Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000

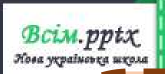
Сьогодні 11.12.2024

Ypoκ №67

Всім. pptх Нова українська школа

Порівняння способів віднімання круглих трицифрових чисел. Розв'язування задач та складання обернених до них





Дата: 11.12.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Порівняння способів віднімання круглих трицифрових чисел. Розв'язування задач та складання обернених до них.

Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження трьох доданків та їхньою сумою та за сумами двох з них, порівнювати круглі трицифрові числа; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.





Пролунав дзвінкий дзвінок. Ми розпочинаємо наш урок. Допитливі в класі діти Про все хочуть знати на світі.

Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа

11.12.2024 LEGO

40.5

54

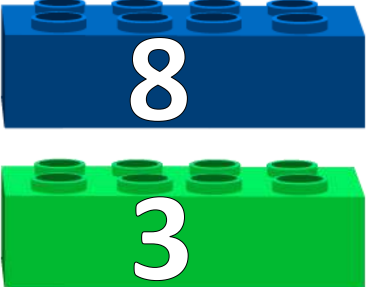
76

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 11.12.2024

LEGO

21.7





Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа **LEGO** 11.12.2024

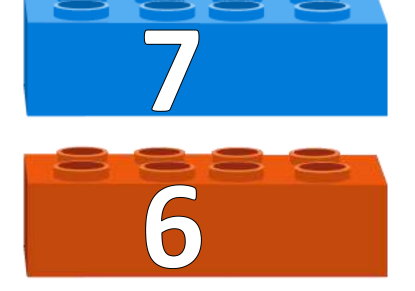
Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа **LEGO** 11.12.2024

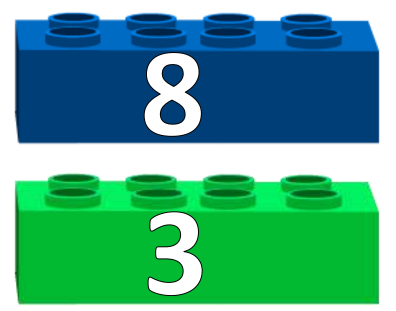
Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 11.12.2024

