Математика

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

Сьогодні 11.09.2023

Ypok №7

Всім. pptx Нова українська школа Зміна суми внаслідок зміни доданків. Додавання способом округлення. Задачі, обернені до задач на знаходження периметра прямокутника

Дата: 11.09.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Зміна суми внаслідок зміни доданків. Додавання способом округлення. Задачі, обернені до задач на знаходження периметра прямокутника

Мета: вчити змінювати суму внаслідок зміни доданків, додавати способом округлення, розв'язувати задачі оберенені до задач на знаходження периметра прямокутника; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

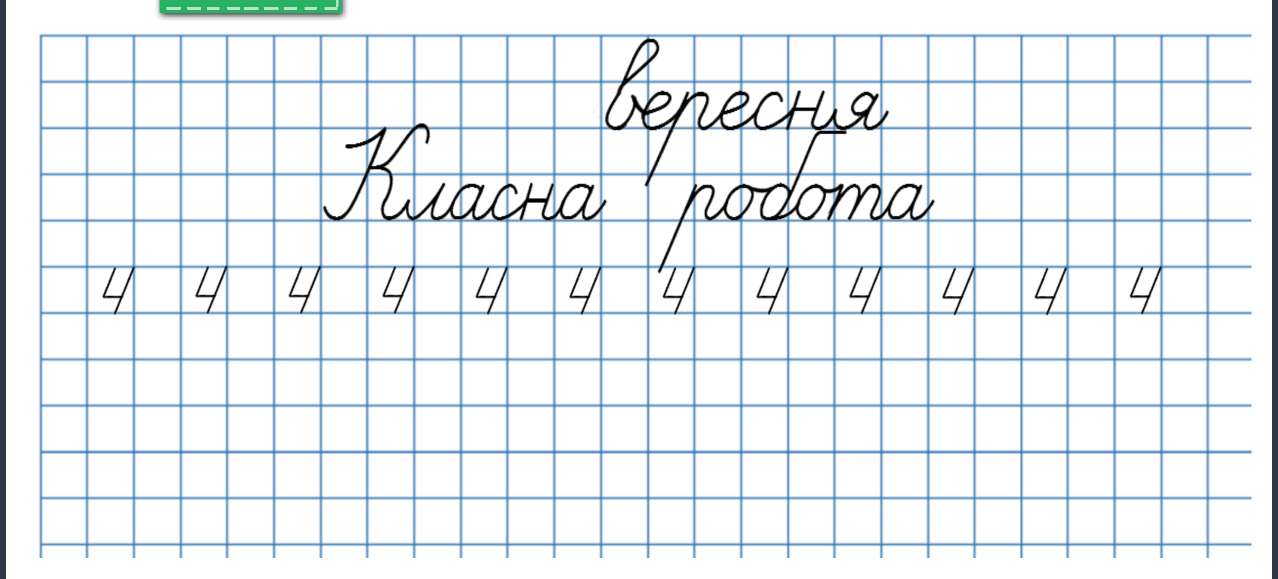




Всі сідайте діти тихо, Домовляймось не шуміти. На уроці не дрімати, А старанно працювати.



Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 13 - 15





Заповни таблицю. Досліди, як змінюється сума, якщо один з доданків сталий, а інший – збільшується (зменшується) на кілька одиниць



Підручник. завдання

65

_{Підручник.}
Сторінка

	Cyma	54	60	67	63
	Доданок		15	22	10
ſ	Доданок	45	45	45	45





Заповни таблицю. Досліди, як змінюється сума, якщо один з доданків сталий, а інший – збільшується (зменшується) на кілька одиниць



Підручник. завдання

65

_{Підручник}. Сторінка

Сума	38	109	99	49	71
Доданок	12	12		12	12
Доданок	26	97	87	37	59





Як зміниться сума, якщо перший доданок збільшити на 8, а другий – зменшити на 7? Досліди на виразах



Підручник. завдання

66

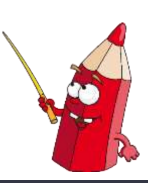
_{Підручник.} **Сторінка**

13

72 + 27 =

(72 + 8) + (27 - 7) =

80 + 20 = 100





Як зміниться сума, якщо перший доданок збільшити на 8, а другий – зменшити на 7? Досліди на виразах



