Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000

Сьогодні 28.11.2023

У*p*οκ. №59

Всім. pptx Нова українська школа Додавання і віднімання круглих сотень, десятків з переходом через розряд



Дата: 29.11.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Аналіз діагностувальної роботи. Додавання і віднімання круглих сотень, десятків з переходом

через розряд

Мета: вчити додавати та віднімати круглі сотні, десятки з переходом через розряд; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Емоційне налаштування

Любі діти, добрий день! Зичу праці і старання, а ще, друзі, всім бажаю Сил, натхнення на весь день!



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 28.11.2023

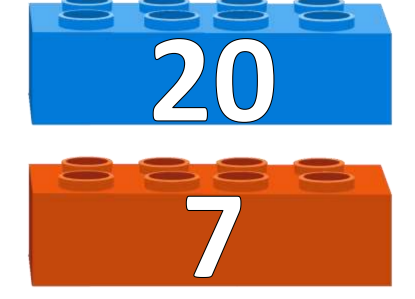
Аналіз діагностувальної роботи

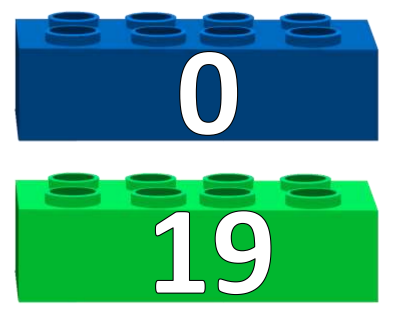


Сьогодні 28.11.2023

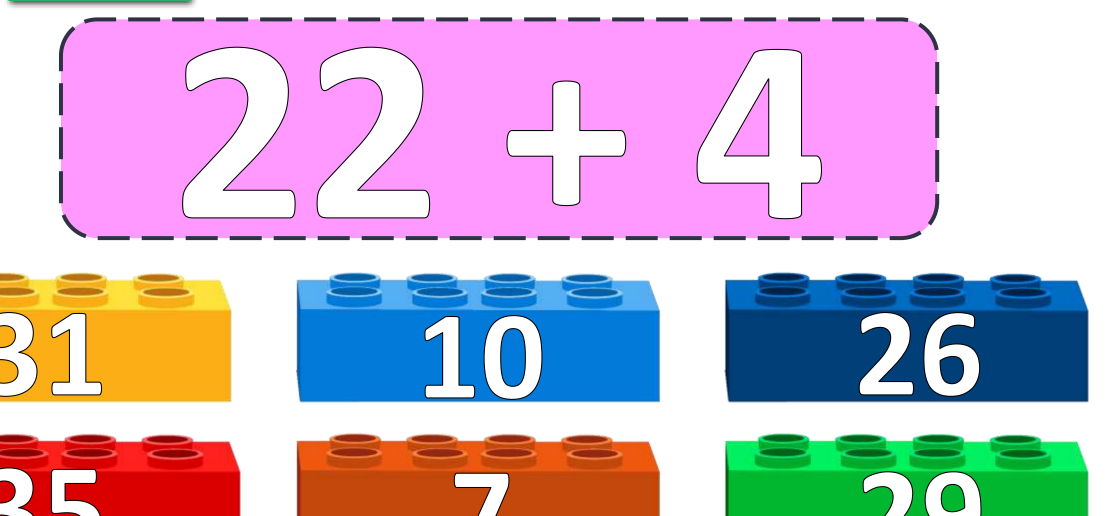
Сьогодні 28.11.2023

LEGO

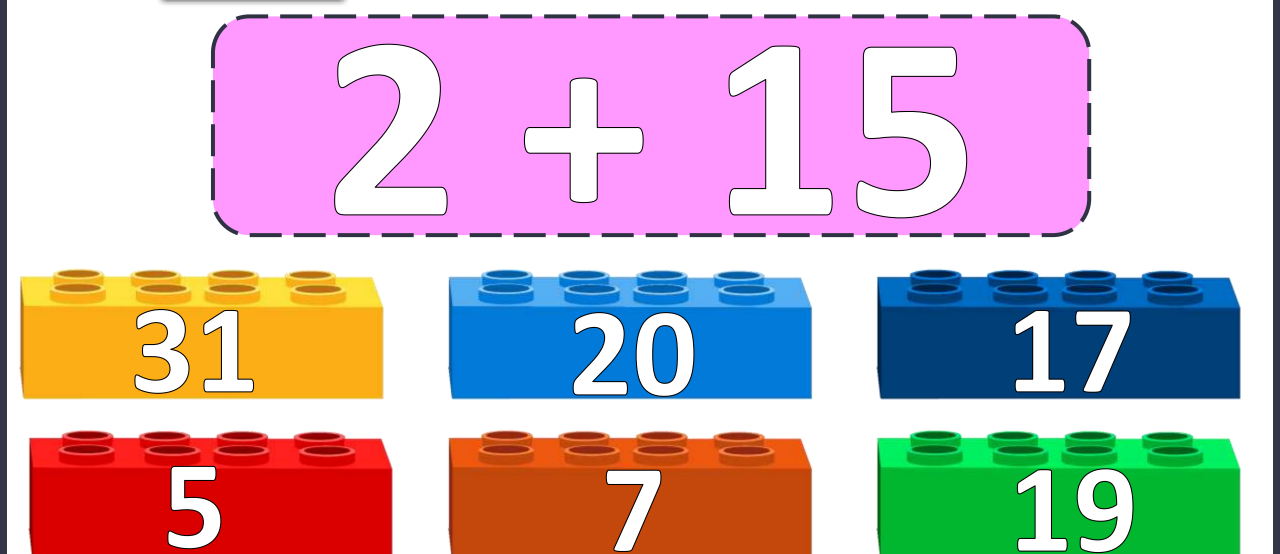




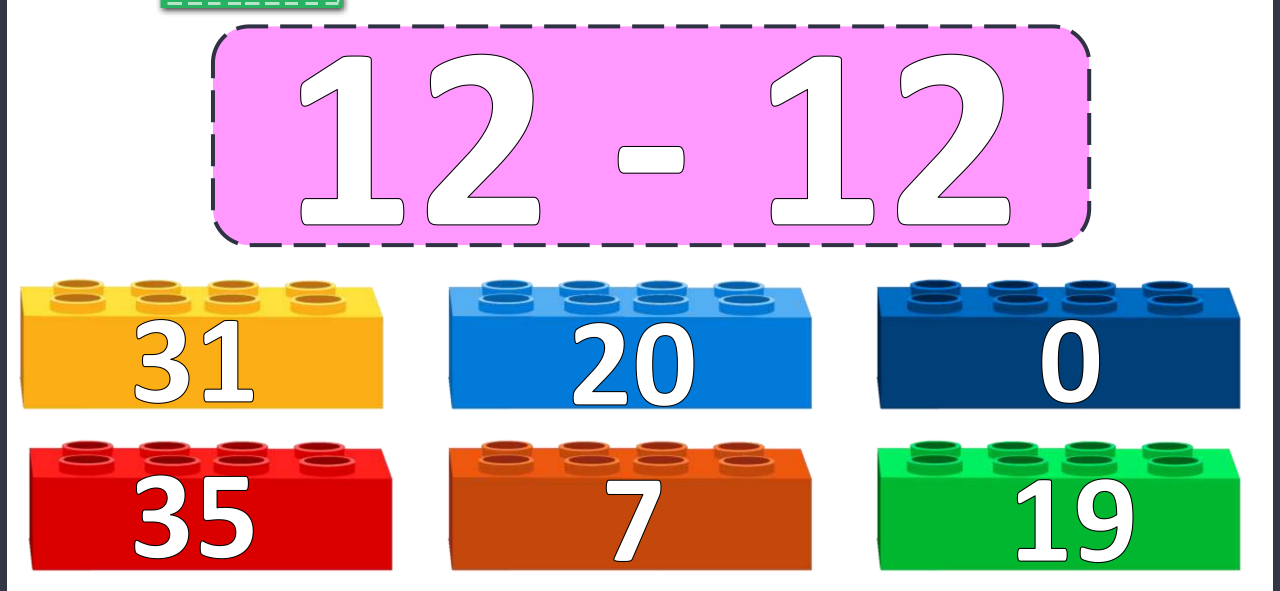
Сьогодні 28.11.2023



Сьогодні 28.11.2023

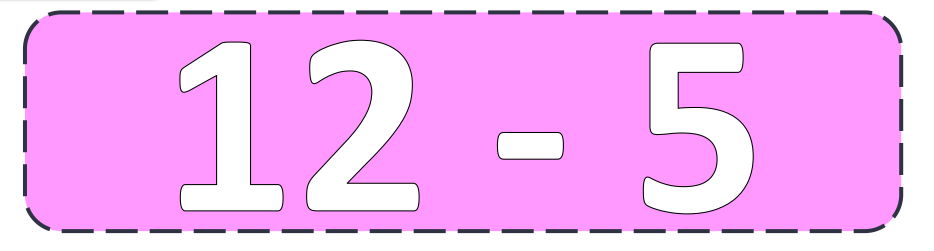


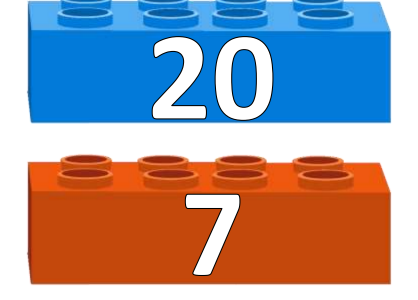
Сьогодні 28.11.2023

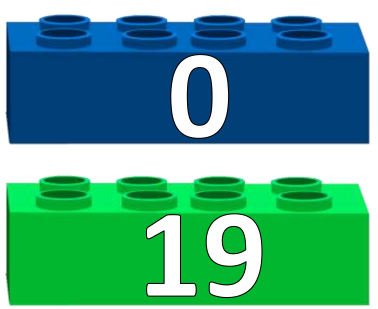


Сьогодні 28.11.2023

LEGO







Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 28.11.2023

Обчисли усно



12

20

34



підручник. **Сторінка**

Підручник завдання

Сьогодні 28.11.2023

Обчисли усно

50 +



1426

457



_{Підручник.} Сторінка

Підручник завдання

Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 28.11.2023

