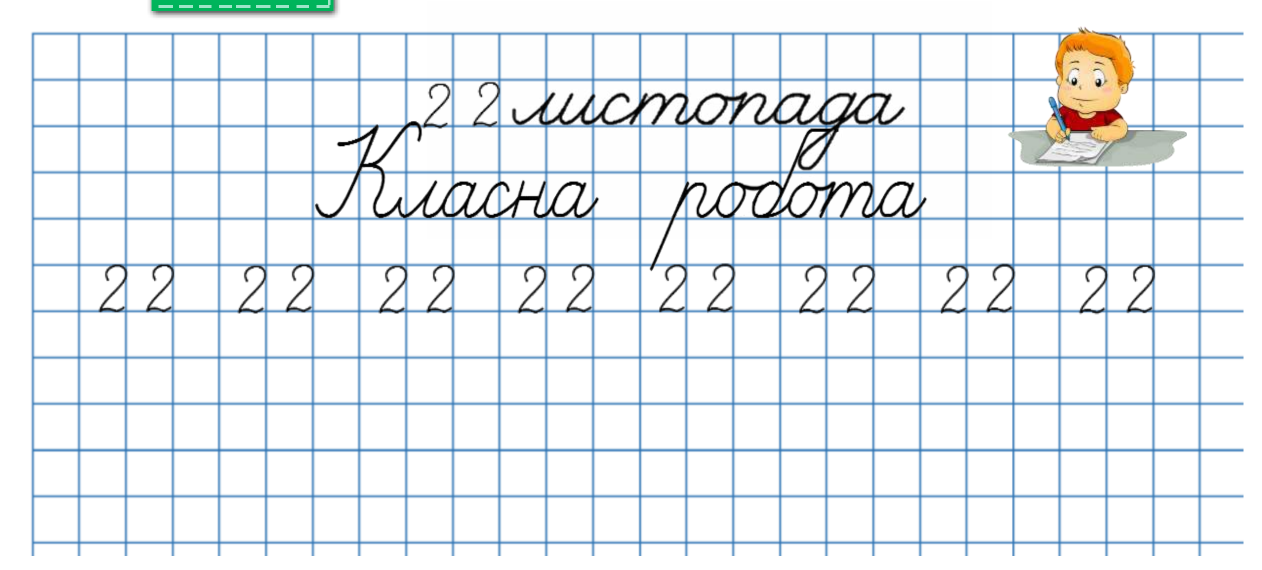
Ось і все! Дзвенить дзвінок, В гості йде до нас урок. Сядьте зручно! Усміхніться І на мене подивіться!

Сьогодні Всім.ррtх Кова українська школа Завдання 1. Усно обчисли. 22.11.2024 Підручник. Сторінка

Сьогодні Всім.ррtх Кова українська школа Завдання 1. Усно обчисли. 22.11.2024 Підручник. Сторінка



Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г. Лишенко, ст. 55.



На виставці малюнків розмістили свої роботи 15 дівчаток, а хлопчиків — на 5 більше. Залишилося розмістити ще 7 робіт хлопчиків. Скільки всього було робіт хлопчиків?

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 22.11.2024

Задача 2. Розв'яжи задачу трьома способами.

				<u></u>	<u> </u>																							
										\ \	2																	
									,		a	Ü	W	W	と	2												
												1																
	1	1)	15	+	5	=	2	0	(n	.)	_ `	n	ΩΩ)	ici	m_L	11/1	11	\mathcal{O}	$C_{\mathbf{L}}$	าก	MII	KU	,				
									Y				8								210			•				
	2	2) [20	+	7		2	7	(n	,)																		
		D				<u></u>			y												_							
		Di	g	W	rb	ia	16:	K	\mathcal{L}	N	2/		//	lΩ) . 7	7	n	00	im),	α		אמנ	WH	cik	
			1			1						(
ик.																												
нка -																												
4																												

підручник. Сторінка У подарунок іменинникам класу купили 32 книжки. Книжки вже подарували 12 хлопчикам і 8 дівчаткам. Скільки книжок залишилося подарувати?





Купили	Подарували	Залишилося
32 книжки	Хл. – 12 кн. Дівч. – 8 кн.	? кн.

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 22.11.2024

Задача 3. Розв'яжи задачу трьома способами.

			<u></u> :																									
										~	2																	
									,		a	a	W	W	7	3												
											-	1									1							
	1)	1	2	+	8	=	2	0	(K	Н.) –		be	<i>60</i>	ra	,	n	2GC	m	yb	au	$\mathcal{U}.$						
									(0	10									
	2	3	2	_	2	0	=	1	2	(KI	₩.)																
		D				2				\																		
		Ü	21	W	\mathcal{U}	İQ	6	1	2	KH	W	e	2	an	ш	Ш	W	2CU	A	n	00	ar	W	bai	nu	, <u> </u>		
		0				0							8									/ (0					
_{Підручник} . Сторінка																												
55																												

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024

Фізкультхвилинка





Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.1.2024

Приклади 4.

										Ĵζ	ווח	K. 1	V / ,	4									
										7													
	6	3	+	2	7	_	5	8	=	3	2			7	0	_	1	9	+	3	1	={	32
	4	4	+	3	8	_	2	9	=	5	3			9	4	_	6	7	_	1	9	=	8
	8		_	.3	3	+	1	6	=	6	3			6	2	_	.3	6	_	8	=	1	8
Підручник .															~								
Сторінка 55																							

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 22.11.2024

Завдання 5. Від найбільшого двоцифрового числа відніми найбільше число п'ятого десятка.



99-49=50

підручник. Сторінка







Завдання 6. Накресліть прямокутник завширшки 3 см, який можна поділити відрізком на 2 квадрати.

				3	a	M						
	3	a	\mathcal{M}									
Підручни Сторін і	ка											
55												



Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати на ст.55 задачу №7, приклади №8.

Роботи надсилай у Нитап

На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.



Використані джерела:

https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p