# Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні 24.11.2023

**Υροκ №56** 

Всім. pptx Нова українська шкрла Розв'язування задач та рівнянь. Обчислення виразів зі змінною. Порівняння складених іменованих чисел





Дата: 24.11.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Розв'язування задач та рівнянь. Обчислення виразів зі змінною. Порівняння складених іменованих чисел

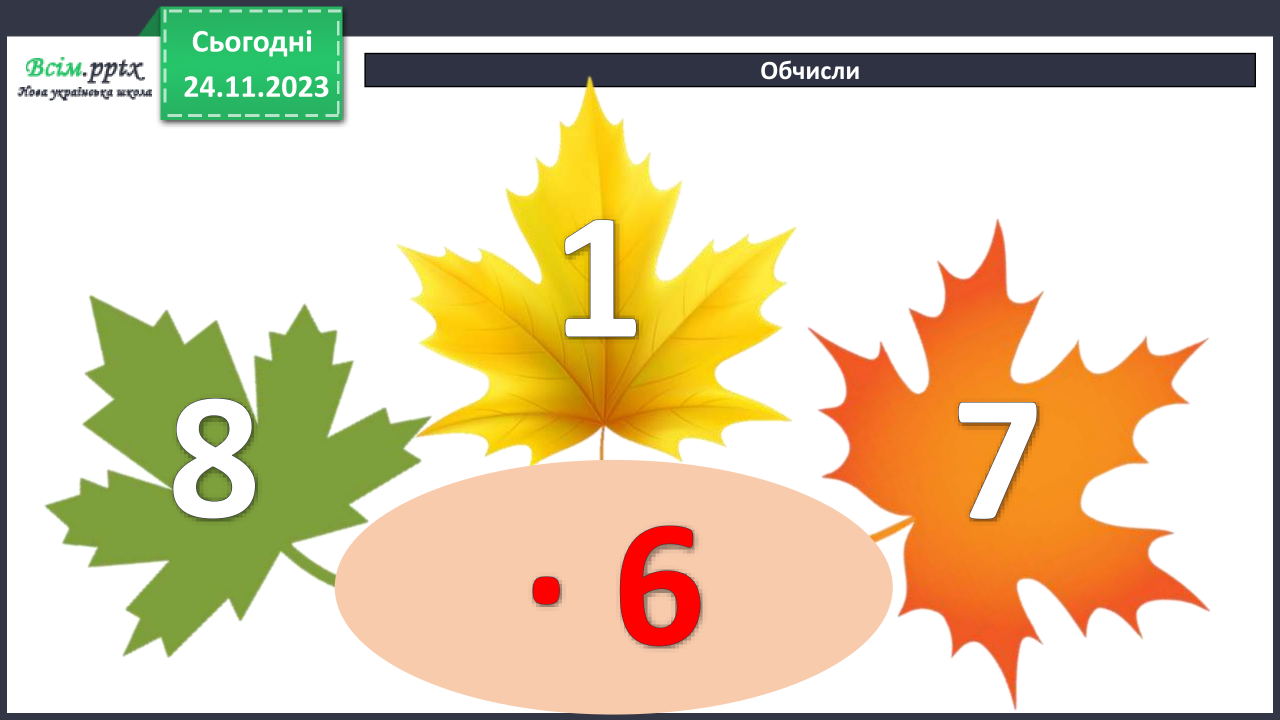
Мета: вчити розв'язувати задачі та рівняння, обчислювати вирази зі змінною, порівнювати іменовані числа; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

