

Розділ 3. Усне додавання та віднімання двоцифрових чисел без переходу через розряд

Сьогодні
02.11.2023

Урок
№32

Всім.pptx
Нова українська школа

Дата: 02.11.2023
Клас: 2 – А
Вчитель: Мугак Н.І.



**Тема. Порозрядне і поступове додавання
двоцифрових чисел. Складання і
розв'язування складених задач.**

Сьогодні
02.11.2023



Мета уроку: ознайомити учнів із поступовим і порозрядним додаванням двоцифрових чисел, вчити складати і розв'язувати складені задачі; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.



Сядьте , діти, всі
рівненько,
Посміхніться веселенько.
Настрій на урок взяли?
Працювати почали!

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

$$20 + 15$$

31

20

0

35

7

19

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

$$30 + 1$$

31

20

0

35

7

19

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

$$22 + 4$$

31

10

26

35

7

29

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

$$2 + 15$$

31

20

17

5

7

19

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

12 - 12

31

20

0

35

7

19

Сьогодні
02.11.2023

LEGO

$$12 - 5$$

31

20

0

35

7

19

2 листопада
Класна робота



19 19 19 19 19 19 19 19

Сьогодні
02.11.2023

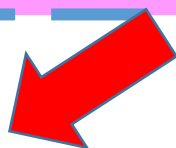
Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 40 - 41



Сьогодні
02.11.2023

Досліди записи та поясни обчислення

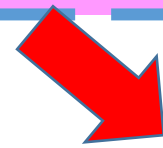
$$53 + 45 = 98$$



$$50 + 40 = 90$$

$$3 + 5 = 8$$

$$90 + 8 = 98$$



$$53 + 40 = 93$$

$$93 + 5 = 98$$

Сьогодні
02.11.2023

Обчисли вирази

Вирази 2

$$\begin{array}{r} 42 + 23 = 40 + 20 + (2 + 3) = 65 \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 40 \quad 2 \quad 20 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 + 32 = 50 + 30 + (6 + 2) = 88 \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 50 \quad 6 \quad 30 \quad 2 \end{array}$$

Сьогодні
02.11.2023

Обчисли вирази

$$\begin{array}{r} 25 + 54 = (25 + 50) + 4 = 79 \\ \quad \wedge \\ \quad 50 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 + 21 = (37 + 20) + 1 = 58 \\ \quad \wedge \\ \quad 20 \quad 1 \end{array}$$

Для лепбука «*Транспорт*» діти вирізали 15 аплікацій, з них 8 - марки машин. Решта – дорожні знаки. Потім вирішили додати ще 5 знаків. Скільки дорожніх знаків стало в лепбуці?

Сьогодні
02.11.2023

Аналіз задачі

Марки
автомобілів
України
автомобілів
машин



Дорожні
знаки –
заборони



решта
дозволу

Підручник.
задача

3

Підручник.
Сторінка

40

Українські
авто

Іноземні
авто

Додали ще 5 знаків

Знаки
заборони

Знаки
дозволу

Сьогодні
02.11.2023

Аналіз задачі

Українськ
авто

Скільки
дорожніх

знаків стало?

авто

Знаки
заборони

Знаки
дозволу

Підручник.
задача

3

Підручник.
Сторінка

40

Задача 3

Мам. – 8 шт.
Зн. – ?
Дод. – 5 зн.

} 15 шт.
} ?

1) $15 - 8 = 7$ (зм.) - було;

2) $7 + 5 = 12$ (зм.)

Відповідь: 12 дорожніх знаків стало.

Сьогодні
02.11.2023

Які ще запитання можна поставити за умовою задачі?

На скільки більше було дорожніх
знаків, ніж марок автомобілів?

Скільки всього стало аплікацій?



