Математика

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

Сьогодні 17.11.2022

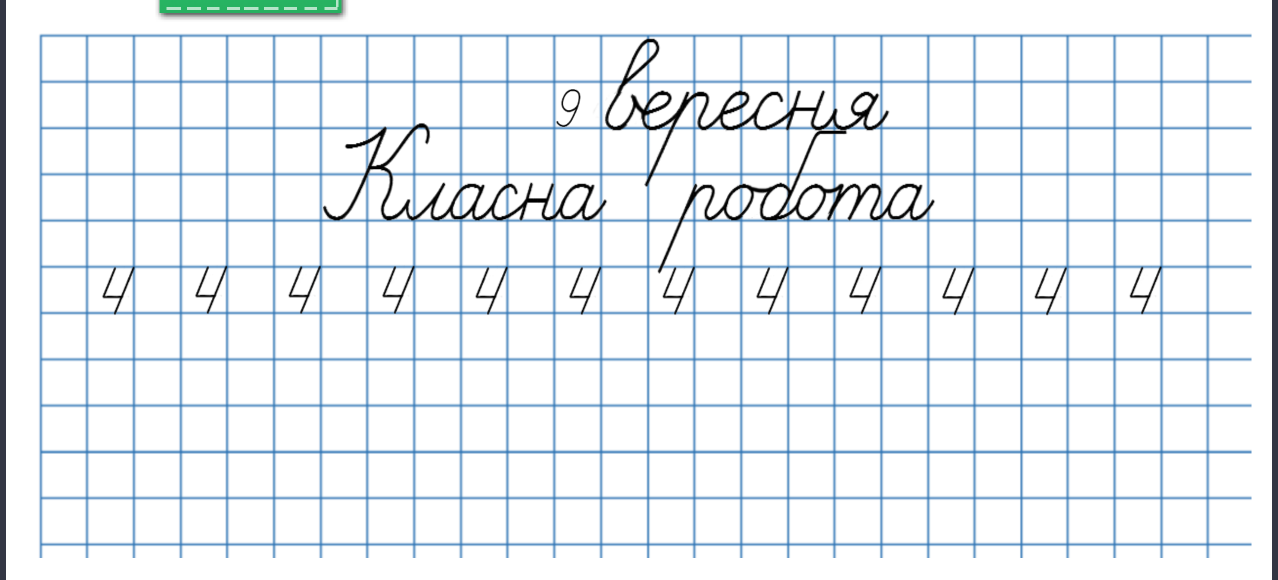
Ypoκ №7

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





Каліграфічна хвилинка





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



Підручник. завдання

Підручник.

Доданок	45	45	45	45
Доданок		15	22	18
Cyma				





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



Підручник. завдання

Сторінка

Доданок	26	97	87	37	59
Доданок	12	12	12	12	12
Сума					





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=

72+26=98





Всім.pptx Нова українська школа

Виконай додавання способом округлення за зразком

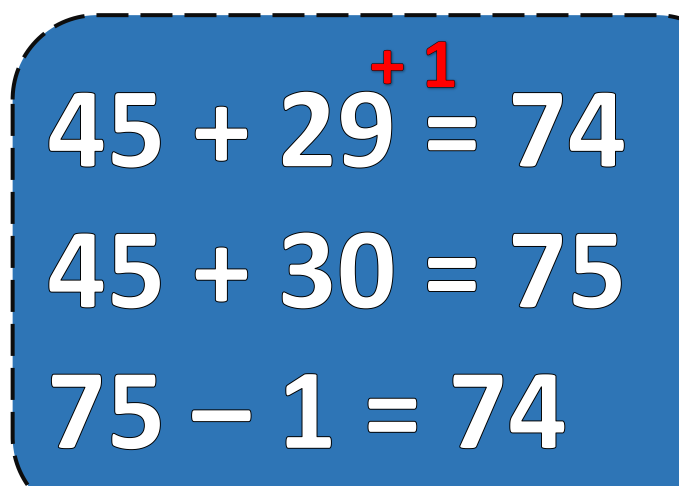


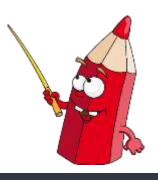
Підручник. завдання

67

підручник. **Сторінка**

14





Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні

Обчисли

							D								
							Щ	ni	W.	W	,	6	7		
									1						
	3	8	+	2	5)						
Підручн Вираз	1	6	+	4	8	=									
67	·			·											
_{Підручн} Сторін	2	6	+	5	9										
14					_										

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 17.11.2022

Обчисли

								1)								
									Ш	ni	W.	Ш	,	6	7		
											0						
		2	4	+	5	9	=										
Підручні Вираз	И	5	3	+	2	8											
67																	
Підручні Сторі н	ик. І Ка	3	4	+	5	8	=										
14						_											

Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні

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?

14



Розв'яжи задачу

Заплановано - 100 м Пройшли - 56 м Залишилося - ? м

¬ на?м менше

Підручник. задача

68

підручник. **Сторінка**

14



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

Підручник. завдання

69

Підручник. Сторінка



Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 17.11.2022

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

						\supset			<u> </u>																	
					_																					
						又	7/	O	a		7	U	\mathcal{L}	S	٧			7	0							
									1																	
		Якц	uo c	a =	15	ī, 1	no	C	4	5	 	a	+	1	9)=	4	5	—	(1	5	+	1	9)=	
		G &																								
	=	= 4	15	—	3	4	=	1	1																	
Підручник.																,										
завдання		Якц	uo d	a =	19). 1	no		4	5	—	a	+	1	9))=										
70		G (ح.	5	م		
Підручник.																					Λ			.~		
Сторінка																					(<u></u>		
14																										

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні

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

					/																		
					_	<			2														
						1	Z	0			1/	1	4	S	7		7	0					
									1			_											
	Я	ĸш	00	a =	20). <i>1</i>	no	C	4	5	—(a	+	1	9)=							
		G-																					
Підручник.																							
завдання																							٦
70																				٦.	5	بم	
Підручник.																			a			ہ. ر	
Сторінка																			4			1	
14																							

Домашнє завдання



На сторінці 14 виконати завдання 74 На сторінці 15 виконати задачу 75,