LEGO

16.4

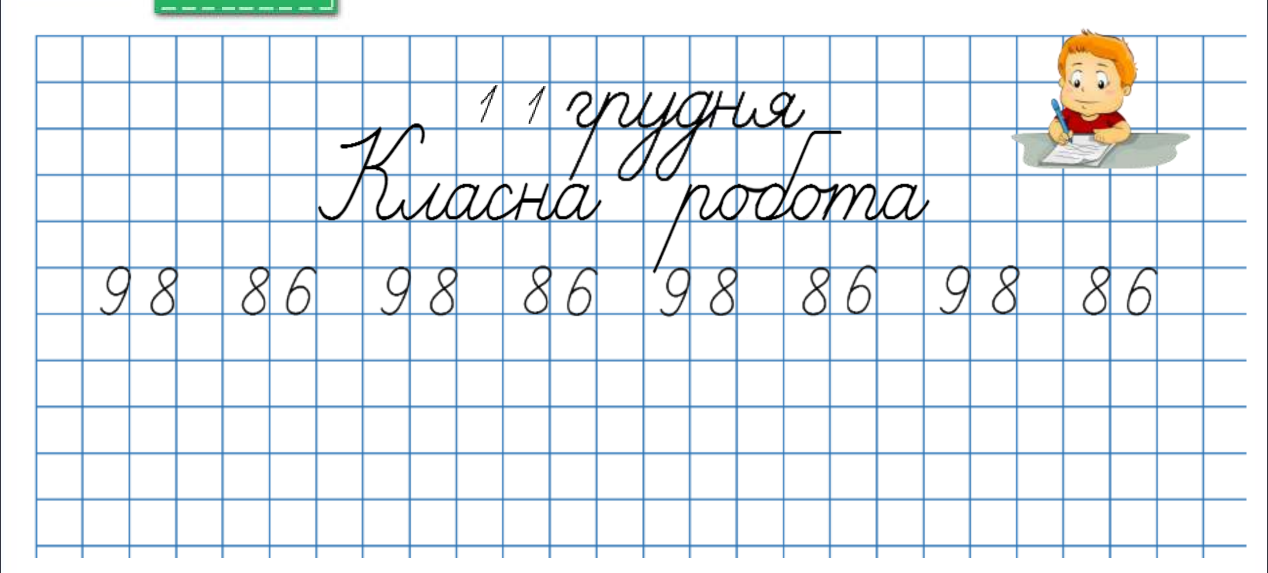




Сьогодні Всім.ррtх Нова українська школа **LEGO** 11.12.2024



Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 110 - 111





Поясни з коментуванням кожний спосіб

860 - 250 =

(800 - 200) + (60 - 50) =

Підручник завдання

632

підручник. **Сторінка**

110

600 + 10 =





Поясни з коментуванням кожний спосіб

860 - 250 =

(860 - 200) - 50 =

660 - 50 =

610

Підручник завдання

632

_{Підручник}. Сторінка





Поясни з коментуванням кожний спосіб

860 - 250 =

86 дес. — 25 дес. =

Підручник завдання

632

_{Підручник.}
Сторінка

110

61 дес. =





Поясни з коментуванням кожний спосіб

970 - 340 =

750 - 420 =

670 - 130 =

Підручник завдання

632

Підручник. **Сторінка**

110

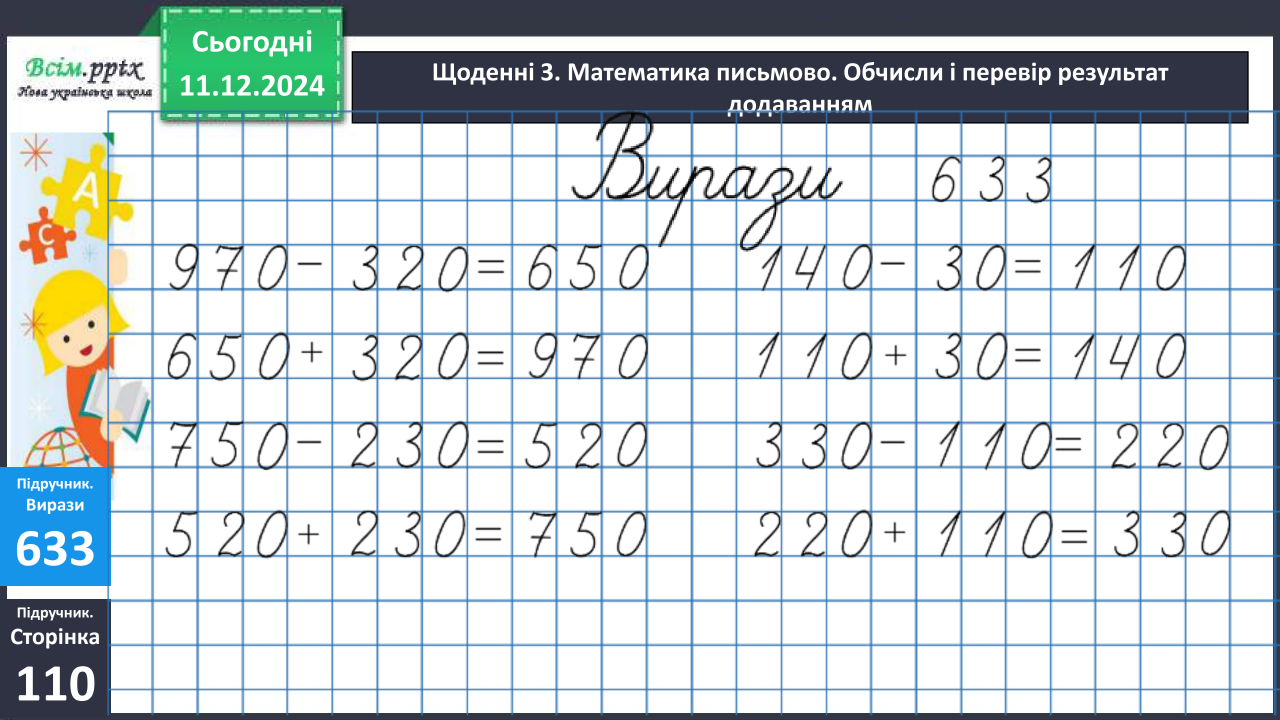
590 - 270 =





Рухлива вправа







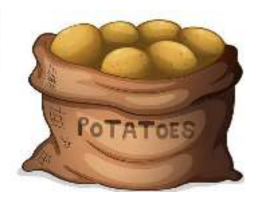
Підручник.

634

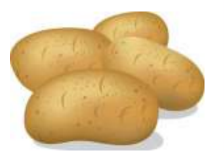
Задача

Підручник. Сторінка

Із 48 кг картоплі одержали 8 кг крохмалю. Скільки кілограмів крохмалю можна одержати з 30 кг картоплі?



48 Kr – 8 Kr 30 Kr - ? Kr Розв'язок:



Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 11.12.2024

Розв'яжи задачу

lagara 6 – для 1 кг крохмалю; Jignoвigь: 5 кг крохмалю можна одержати з 30 кг қартоплі. Підручник. Задача 634

Підручник. Сторінка



Фізкультхвилинка

https://www.youtube.c om/watch?v=vNb6xaylv 3Y



ДИТЯЧА РОЗМИНКА



У їдальню завезли картоплю, буряки і моркву, всього 990 кг овочів. Моркви було 80 кг, а буряків – 420 кг. На скільки кілограмів більше завезли картоплі, ніж буряків?

Підручник. Задача

635

Підручник. Сторінка





√ М. – 80 кг Б. – 420 кг К. – ? кг

990кг

На?кг більше



Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 11.12.2024

Розв'яжи задачу