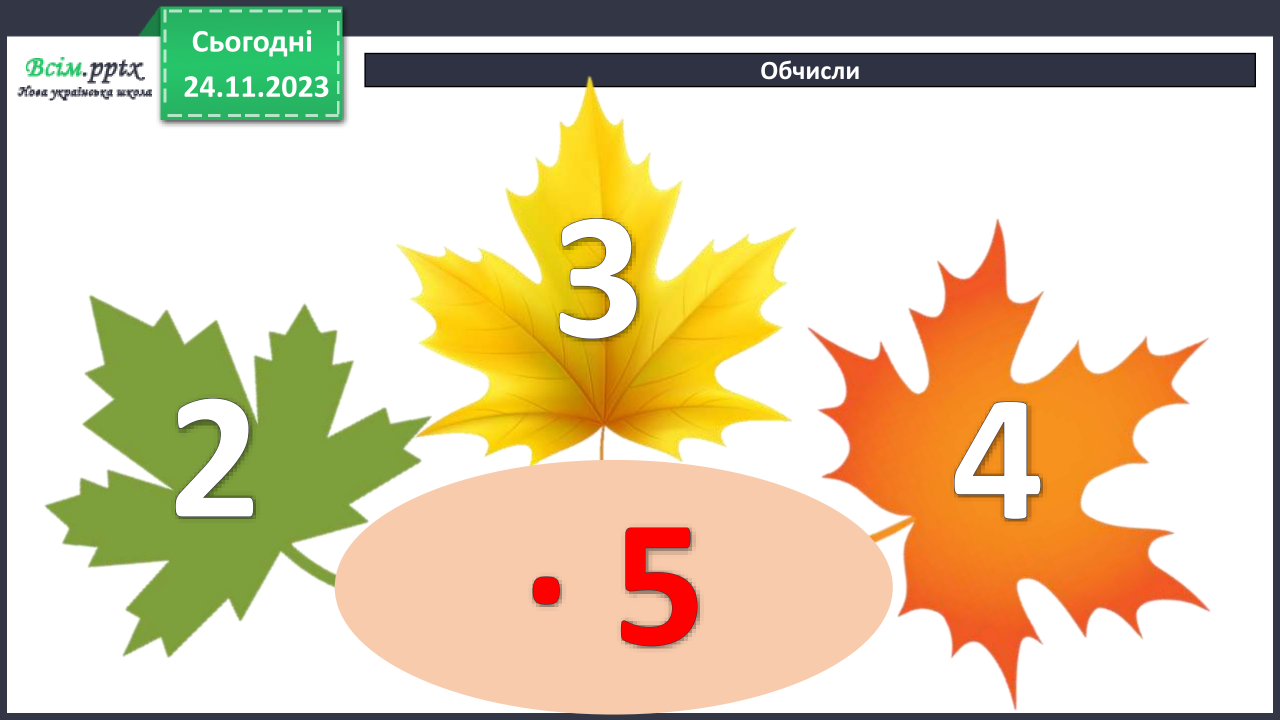


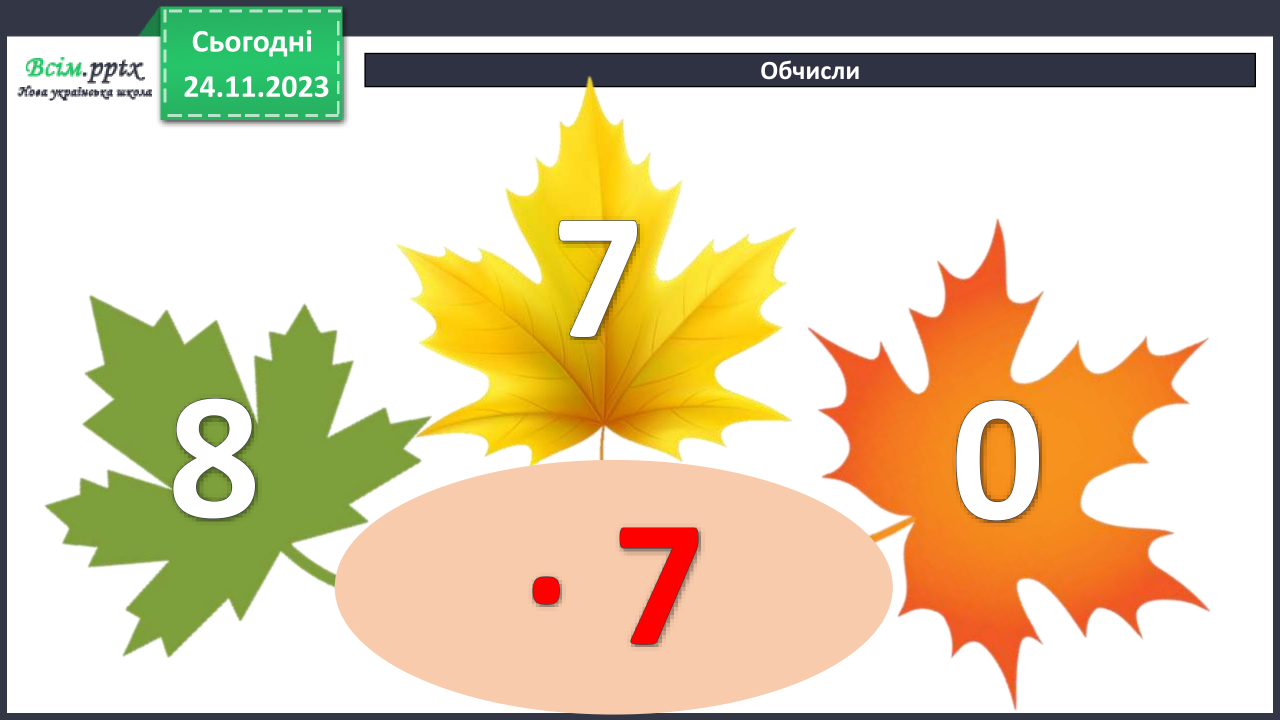
#### Організація класу

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

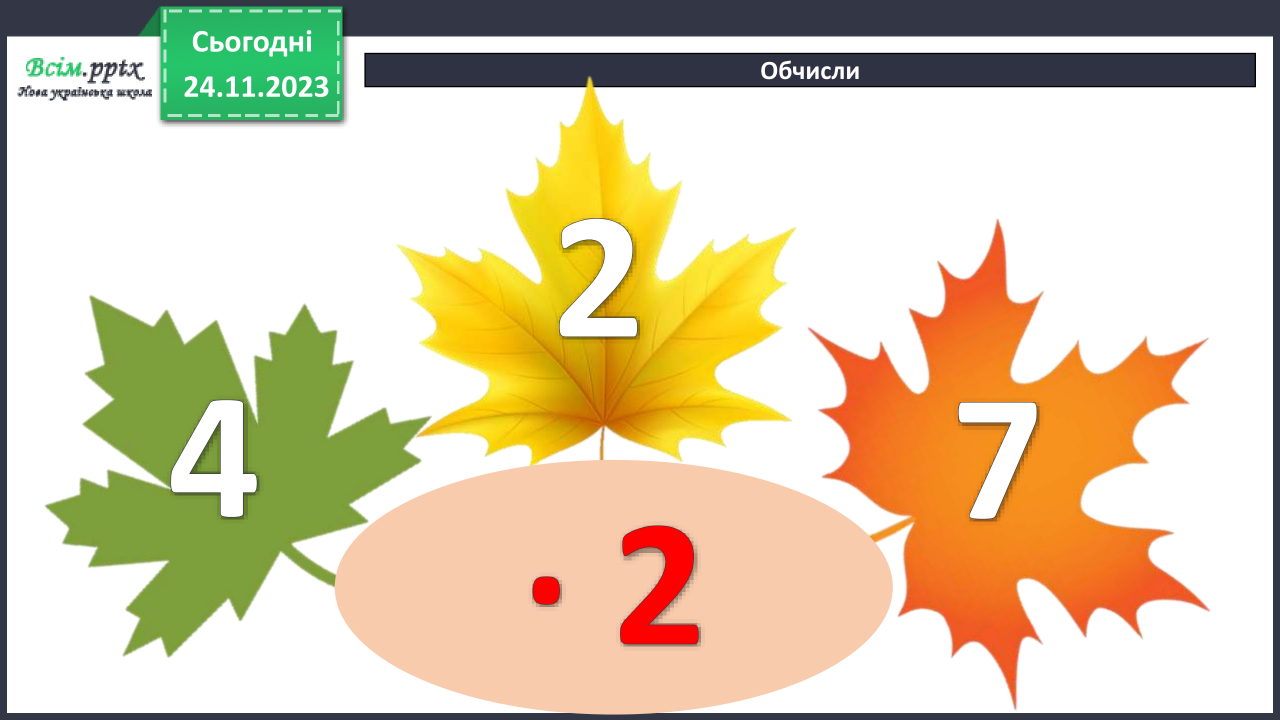




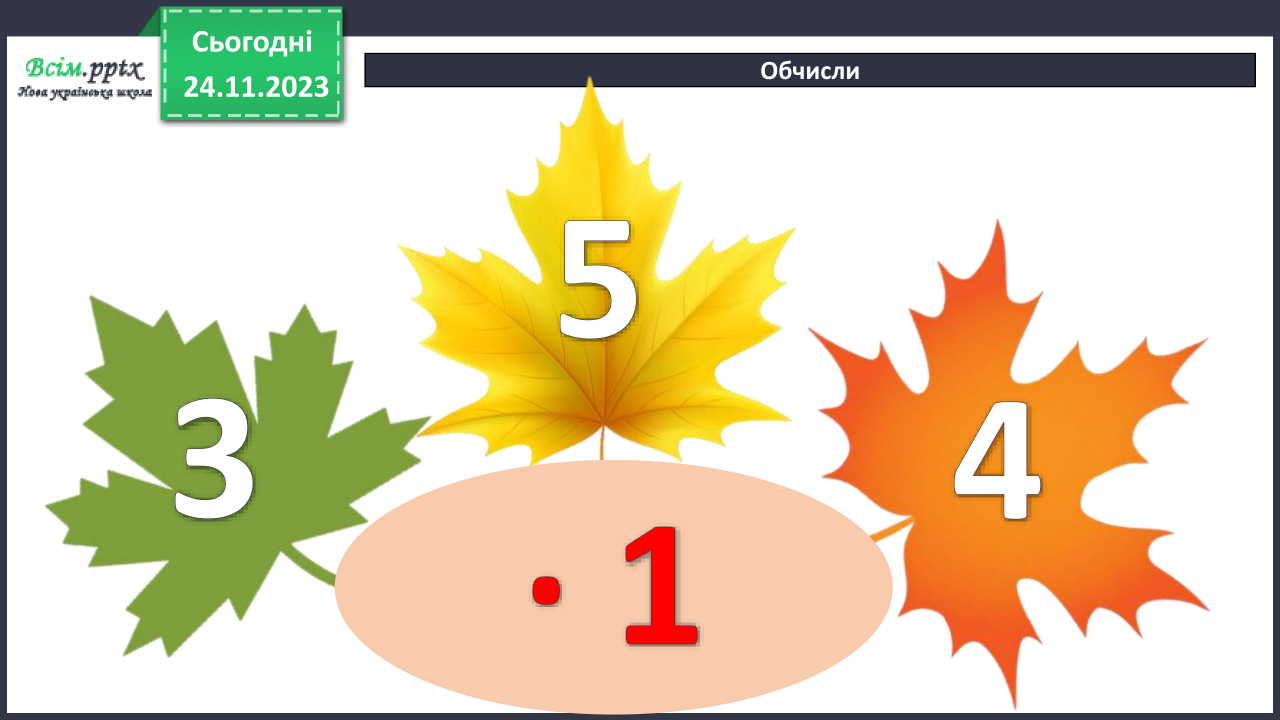












Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли усно



12

20

34



завдання

Підручник

Підручник. **Сторінка** 

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли усно

54-



1426

47



підручник. **Сторінка** 

Підручник завдання

Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 24.11.2023

### Обчисли усно



30

24

49



підручник. Сторінка

Підручник завдання Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли усно

15 +



35

58

35

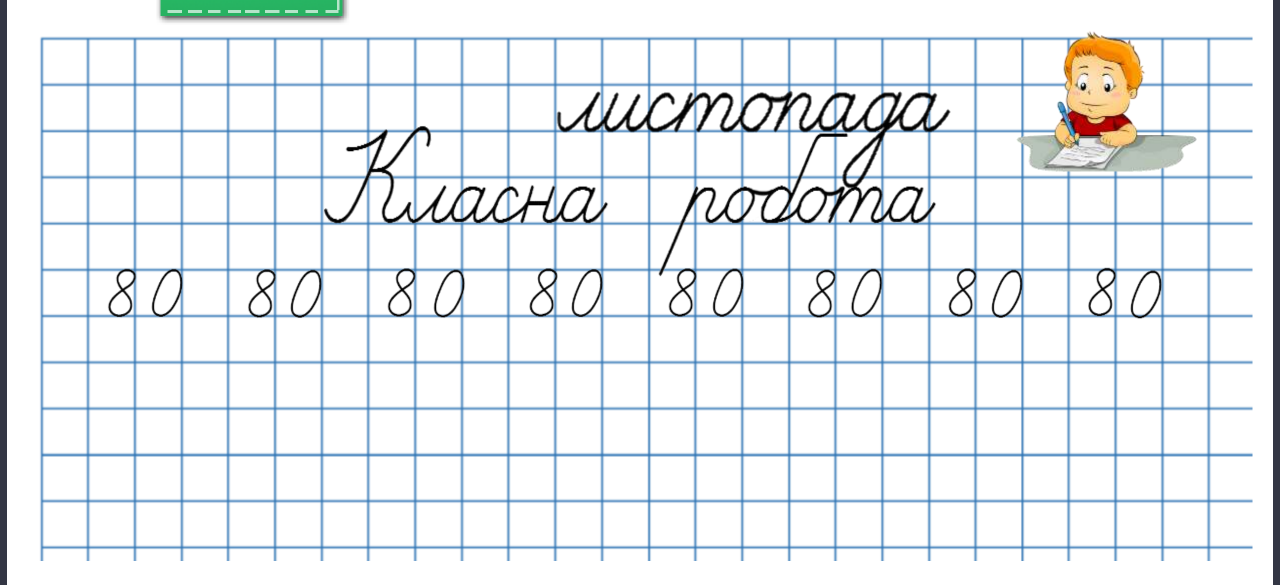


підручник. **Сторінка** 

Підручник завдання

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 24.11.2023

### Каліграфічна хвилинка



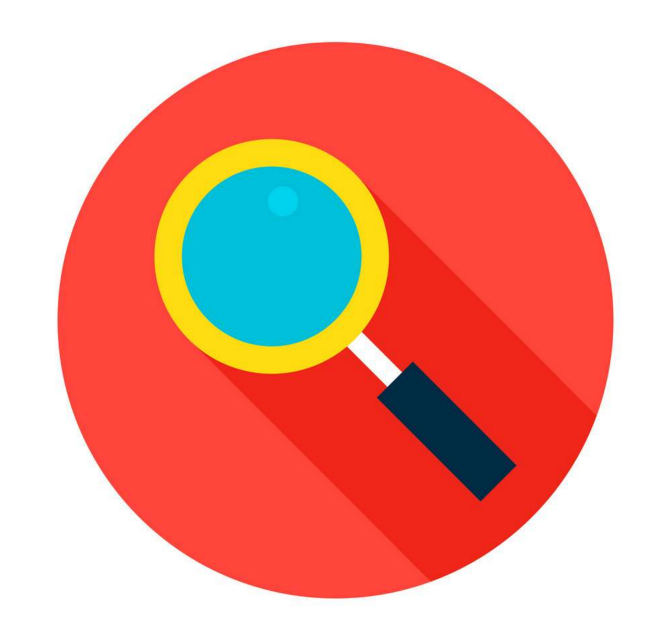


### Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 97 - 98