Сьогодні
02.11.2023

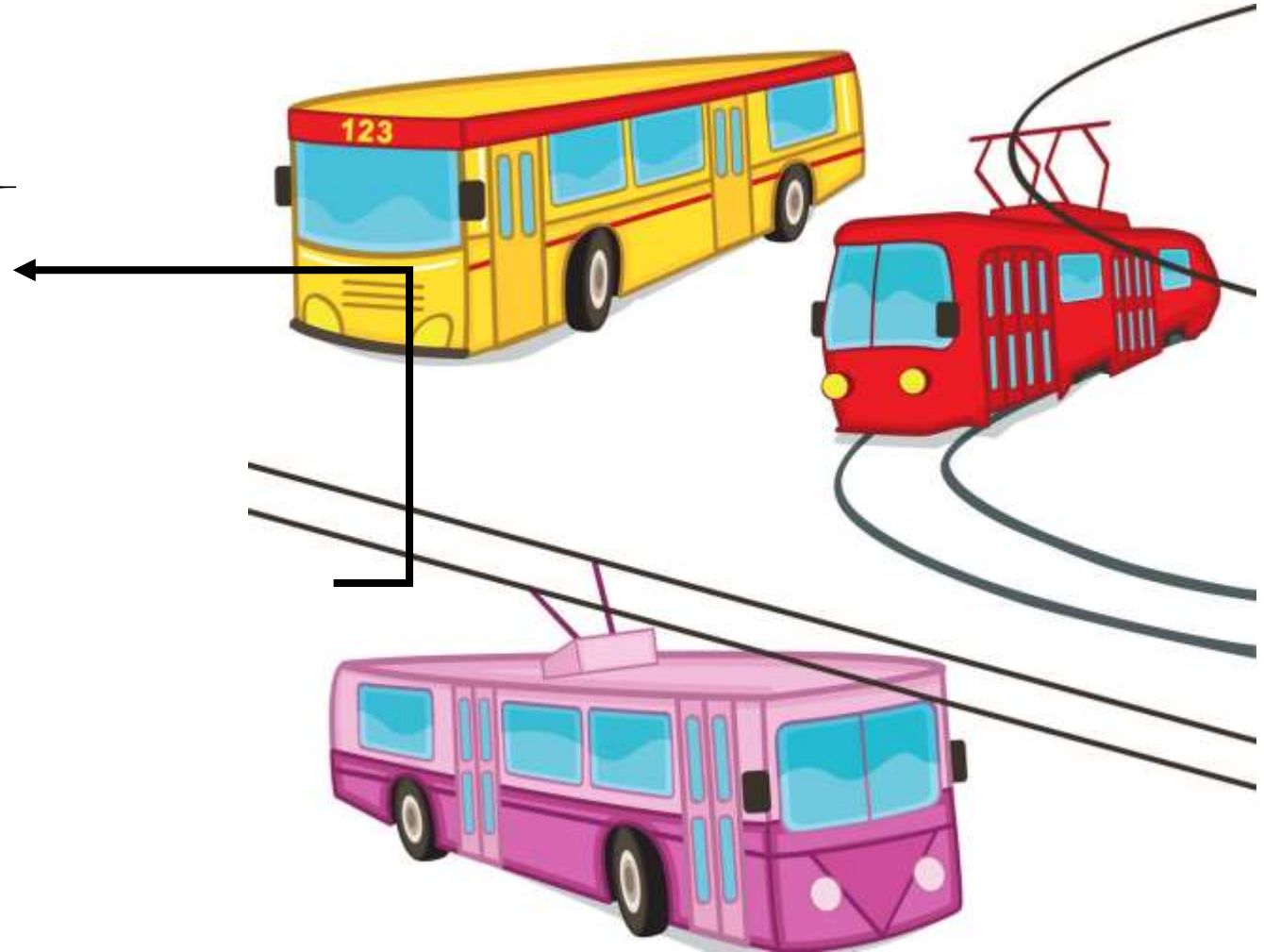
Фізкультхвилинка



Сьогодні
02.11.2023

Складіть і розв'яжіть задачі за короткими записами. Порівняйте задачі та розв'язання

Трамваїв - 3
Тролейбусів - 12
Автобусів - ?, на
10 більше



Задача 4

1) $3 + 12 = 15$ (шт.) – трамваїв і тролейбусів;

2) $15 + 10 = 25$ (авт.)

Відповідь: 25 автобусів було.