Обчисли усно

30 +



30

24

499



підручник. **Сторінка**

Підручник завдання

Сьогодні 28.11.2023

Обчисли усно



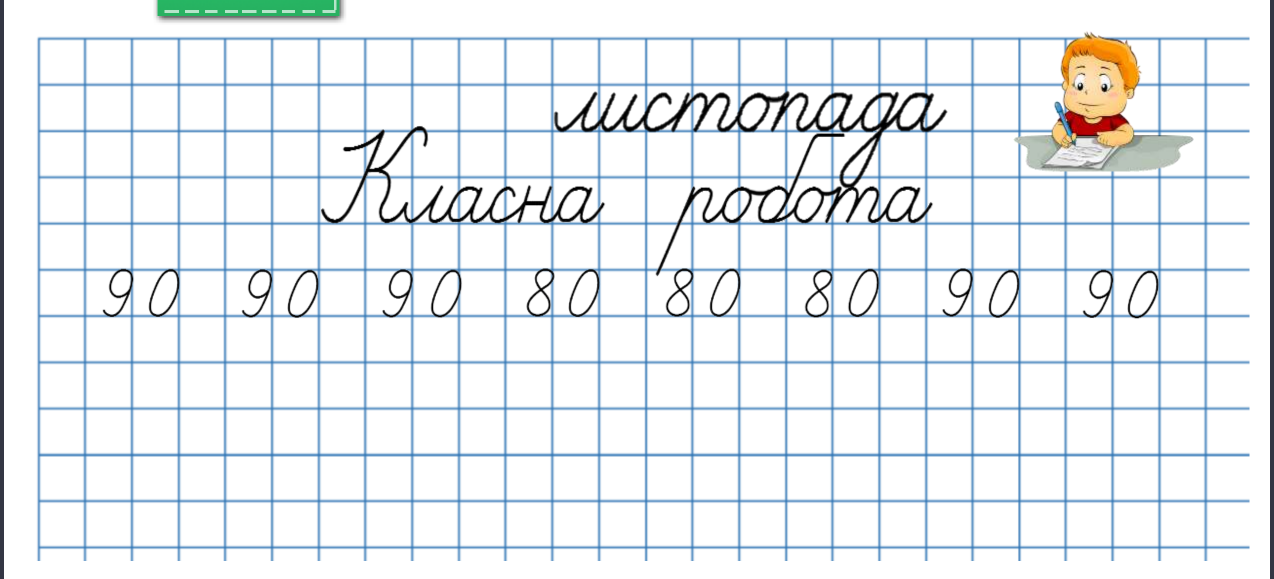


Підручник.

Підручник завдання

Сьогодні 28.11.2023

Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 99 - 100





Запиши кожне число у вигляді суми розрядних доданків



Підручник. Завдання

567

підручник. Сторінка

99

Зразок

386 = 300 + 80 + 6

678 = 600 + 70 + 8

540 = 500 + 40



Запиши кожне число у вигляді суми розрядних доданків



підручник. **Сторінка**

99

Підручник. Завдання 567 3pa3ok 386 = 300 + 80 + 6

309 = 300 + 9

333 = 300 + 30 + 3



Підручник. Завдання

568

підручник. **Сторінка**

99

200 + 700 = 900

2 cot. + 7 cot. = 9 cot.