### Знайди



Підручник. Завдання

**556** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

97

# П'яту частину від 4 дм

40 cm: 5 = 8 cm

Пяту частину від 2 м

20 дм: 5 = 4 дм



### 3найди



Половину години

60 XB: 2 = 30 XB

Чверть від 2 см

20 mm: 4 = 5 mm

Завдання

556

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка



### Знайди



Підручник. Завдання

**556** 

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

97

# Чверть від 2 дм 8 см

28 cm: 4 = 7 cm

Чверть від 1 доби

24 год: 4 = 6 год



# Число, третина якого дорівнює 6 см



# Число, третина якого дорівнює 8 ц

8 ц · 3 = 24 ц

Підручник. Завдання

556

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Підручник. Задача

**557** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

97

# Ціна 1 м тканини - в грн. Усього тканини с м. Вартість усієї тканини с грн

**B** • **Q** 

- вартість усієї тканини

C:B

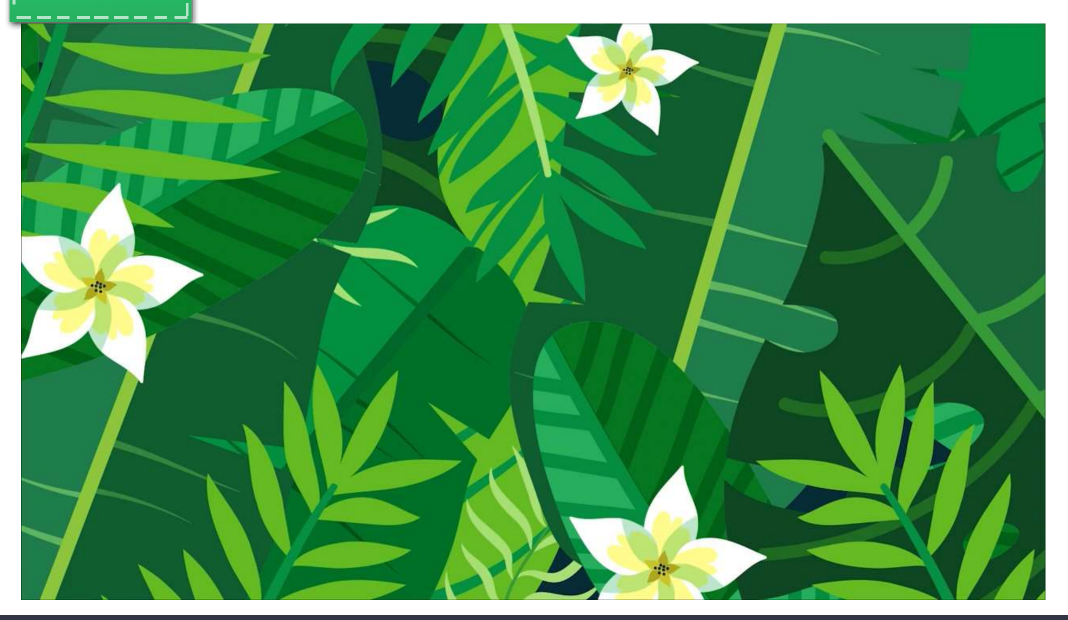
- усього метрів тканини

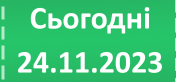
C: Q

- ціна 1 м тканини