Сьогодні
02.11.2023

Складіть і розв'яжіть задачі за короткими записами. Порівняйте задачі та розв'язання

Трамваїв - 3
Тролейбусів - ?,
на 9 більше
Автобусів - ?, на
10 більше



Задача 4

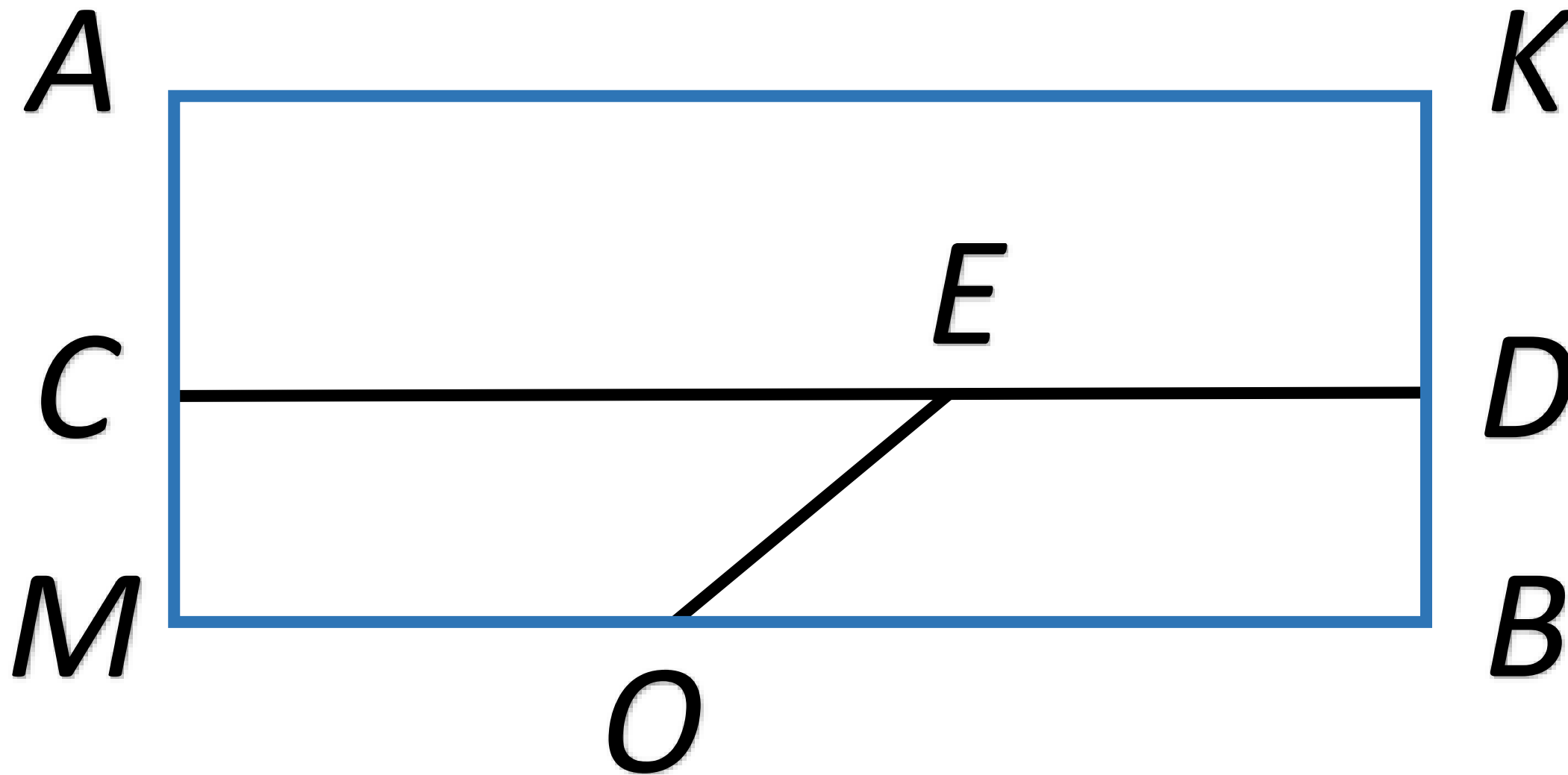
1) $3 + 9 = 12$ (шт.) - тролейбусів.

2) $12 + 10 = 22$ (авт.)

Відповідь: 22 автобуси було.

