

Сьогодні
02.10.2023

Урок
№17

Всім.pptx
Нова українська школа



Дата: 02.10.2023

Клас: 2 – А

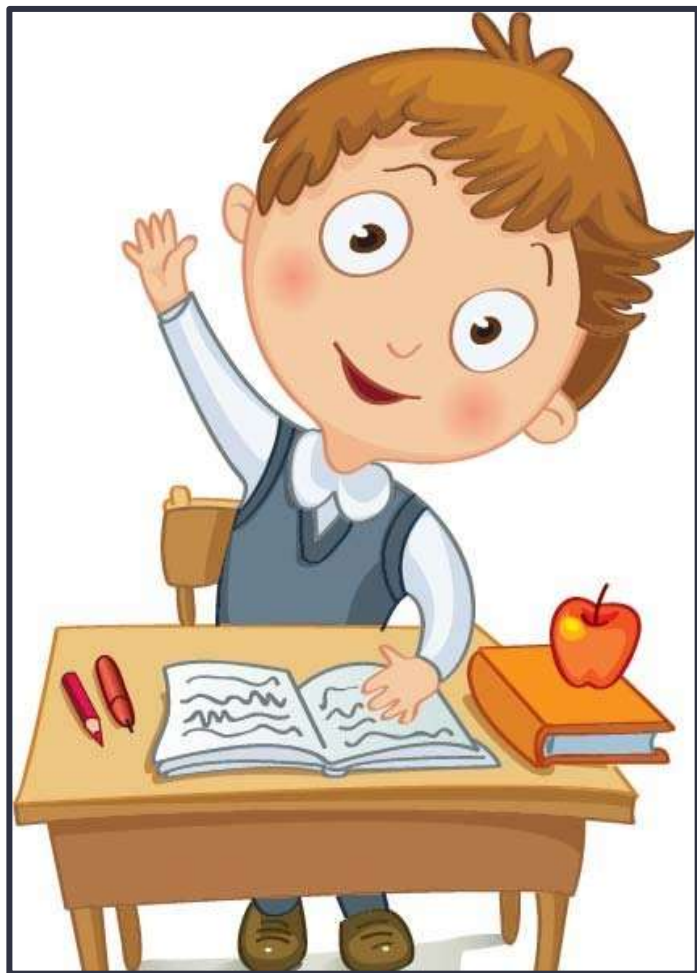
Вчитель: Мугак Н.І.

**Тема. Таблиці додавання і
віднімання числа 6**

Сьогодні
02.10.2023



Мета уроку: ознайомити учнів з таблицями додавання і віднімання числа 6 з переходом через десяток; розвивати вміння ділити трикутники двома відрізками, розв'язувати задачі на знаходження невідомого доданка; формувати вміння використовувати прийоми обчислень для розвитку навичок швидкої лічби; виховувати пізнавальний інтерес до вивчення математики.



Сядьте, діти, всі гарненько,
Руки покладіть рівненько,
Голову вище підніміть,
Свої плечі розведіть.
Мені, діти, усміхніться,
Веселіше подивіться.

Сьогодні
02.10.2023

LEGO

$$4 + 4$$



Сьогодні
02.10.2023

LEGO

$$8 + 4$$



Сьогодні
02.10.2023

LEGO

$$9 + 4$$



Сьогодні
02.10.2023

LEGO

$$9 + 3$$

1

17

8

13

6

12

2 жовтня
Класна робота



6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Сьогодні
02.10.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 22 - 23