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Фізкультхвилинка





Прочитай задачу

Всім. ррtх Нова українська школа



Підручник. Задача

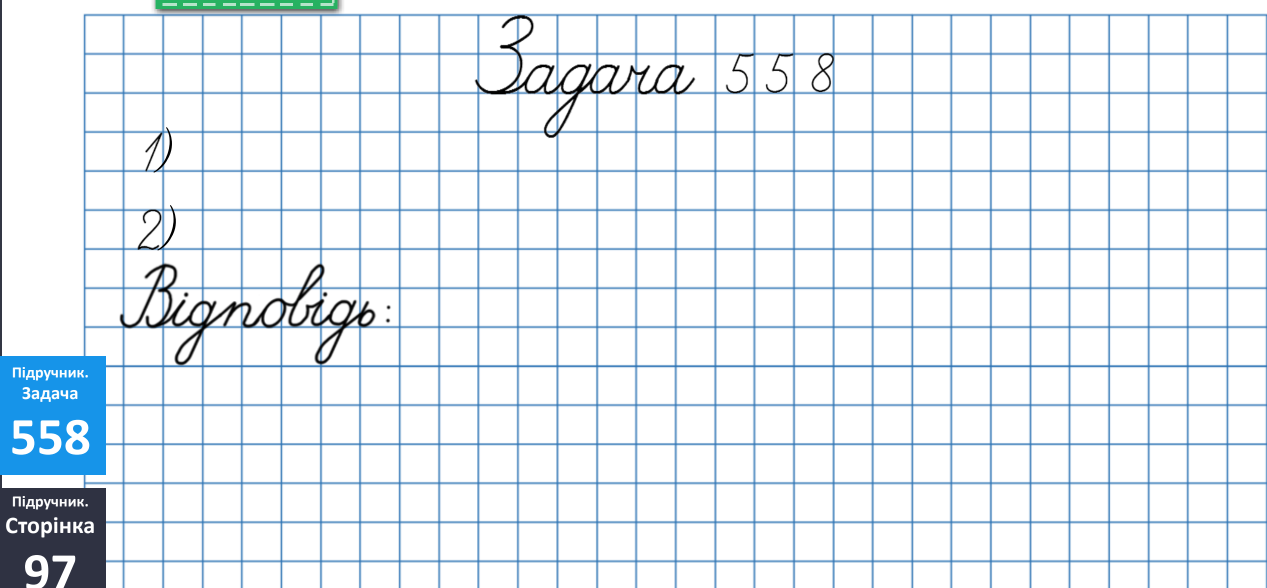
558

підручник. Сторінка

За 3 м атласної стрічки для виготовлення квітів заплатили 24 грн. Скільки метрів такої стрічки можна купити на 40 грн?

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Розв'яжи задачу





### Прочитай задачу. Подумай



У дівчинки є 5 монет по 2 грн і 6 купюр по 5 грн. Чи може вона для виготовлення браслетів дружби купити на 25 грн жовтої стрічки та на 35 грн — синьої?

2 · 5 + 5 · 6 =

40 грн — всього

25 + 35 =

60 грн

Коштів не вистачить, щоб купити на 25 грн жовтої стрічки та на 35 грн — синьої.

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Задача

**559** 

Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли рівняння

|                                   |               |   |   |   |   |   |          | 1 | 2  |        | 0  |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