agara 6 (қғ) – морқви і буряқів; қартоплі; ignobigь: на 70 кг більше завезли қартоплі, ніж буряків. Підручник. Задача 635

Підручник. Сторінка

Вибери схему і розв'яжи задачу



В овочесховищі було 980 ц моркви і буряків. За місяць вивезли 110 ц буряків, а моркви — на 60 ц менше. Скільки центнерів цих овочів залишилося?

980 - ? 980 - ? 110 + ? 110 + 60

Підручник. Задача

636

_{Підручник.} Сторінка Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 11.12.2024

Розв'яжи задачу

	- 4																								
											2														
											20	U	ИÃ	M	a	6	3	6							
		\				_						1													
	1) 1	1	0	_	6	0	=	5	0	(y	$)$ $\overline{}$	\mathcal{M}	op	Кв	<i>u</i> :									
											(~)														
	2) 1	1	0)+	5	0	=	_1	6	0	(y	<u>) —</u>	\mathcal{M}	op	Κв	u	i b	y D.	ЯҚ	iв;				
	,											(~)			1	J		-	<i>/</i>						
	3)9	8	0)—	_1	6	0	=	8	2	0	(y)											
		D				2																			
Підручник. Задача		Ü	\mathcal{D}	W	V	İQ	6 :	82	20	цо	B01	чів	за	ли	ші	ιло	СЯ								
636		0	1			0																			
Підручник. Сторінка																									
а а о																									



Щоденні 3. Математика самостійно. Перевір обчислення і запиши правильно

730

560

$$770 - 40 = 370$$

$$690 - (240 - 110) = 640$$

270

$$950 - 800 = 150$$

600

$$450 - 200 + 20 = 230$$

завдання

Підручник

637

$$680 - 80 = 60$$

$$240 - 120 + 30 = 150$$

Підручник. Сторінка



Добери по два числа, щоб нерівності були істинними



a - 360 > 420

a = 900

a = 960





Добери по два числа, щоб нерівності були істинними



870 - 8 < 430

B = 800

8 = 860





Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник С.111, №640, №641.

Повтори «Рівняння»

https://learningapps.org/14342207

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.