Сьогодні
02.10.2023

Збільш або зменш число, щоб дістати 10

6

8

15

7

18

20

4

2

5

3

8

10

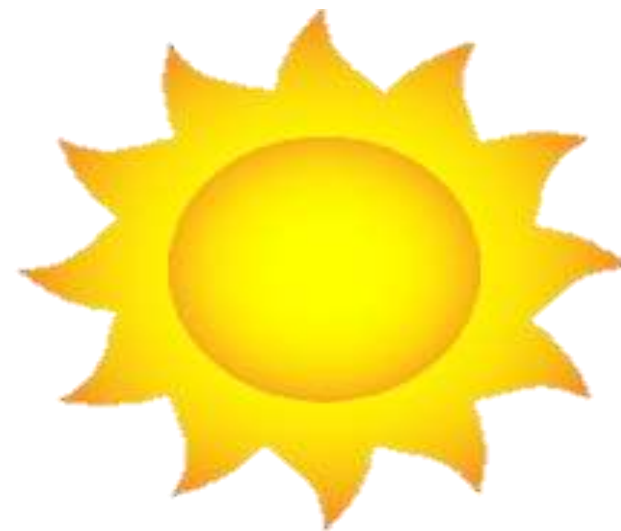
Сьогодні
02.10.2023

Повторимо склад числа 6

6



1	5
2	4
3	3
4	2
5	1



Сьогодні
02.10.2023

Поясни додавання та віднімання числа 6 з переходом через розряд

$$7 + 6 = \square$$

$$9 + 6 = \square$$



3

3



1

5

Сьогодні
02.10.2023

Закінчи обчислення виразів



$$5 + 6 = 5 \overset{10}{+ 5} + 1 = 11$$

$$6 + 6 = 6 \overset{10}{+ 4} + 2 = 12$$

$$7 + 6 = 7 \overset{10}{+ 3} + 3 = 13$$

$$8 + 6 = 8 \overset{10}{+ 2} + 4 = 14$$

$$9 + 6 = 9 \overset{10}{+ 1} + 5 = 15$$

Сьогодні
02.10.2023

Поясни додавання та віднімання числа 6 з переходом через розряд

$$14 - 6 = \square$$

$$11 - 6 = \square$$



4

2



1

5

Сьогодні
02.10.2023

Закінчи обчислення виразів



$$11 - 6 = 5 \quad 10 \quad 11 - 1 - 5 = 5$$

$$12 - 6 = 6 \quad 10 \quad 12 - 2 - 4 = 6$$

$$13 - 6 = 7 \quad 10 \quad 13 - 3 - 3 = 7$$

$$14 - 6 = 8 \quad 10 \quad 14 - 4 - 2 = 8$$

$$15 - 6 = 9 \quad 10 \quad 15 - 5 - 1 = 9$$

Сьогодні
02.10.2023

Розглянь таблицю



$$\begin{array}{l} 1 + 6 = 7 \\ 2 + 6 = 8 \\ 3 + 6 = 9 \\ 4 + 6 = 10 \\ 5 + 6 = 11 \\ 6 + 6 = 12 \\ 7 + 6 = 13 \\ 8 + 6 = 14 \\ 9 + 6 = 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 - 6 = 1 \\ 8 - 6 = 2 \\ 9 - 6 = 3 \\ 10 - 6 = 4 \\ 11 - 6 = 5 \\ 12 - 6 = 6 \\ 13 - 6 = 7 \\ 14 - 6 = 8 \\ 15 - 6 = 9 \end{array}$$



У вирій відлітало **13** журавлів. Серед них було **7** молодих журавлів. Скільки старих журавлів летіло у вирій?



Сьогодні
02.10.2023

Аналіз задачі

?

7

13

Підручник.
задача

4

Підручник.
Сторінка

22

Задача 4

М. - 7 ж.

Ст. - ?

