Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000



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



Дата: 11.12.2023

Клас: 3-Б

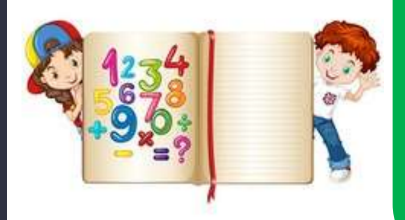
Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

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

Мета: вчити порівнювати числа способом віднімання круглих трицифрових чисел, розв'язувати задачі на знаходження трьох доданків та їхньою сумою та за сумами двох з них; розв'язувати задачі та складати обернені до них; 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.



Перевірка домашніх завдань

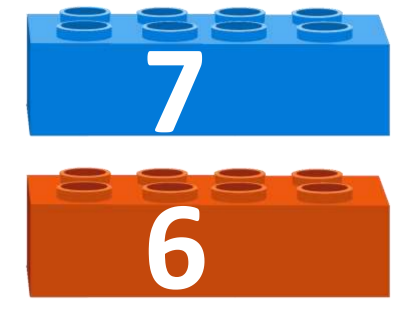


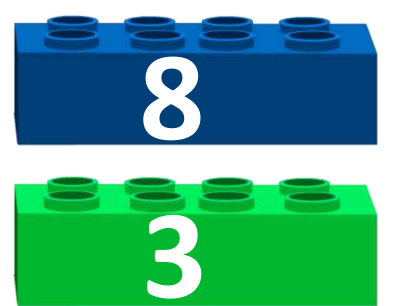
Сьогодні 08.12.2023

LEGO

40:5







Сьогодні 08.12.2023

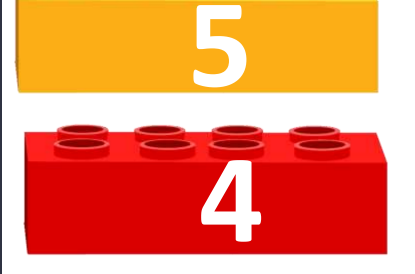
LEGO

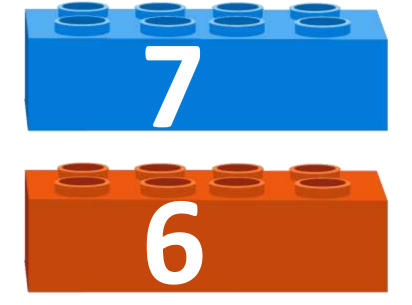


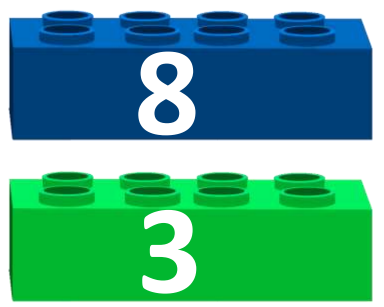
Сьогодні 08.12.2023

LEGO

36:6



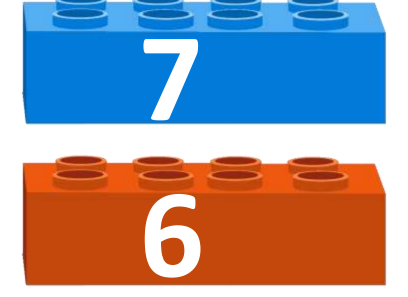


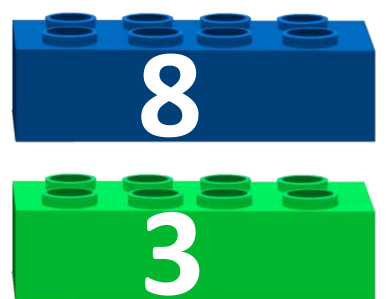


Сьогодні 08.12.2023

LEGO

40:8





Сьогодні 08.12.2023

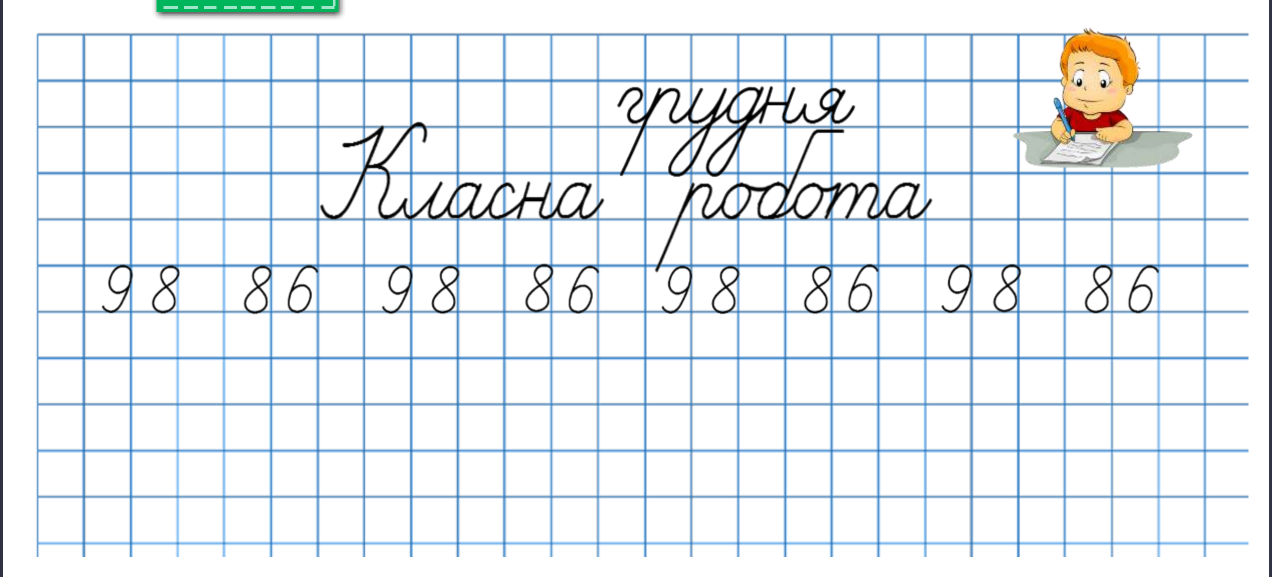
LEGO

Сьогодні 08.12.2023

LEGO



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 =

Підручник завдання

632

_{Підручник.}
Сторінка

110

660 - 50 =





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 =

590 - 270 =

Підручник завдання

632

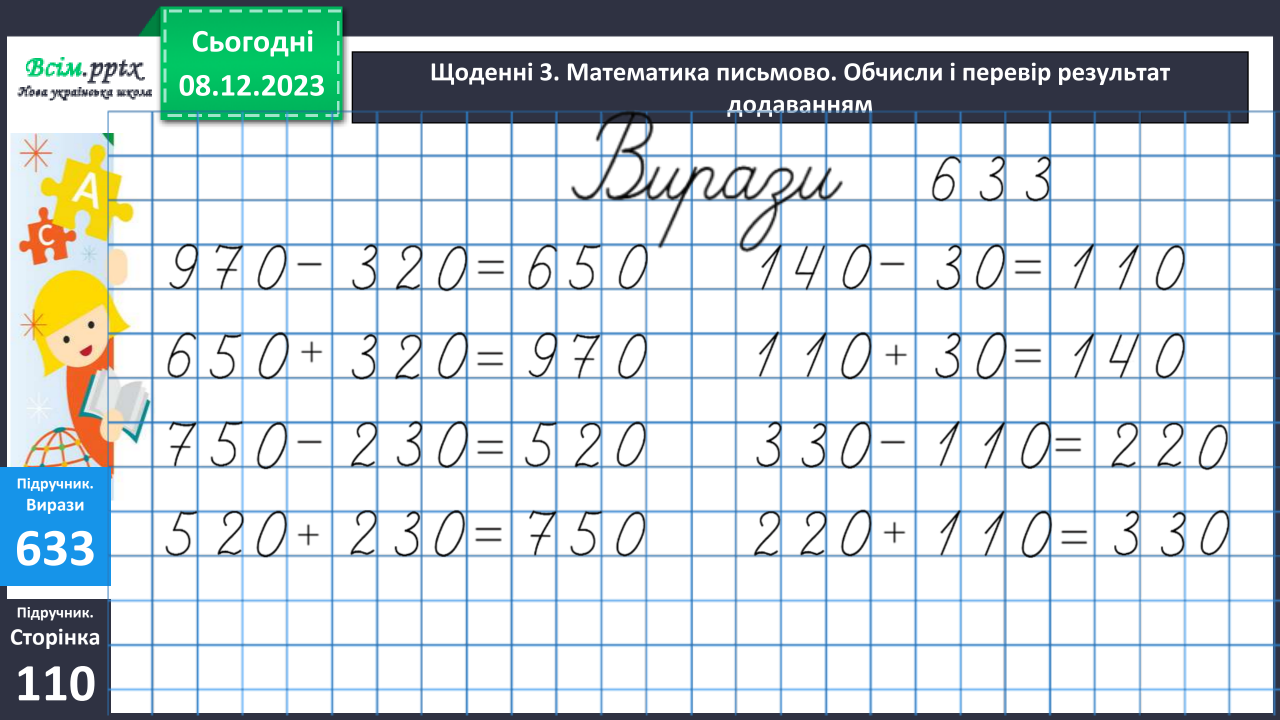
_{Підручник.} Сторінка





Рухлива вправа





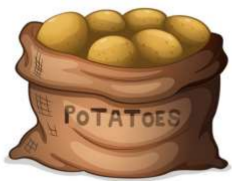


Підручник. Задача

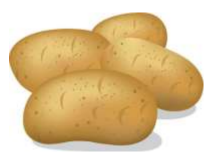
634

підручник. Сторінка