|-----------------------------------|---------------|---|---|---|---|---|----------|---|----|--------|----|---|---------------|---------------|---------------------|----|---------------|---|---|--|--|--|
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   | 20 | N      | 50 | W | $\mathcal{H}$ | $\mathcal{H}$ | ıЯ                  | ٧, | 5             | 6 | 0 |  |  |  |
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        | 1  |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
|                                   | $\mathcal{X}$ | : | 4 | = | 9 |   | 3        | 6 | :  | $\chi$ |    | 9 |               |               | 8                   | :  | $\mathcal{X}$ | = | 8 |  |  |  |
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
|                                   | $\chi$        | = |   |   |   |   | $ \chi $ | = |    |        |    |   |               |               | $\boldsymbol{\chi}$ | =  |               |   |   |  |  |  |
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
|                                   | $\mathcal{X}$ | = |   |   |   |   | $ \chi $ | = |    |        |    |   |               |               | $\mathcal{X}$       | =  |               |   |   |  |  |  |
| Підручник.<br>Завдання            |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
| 560                               |               |   | : | 4 | = | 9 | 3        | 6 | :  |        | =  | 9 |               |               | 8                   | :  |               | = | 8 |  |  |  |
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
| <sub>Підручник.</sub><br>Сторінка |               |   |   |   | = | 9 |          |   |    |        | =  | 9 |               |               |                     |    |               | = | 8 |  |  |  |
| 97                                |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |
|                                   |               |   |   |   |   |   |          |   |    |        |    |   |               |               |                     |    |               |   |   |  |  |  |