13

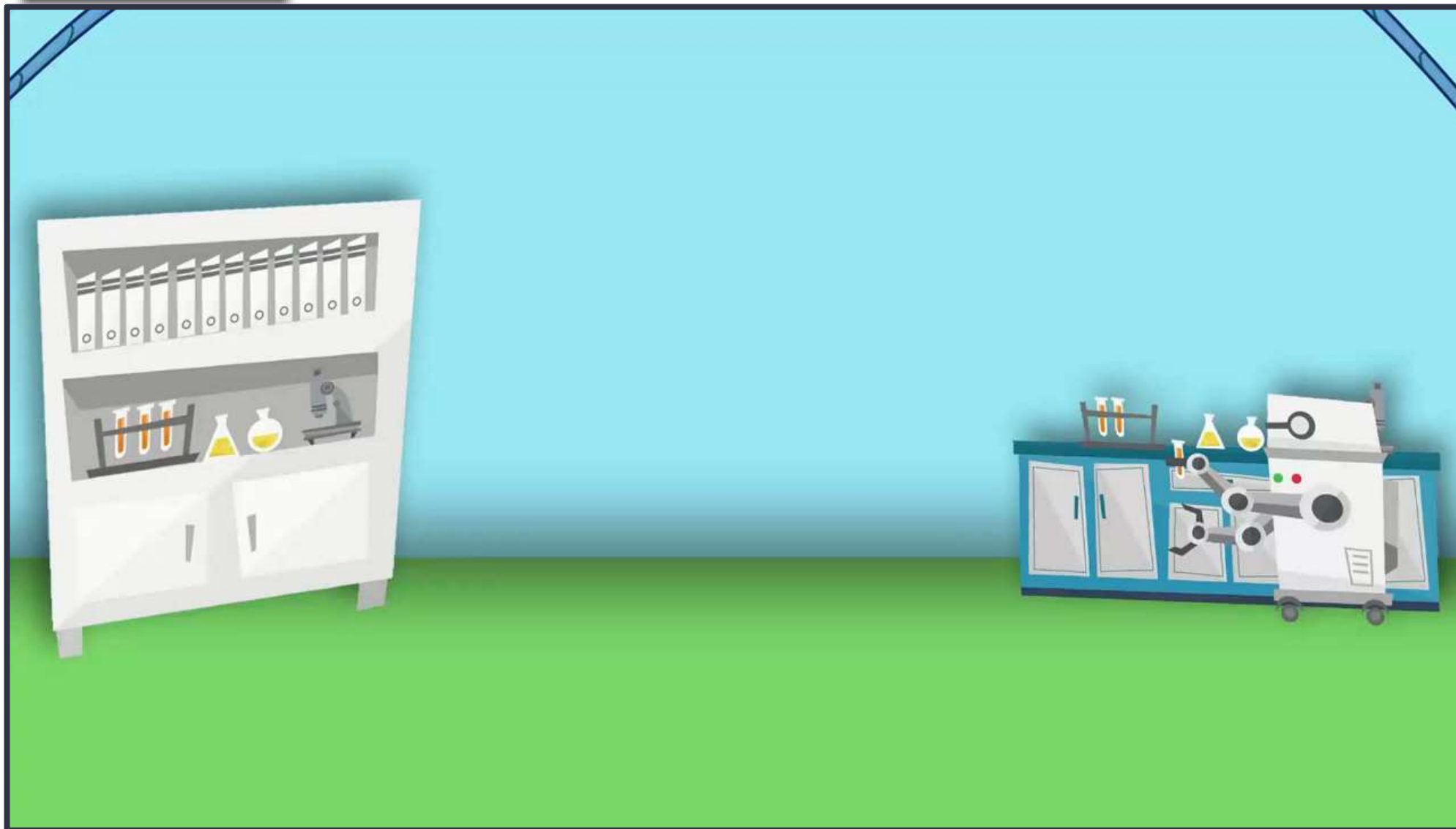
$$13 - 7 = 6 \text{ (ж.)}$$

Відповідь: 6 старих журавлів.



Сьогодні
02.10.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
02.10.2023

Прочитай задачу



Підручник.
задача

5

Підручник.
Сторінка

22

12 лелек ходило
полям. **Двоє**
лелек полетіло.
Скільки лелек
залишилося на
полі?

Задача 5

$$\left. \begin{array}{r} \text{П.} - 2 \text{ л.} \\ \text{З.} - ? \end{array} \right\} 12$$

$$12 - 2 = 10 (\text{л.})$$

Відповідь: 10 лелек залишилося.