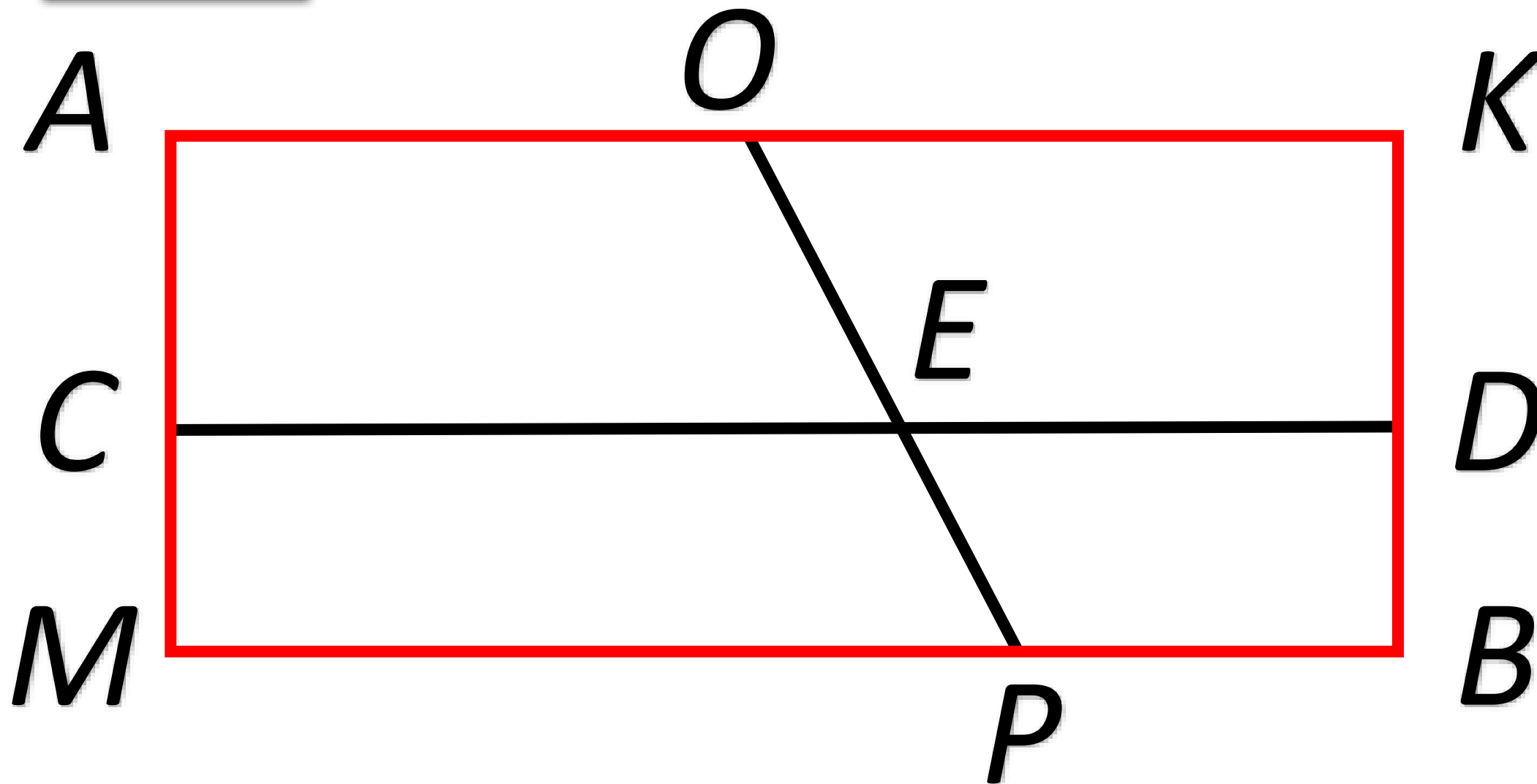
Сьогодні
02.11.2023

Знайдіть на першому малюнку 5 чотирикутників, а на другому - 9



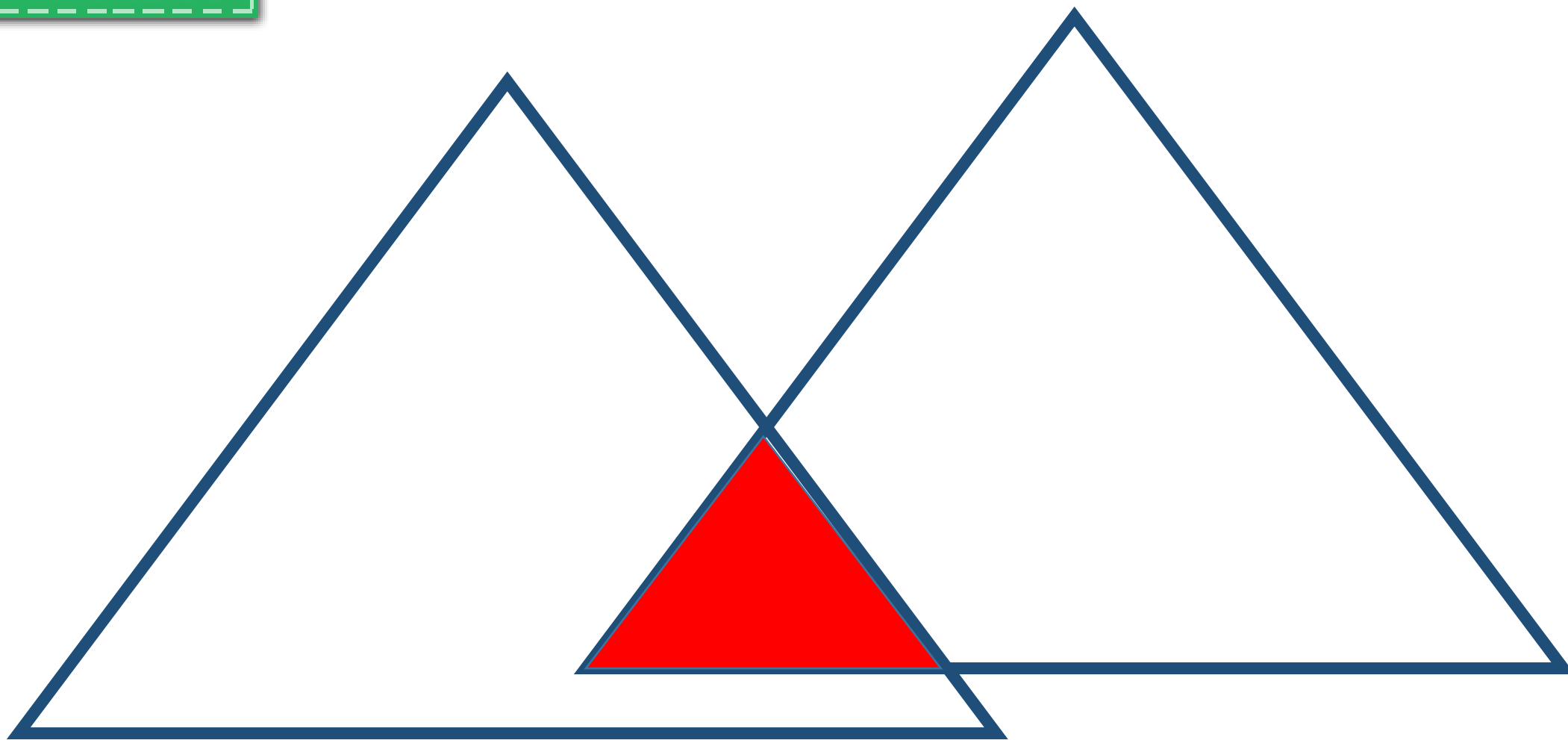
Сьогодні
02.11.2023

Знайдіть на першому малюнку 5 чотирикутників, а на другому - 9



Сьогодні
02.11.2023

Накресли 2 трикутники так, щоб їх спільною частиною був трикутник



Сьогодні
02.11.2023

Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на с.41
вирази № 7
задачу № 8



Роботи надсилай у Нитан

- **Тренажер «Додавання двоцифрових чисел без переходу через розряд»** <https://learning.ua/matematyka/druhyyi-klas/dodavannia-dvotsyfrovyykh-chysel-bez-perekhod-cherez-rozriad>



Сьогодні
02.11.2023

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

A green 1x4 LEGO brick with eight studs on top.

*На уроці мені
дуже сподобалось.*

A yellow 1x4 LEGO brick with eight studs on top.

*На уроці мені
сподобалось.*

A red 1x4 LEGO brick with eight studs on top.

*На уроці мені
не сподобалось.*