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли рівняння

|                                   |               |   |                     |   |   |  |                     | _ |    |   | 0  |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |
|-----------------------------------|---------------|---|---------------------|---|---|--|---------------------|---|----|---|----|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|---|---|---|--|--|--|
|                                   |               |   |                     |   |   |  |                     |   | 20 | N | TG | $\mathcal{U}$ | $\mathcal{H}$ | $\mathcal{H}$ | ıЯ            | <b>y</b> | 5 | 6 | 0 |  |  |  |
|                                   |               |   |                     |   |   |  |                     |   |    |   | 1  |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |
|                                   | 8             | ٠ | $\boldsymbol{\chi}$ | = | 8 |  | $\mathcal{X}$       |   | 9  | = | 0  |               |               |               | $\mathcal{X}$ | :        | 9 | = | 0 |  |  |  |
|                                   |               |   | C                   |   |   |  | C                   |   |    |   |    |               |               |               | V             |          |   |   |   |  |  |  |
|                                   | $\chi$        | = |                     |   |   |  | $\boldsymbol{\chi}$ | = |    |   |    |               |               |               | $ \chi $      | =        |   |   |   |  |  |  |
|                                   |               |   |                     |   |   |  | - C                 |   |    |   |    |               |               |               | · (           |          |   |   |   |  |  |  |
|                                   | $\mathcal{X}$ | = |                     |   |   |  | ${\mathcal X}$      | = |    |   |    |               |               |               | $\mathcal{X}$ | =        |   |   |   |  |  |  |
| Підручник.<br>Завдання            | Ĭ             |   |                     |   |   |  |                     |   |    |   |    |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |
| 560                               | 8             | - |                     | = | 8 |  |                     |   | 9  | = | 0  |               |               |               |               | :        | 9 | = | 0 |  |  |  |
|                                   |               |   |                     |   |   |  |                     |   |    |   |    |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |
| <sub>Підручник.</sub><br>Сторінка |               |   |                     | = | 8 |  |                     |   |    | = | 0  |               |               |               |               |          |   | = | 0 |  |  |  |
| 97                                |               |   |                     |   |   |  |                     |   |    |   |    |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |
|                                   |               |   |                     |   |   |  |                     |   |    |   |    |               |               |               |               |          |   |   |   |  |  |  |

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Обчисли рівняння

|                                   |                 |   |   | 3 |  |            | _ | 2  |   | 0 |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|---|--|------------|---|----|---|---|---------------|---------------|---------------|---|----------|---|---|---------------|--|--|--|
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   | 20 | N | T | $\mathcal{U}$ | $\mathcal{H}$ | $\mathcal{H}$ | ß | <b>y</b> | 5 | 6 | $\mathcal{O}$ |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   | 1 |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   | $ \mathcal{X} $ | : | 7 | 1 |  | $\chi$     | _ | 7  | = |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  | <i>-</i> ( |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
| Підручник.<br>Завдання            |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
| 560                               |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
| <sub>Підручник.</sub><br>Сторінка |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
| 97                                |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |
|                                   |                 |   |   |   |  |            |   |    |   |   |               |               |               |   |          |   |   |               |  |  |  |

Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні 24.11.2023

### Порівняй



561

Підручник. Сторінка

Підручник. Завдання



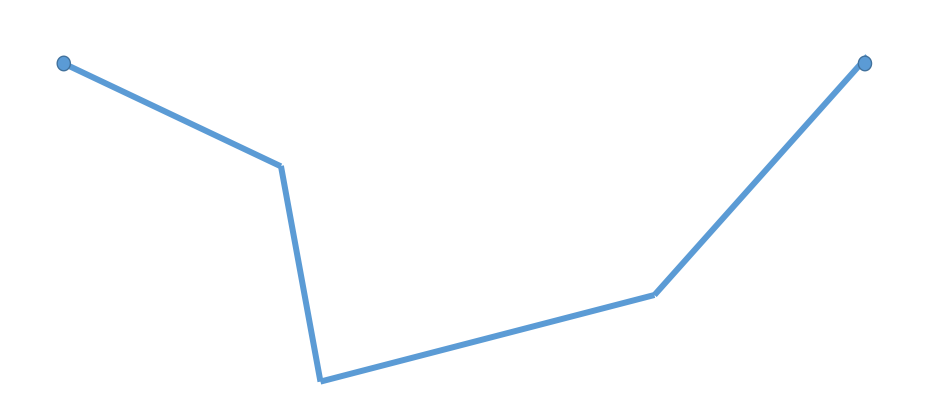
Побудуй ламану із 4 ланок. Довжина першої ланки 2 см 5 мм, а кожна наступна ланка на 5 мм довша за попередню