Сьогодні
02.10.2023

Запиши вирази

Вирази

$$13 \overset{7}{-} 6 + 5 = 12$$

$$15 \overset{9}{-} 6 + 4 = 13$$

$$5 \overset{11}{+} 6 - 4 = 7$$

$$8 \overset{14}{+} 6 - 5 = 9$$

$$38 \overset{8}{-} 30 + 6 = 14$$

$$74 \overset{4}{-} 70 + 4 = 8$$

$$12 \overset{6}{-} 6 - 6 = 0$$

$$19 \overset{9}{-} 10 + 6 = 15$$



Сьогодні
02.10.2023

Обчисли вирази

$$13 - 6 + 5 = 12$$

$$38 - 30 + 6 = 14$$

$$15 - 6 + 4 = 13$$

$$74 - 70 + 4 = 8$$

$$5 + 6 - 4 = 7$$

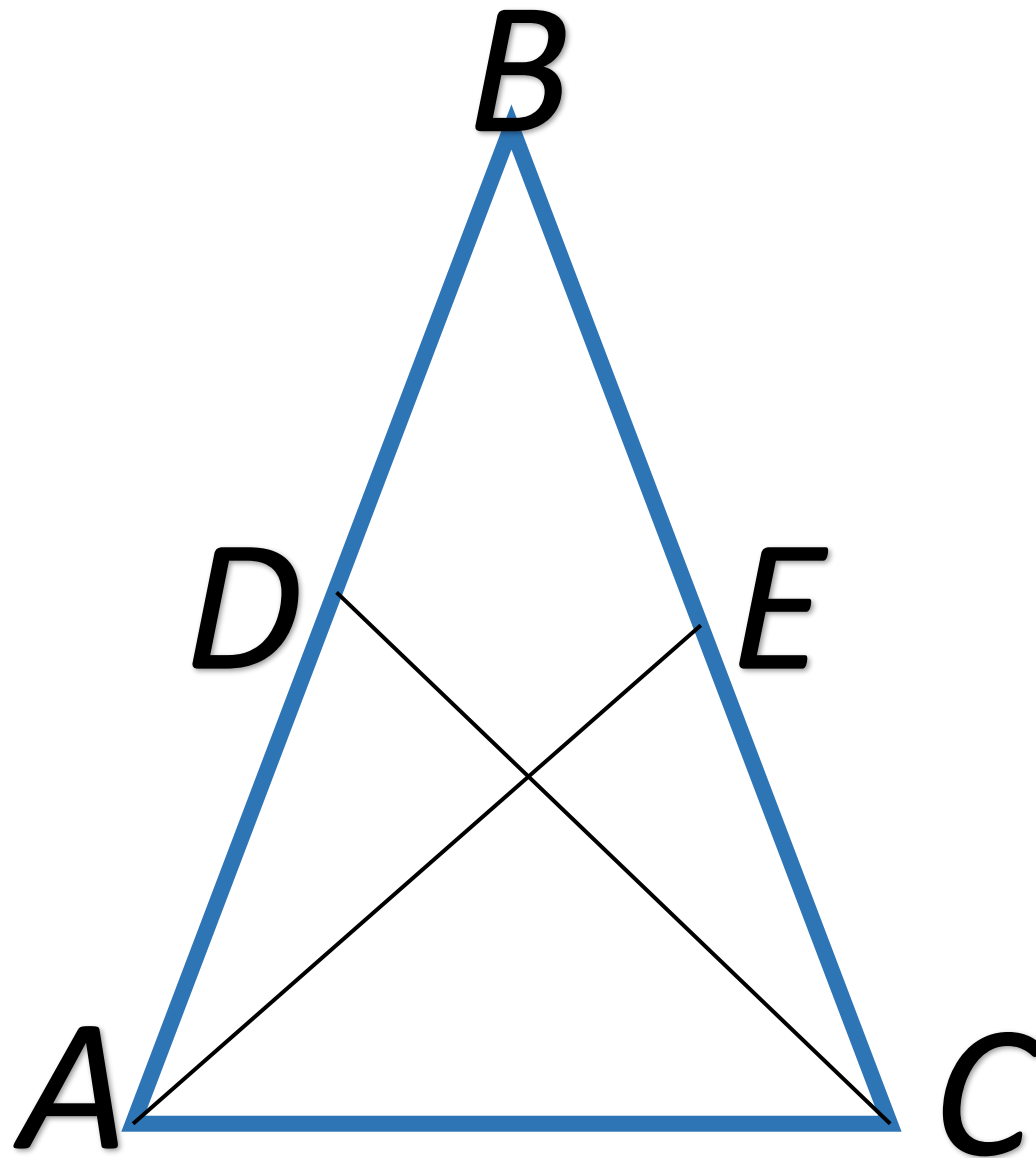
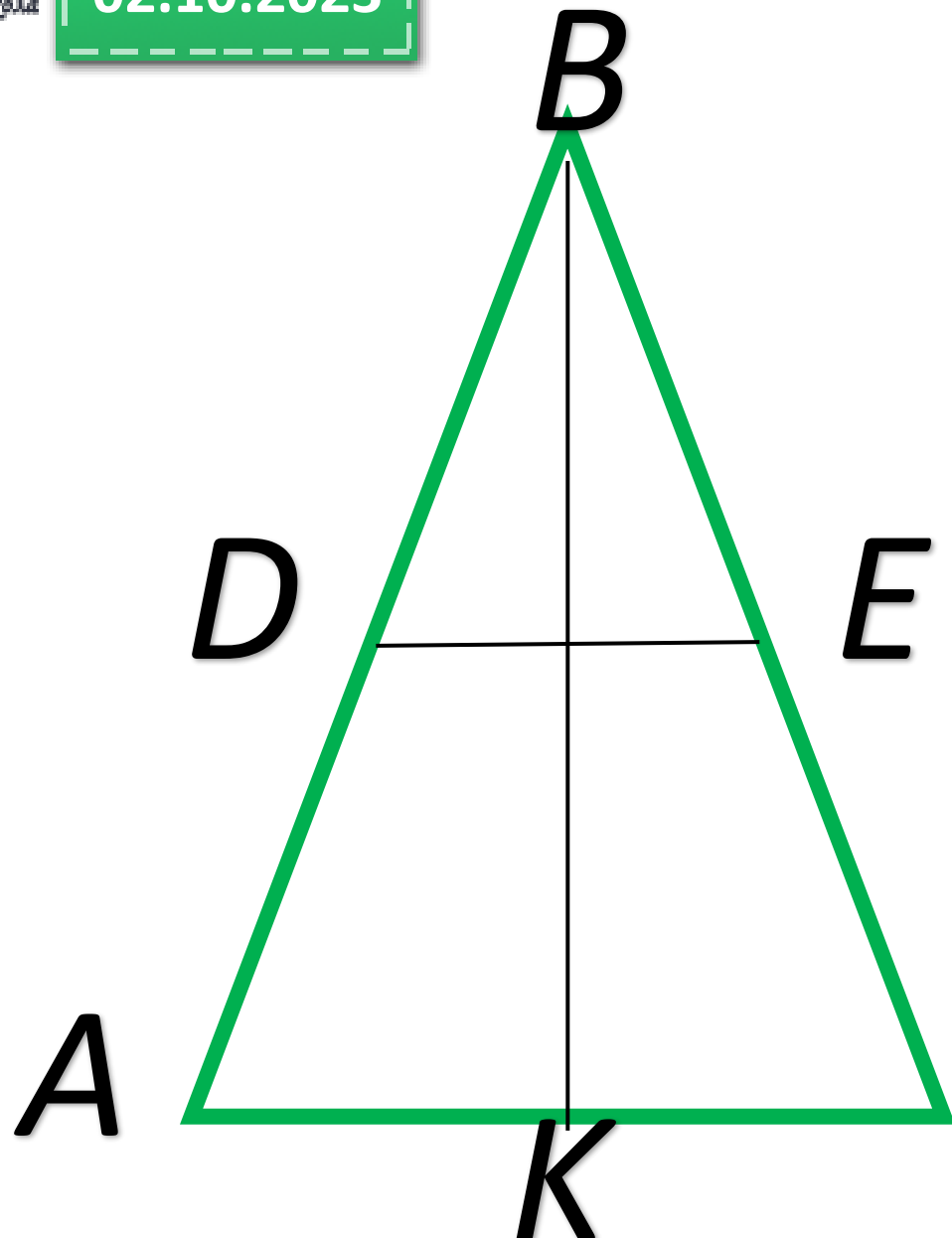
$$12 - 6 - 6 = 0$$