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



48 кг – 8 кг 30 кг - ? кг Розв'язок:



Сьогодні 08.12.2023

Розв'яжи задачу

Lagara 63 $b(\kappa\Gamma)$ – для 1 кг крохмалю; *lignoligы: 5* кг крохмалю можна одержати з *30* кг картоплі. Підручник. Задача 634 Підручник. Сторінка 110

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 08.12.2023

Фізкультхвилинка

https://www.youtube com/watch?v=vNb6xay

<u>3Y</u>







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



Сьогодні 08.12.2023

Розв'яжи задачу

lagara 6 (кг) – моркви і буряків; (кг) – картоплі; *lignoligы*:на 70 кг більше завезли картоплі, ніж буряків Підручник. Задача 635 Підручник. Сторінка



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 + ? 110 - 60 110 + 60

Підручник. Задача

636

Підручник. Сторінка Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 08.12.2023

Розв'яжи задачу

lagara 6. *(*ц) – моркви; (ц) – моркви і буряків; *Dignoligь: 820* ц овочів залишилося. Підручник. Задача 636 Підручник. Сторінка



Щоденні 3. Математика самостійно. Перевір обчислення і запиши правильно

730

$$770 - 40 = 370$$

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

270

560

$$950 - 800 = 150$$

600

Підручник завдання

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



 $870 - \epsilon < 430$

6 = 800

6 = 860



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 08.12.2023

Добери по два числа, щоб нерівності були істинними

Зошит.

790 - 8 > 250

B = 90

6 = 190

2

Завдання

_{3ошит.}
Сторінка





Домашне 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.