

Сьогодні  
20.05.2022

Урок  
№128

*Всім.pptx*  
Нова українська школа



**Знайомимося із задачами  
на знаходження  
невідомого зменшуваного  
або від'ємника.**

# ВІДНІМАННЯ

зменшуване від'ємник різниця

$$6 - 4 = 2$$

різниця



Сьогодні  
20.05.2022

З'ясуй, які числа пропущено в таблиці.

Зменшуване

8

7

8

10

9

8

10

23

90

27

36

65

83

Від'ємник

2

4

3

5

2

2

9

3

60

2

2

25

60

Різниця

6

3

5

5

7

6

1

20

30

25

34

40

23



МАТЕМАТИКА

Задачі

на знаходження

невідомого

зменшеного

Купив - ? к.  
Подарував - 5 к.  
Залишилось - 9 к.  
Розв'язання

= 14 (к)

Сьогодні  
20.05.2022

Усно розв'яжи задачі. Чи є зв'язок між ними?

1) У стоніжки зранку на ніжках було 40 черевичків. За день вона 10 черевичків **загубила**. Скільки черевичків **залишилось** у стоніжки?





Сьогодні  
20.05.2022

Усно розв'яжи задачі. Чи є зв'язок між ними?

2) У стоніжки зранку на ніжках  
було 40 черевичків. Увечері  
черевичків залишилося 30.  
Скільки черевичків загубила  
стоніжка?



Усно розв'яжи задачі. Чи є зв'язок між ними?

3) Після того як стоніжка **загубила** 10 черевичків, у неї **залишилося** 30 черевичків. Скільки черевичків **було** в стоніжки?



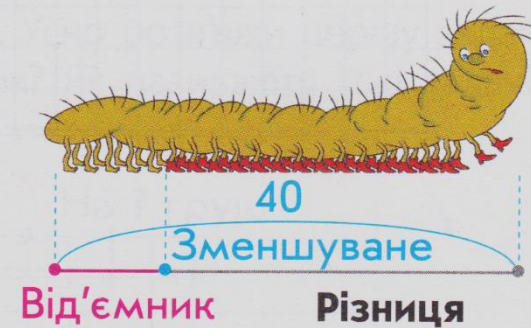
Сьогодні  
20.05.2022

Усно розв'яжи задачі. Чи є зв'язок між ними?

1) У стоніжки зранку на ніжках **було** 40 черевичків. За день вона 10 черевичків **загубила**. Скільки черевичків **залишилось** у стоніжки?



2) У стоніжки зранку на ніжках **було** 40 черевичків. Увечері черевичків **залишилося** 30. Скільки черевичків **загубила** стоніжка?



3) Після того як стоніжка **загубила** 10 черевичків, у неї **залишилося** 30 черевичків. Скільки черевичків **було** в стоніжки?





Сьогодні  
20.05.2022

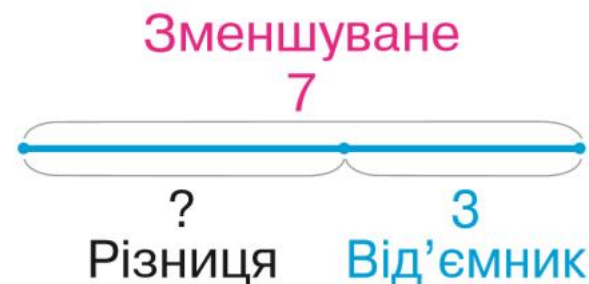
Рухлива вправа.



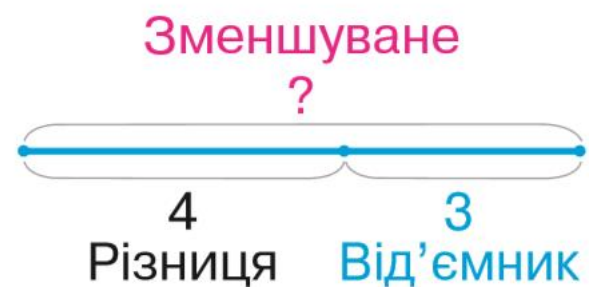
Сьогодні  
20.05.2022

Склади задачу за кожним малюнком відповідно до схеми. Розв'яжи задачу.  
Установи, який компонент є в ній шуканим. З'ясуй, чи є зв'язок між задачами.

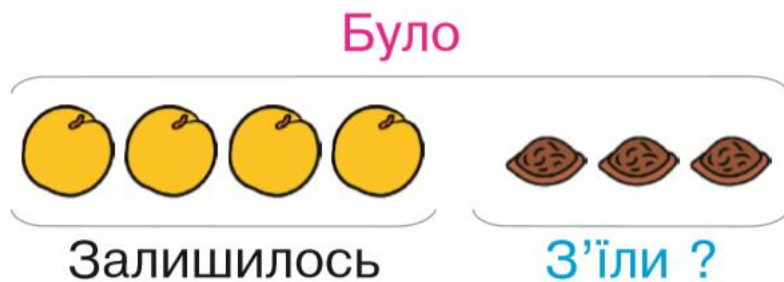
1)



2)



3)



Сьогодні  
20.05.2022

У кожному стовпчику знайди значення першого виразу. Здогадайся, яке число «сховалося» у другому виразі, якщо значення виразів у стовпчику рівні.

$$35 + 4$$

$$34 + \text{😊}$$



**У кожному стовпчику знайди значення першого виразу. Згадайся, яке число «сховалося» у другому виразі, якщо значення виразів у стовпчику рівні.**

28 + 40

48 + 😄

Сьогодні  
20.05.2022

У кожному стовпчику знайди значення першого виразу. Здогадайся, яке число «сховалося» у другому виразі, якщо значення виразів у стовпчику рівні.

$$62 + 5$$

$$65 + \text{😊}$$

**1** Знайди значення виразів, користуючись підказками.

$$65 + 4 = .$$

$$78 - 6 = .$$

$$71 + 8 = .$$

$$76 - 30 = .$$

$$22 + 40 = .$$

$$54 - 30 = .$$

$$27 + 60 = .$$

$$98 - 70 = .$$

$$56 + 40 = .$$



**2** Виконай короткий запис задачі та схему. Розв'яжи задачу.

Квочка висиділа 15 курчат. 3 них 3 курчат сірих, а решта — жовті. Скільки жовтих курчат висиділа квочка?



Сірі — 3 к. }  
Жовті — ? к. } 15 к.

$$15 - 3 = 12 \text{ (к.)}$$

Відповідь: 12 жовтих курчат.

Сьогодні  
**20.05.2022**

*(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на зелений прямокутник)*

**Відкрити онлайнове інтерактивне  
завдання**

Сьогодні  
20.05.2022

Рефлексія.

Мені все сподобалось



Урок був не цікавим



Мені урок не сподобався