$$8 + 6 - 5 = 9$$

$$19 - 10 + 6 = 15$$

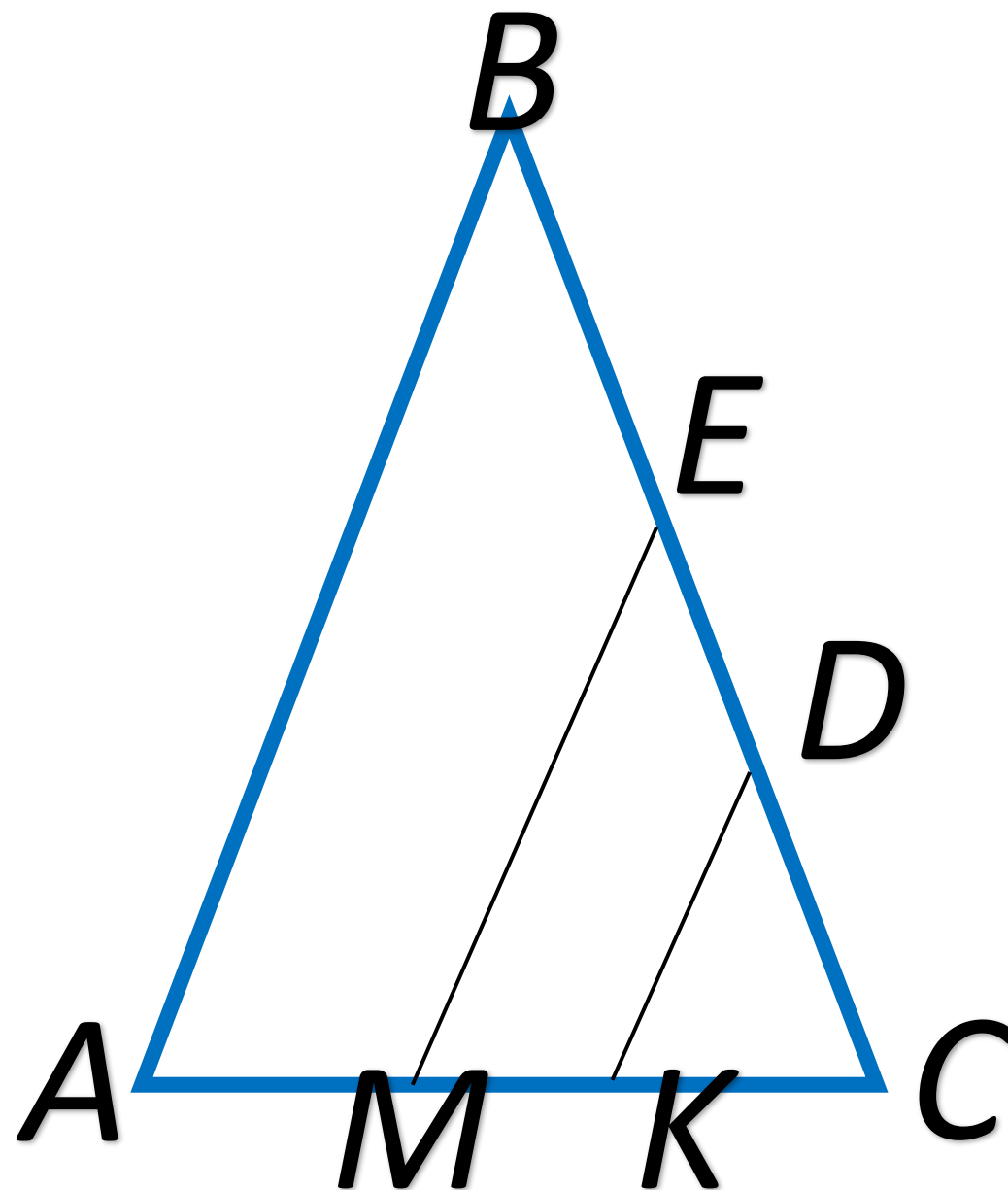