60 + 90 = 150

6 дес. + 9 дес. = 15 дес.



Поясни кожен спосіб обчислення



Підручник. Завдання

568

підручник. **Сторінка**

99

800 - 300 = 500

8 cot. - 3 cot. = 5 cot.

120 - 30 = 90

12 дес. — 3 дес. = 9 дес.



Рухлива вправа



Сьогодні Всім. ррtх Кова українська школа Обчисли 28.11.2023 Dunazu Підручник. Вирази 569 Підручник. Сторінка 99

Сьогодні Всім.ррtх Кова українська школа Обчисли 28.11.2023 Dunazu Підручник. Вирази 569 Підручник. Сторінка 99

Сьогодні 28.11.2023

Фізкультхвилинка





Сьогодні 28.11.2023

Розв'яжи рівняння

									•	7		0												
										\mathcal{L}	7/	50	\mathcal{U}	Ή	\mathcal{H}	19	٧,	5	7	0				
												1												
	$-\lambda$	_	2	0	0	=	6	0	\mathcal{O}					1	4	0	_	\mathcal{X}	=	6	0			
																		9						
	$-\lambda$		6	0	0	+	2	0						χ	=	1	4	0	_	6	0			
														J										
	$oldsymbol{\lambda}$		8	0	0									\mathcal{X}	=	8	0							
Підручник. Завдання																								
570		X (0	_	2	0	0		6	0	0			1	4	0	_	8	0	=	6	0		
_{Підручник.} Сторінка					6	U	0	=	6	0	0							6	U	=	6	0		
99																								
Підручник. Сторінка 99					6	0	0	=	6	0	0							6	0	=	6	0		

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 28.11.2023

Розв'яжи рівняння

	\mathcal{X}	+	0	U	U	=	9	U	U									
	\mathcal{X}	=	9	0	0	_	6	0	\mathcal{C}									
	\mathcal{X}	=	3	0	0													
Підручник. Завдання																		
570	3	0	0	+	6	\hat{O}	0		9	\mathcal{O}	O							
підручник. Сторінка					9	0	0	=	9	0	0							
99																		

Сьогодні 28.11.2023

Перетвори

Підручник.

Завдання

571

Підручник. Сторінка

 $6 \, \text{M} \, 30 \, \text{cm} =$

5 ц 3 кг =

 $620 \, \text{cm} =$



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 28.11.2023

Перетвори



Підручник. Завдання

571

Підручник. Сторінка 80 дм 6 cм = 806 cм

780 KF = 7 4 80 KF

 $870 \, \text{мм} = 8 \, \text{дм} \, 7 \, \text{см}$



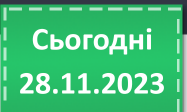
Сьогодні 28.11.2023

Назви вершини та сторони кутів. Прочитай назви непрямих кутів. Побудуй прямий кут на клітинках зошита



Підручник. Завдання

Підручник. Сторінка





Підручник. Задача

573

Підручник. Сторінка 3 дому до школи, відстань до якої 1 км, одночасно вийшли брат і сестра. Брат пройшов 500 м, а сестра — 300 м. Які запитання можна поставити до умови задачі?

Яку відстань вони подолали?

Скільки їм залишилося подолати?

На скільки більше їм залишилося подолати, ніж подолали?

Підручник.

Задача

Підручник. Сторінка

Туристка за 2 год пройшла 10 км. Скільки їй потрібно часу, щоб пройти 16 км, якщо вона йтиме повільніше на 1 км за годину?