Підручник. завдання

66

_{Підручник.} **Сторінка**

13

64+33=

(64+8)+(33-7)=

72+26=98





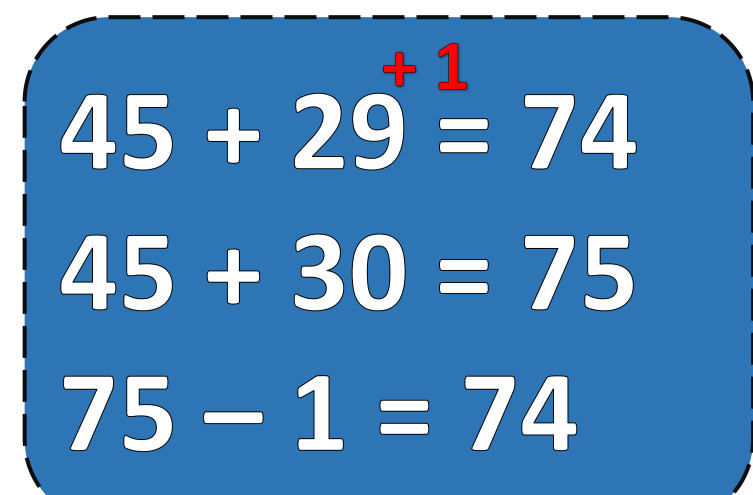
Виконай додавання способом округлення за зразком



Підручник. завдання

Сторінка

Підручник.





Сьогодні 11.09.2023

Обчисли

									D								
									Ш	ni	W.	\mathcal{U}	,	6	7		
											1						
		3	8	+	2	5		6	3								
Підручн Вираз	И	1	6	+	4	8	=	6	14								
67																	
підручн Сторі н		2	6	+	5	9	=	8	5								
14																	

Сьогодні 11.09.2023

Обчисли

								D								
								\mathcal{U}	ni	W.	Ш	,	6	7		
						_				1						
		2	4	+	5	9	8	3								
Підручн Вираз	и	15	3	+	2	8	8	1								
67																
підручн Сторі н		3	4	+	5	8	9	2								
14																

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 11.09.2023

Фізкультхвилинка



Всім.ррtх Жова українська школа Сьогодні 11.09.2023

Розв'яжи задачу



На туристичному гірському маршруті перший привал заплановано на висоті 100 м. На скільки метрів менше залишилося іти туристам до привалу, ніж пройшли, якщо вони вже піднялися на 56 м?

Сьогодні 11.09.2023

Розв'яжи задачу

agara залишилося; Dignobigo: на Підручник. м менше залишилося іти, ніж пройшли. задача 68 Підручник.

Сторінка

Сьогодні 11.09.2023

Сформулюй просту задачу, з якої складається щойно розв'язана задача



На туристичному гірському маршруті перший привал заплановано на висоті 100 м. Вони пройшли 56 м. Скільки туристам залишилося іти до привалу?

Сьогодні 11.09.2023

Сума двох чисел 93. Перше число 39. На скільки друге число більше за перше?

Підручник. завдання

69

Підручник. Сторінка



Сьогодні 11.09.2023

Обчисли значення виразу 45 – (а + 19), якщо а = 15, 19, 20. Чи може а=30?

_																										
						$\overline{}$			\sim																	
					-	<			7																	
						儿	7/	O	7		U	U	\mathcal{H}	Ġ	7			7	0							
									1																	
	Я	ки	10 C	$\iota =$	15	, <i>1</i>	no	C	4	5]—	a	+	1	9)=	4	5	—	(1	5	+	1	9)=	
		<i>ا</i> ر																		•			·			
	=	4	15	—	3	4	=	1	1																	
Підручник.								·	·							,										
завдання	Я	ки	40 C	$\iota =$	19). <i>1</i>	no		4	5	—	(a)	+	1	9	<i>))=</i>	4	5	—	(1	9	+	1	9)=	
70		٥٦																				٦.	5	م		
Підручник.		4	15	_	3	8		7													a			.~		
Сторінка																					•					
14																										

Сьогодні 11.09.2023

Обчисли значення виразу 45 – (а + 19), якщо а = 15, 19, 20. Чи може а=30?

					-	<			7																	
						1	7/	0			7/	1	4	Я	7			7	0							
									1			_														
	Я	ĸш	00	a =	20). <i>1</i>	no	C	4	5	—	a	+	1	9)=	4	5	—	(2)	O	+	1	9)=	
		٠.												•												
	=	4	5	—	3	9	=	6																		П
Підручник.																										
завдання																										
70																						٦.	5	بم		
Підручник.																					Λ	F		۰.~		
Сторінка																						-		1		
14																										1



Периметр прямокутника 20 см. Довжина 8 см. На скільки сантиметрів ширина прямокутника менша за його довжину?

8 + 8 = 16 cm (- дві сторони довжини

20 - 16 = 4 cm дві сторони ширини

4 cm: 2 = 2 cm

одна сторона ширини

71

Підручник.

підручник. **Сторінка**

14

8 cm - 2 cm = 6 cm

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 11.09.2023

Подумай



Учні склали карту туристичного маршруту. Шлях, що вони вже пройшли, зобразили завдовжки 3 см, а той що залишився, - 15 см. Який шлях довший?

Довший шлях той, який залишилося пройти

14

Домашнє завдання



На сторінці 14 виконати завдання 74. На сторінці 15 виконати задачу 75. Короткий запис у щоденник c.14-15, № 74,№75 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап . Успішного навчання!



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 ...