Підручник. Завдання

562

підручник. **Сторінка** 



Всім.рріх Нова українська школа

Сьогодні 24.11.2023

#### Знайди значення виразів, якщо а = 8, в = 4



Якщо 
$$a = 8$$
, то  $24 - a \cdot 3 = 24 - 8 \cdot 3 = 0$ 

Підручник. Завдання

563

Підручник. Сторінка

Якщо a = 8, B = 4 то (24 + a) : B =

24 + 8):4 = (24 + 8):4 =





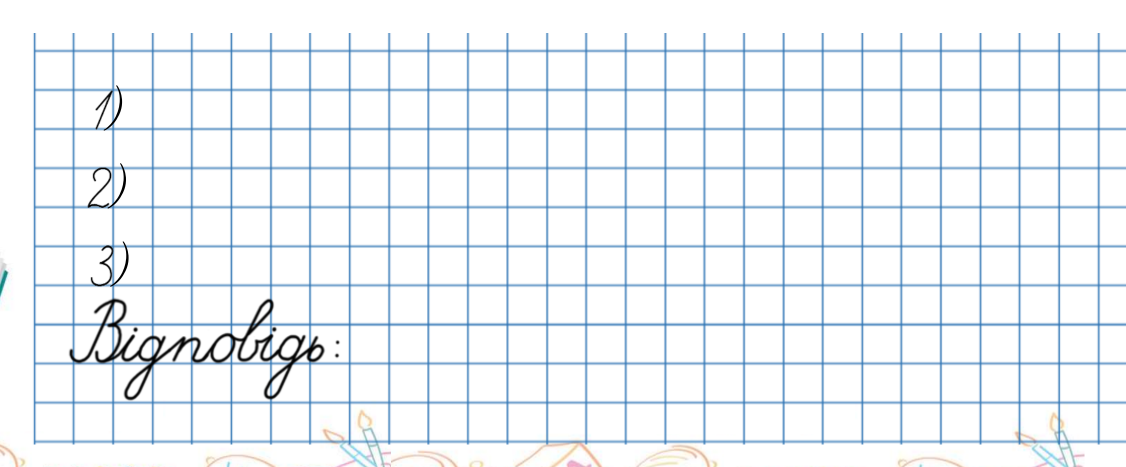
Одна вантажівка за 7 рейсів перевезла 42 т вантажу, а друга — за 3 рейси — 27 т вантажу. Вантажність якої машини більша й на скільки тонн?





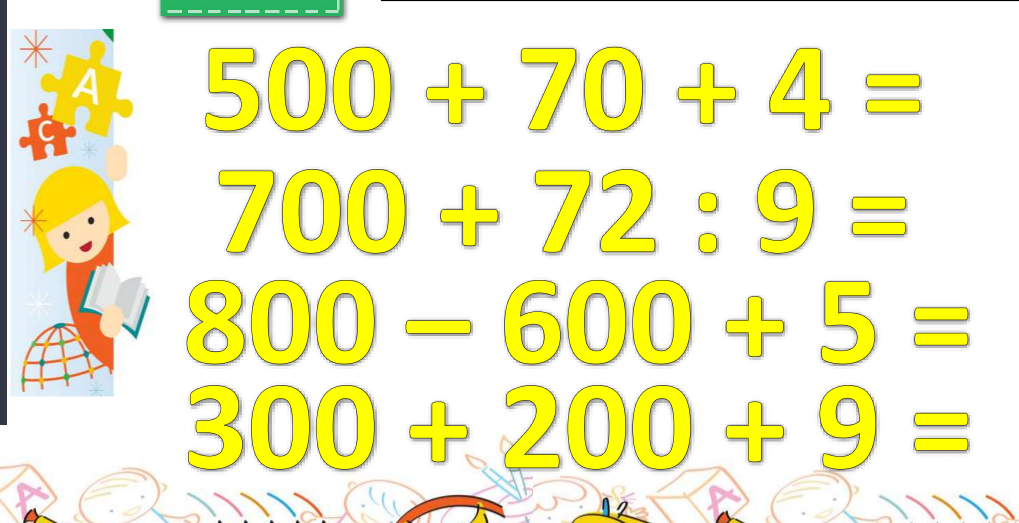
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 24.11.2023

# Щоденні 3. Математика самостійно. Розв'яжи задачу



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 24.11.2023

#### Щоденні 3. Математика самостійно . Обчисли





#### Домашнє завдання



На сторінці 98 виконати задачу 565, завдання 566.
Короткий запис у щоденник С.98, №565, №566
Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.

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.