2 год - 10 км – по? км

? год - 16 км – по ?, на 1км менше

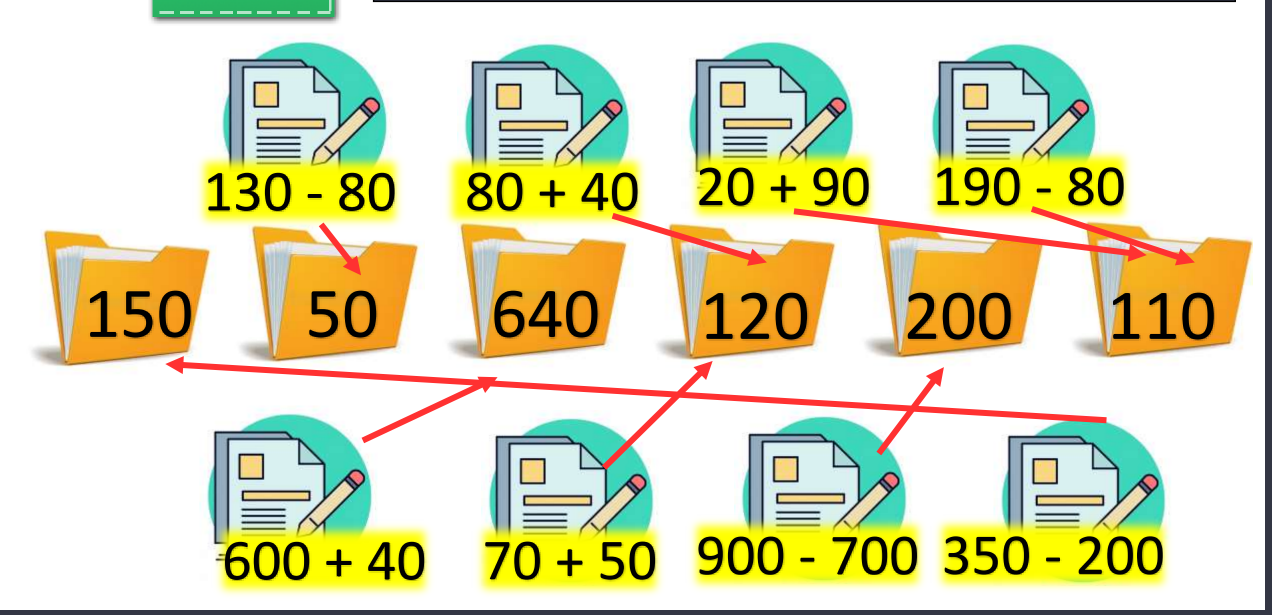
Сьогодні 28.11.2023

Розв'яжи задачу

			<u></u>		<u></u>																						
											7																
									,		a	A	W	W		5	7	4									
											/																
	1) 1	0	:	2	=	5	ſκ.	M)		3 <i>a</i>	1	20	∂ :													
	2)5	—	1	=	4	ſκ.	M	_	3 <i>a</i>	1	20	∂ .	KO	ли	ιŭ	mı	lМ	e:								
							(- (, ,						G					,								
	3) 1	6	:	4	=	4	(20	∂)																	
	1	<u> </u>			0			\																			
Підручник. Задача		ÜĆ	W	\mathcal{L}	bl	Q	6:	4 <i>ĕ</i>	300) ii	i n	01	np	iбı	ю,	Ш	об	n_1	00	ŭm	ıu	16	K.	м.			
574		1			(1							1			٢											
Підручник																											
Сторінк																											
100																											

Сьогодні 28.11.2023

«Поклади» файли у відповідні папки



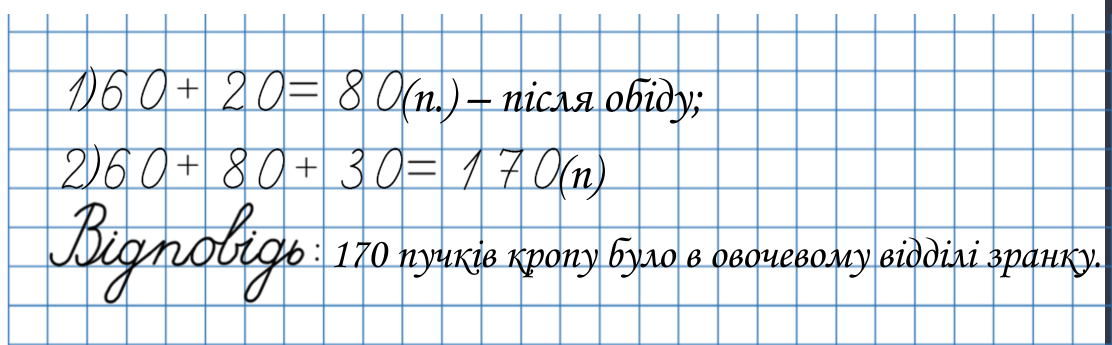


В овочевому відділі супермаркету до обіду продали 60 пучків кропу, а після обіду – на 20 пучків більше, і залишилося ще 30 пучків. Скільки пучків кропу було в овочевому відділі зранку?

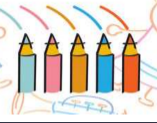
Сьогодні 28.11.2023

Розв'яжи задачу







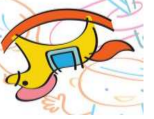














Короткий запис у щоденник C.100, Nº576, Nº577. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. Успішного навчання!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.