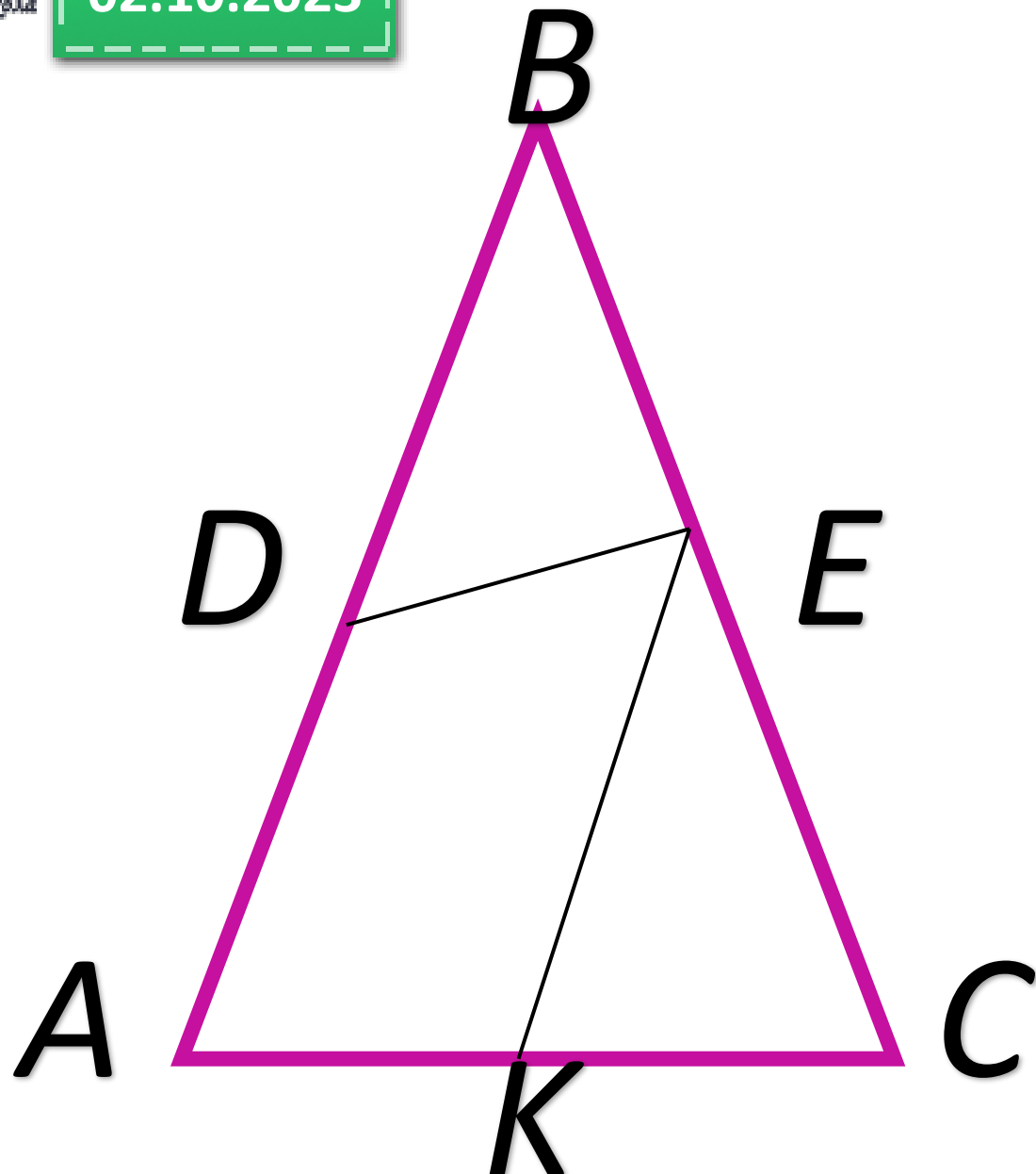
Сьогодні
02.10.2023

Скільки трикутників, чотирикутників на кожному малюнку?



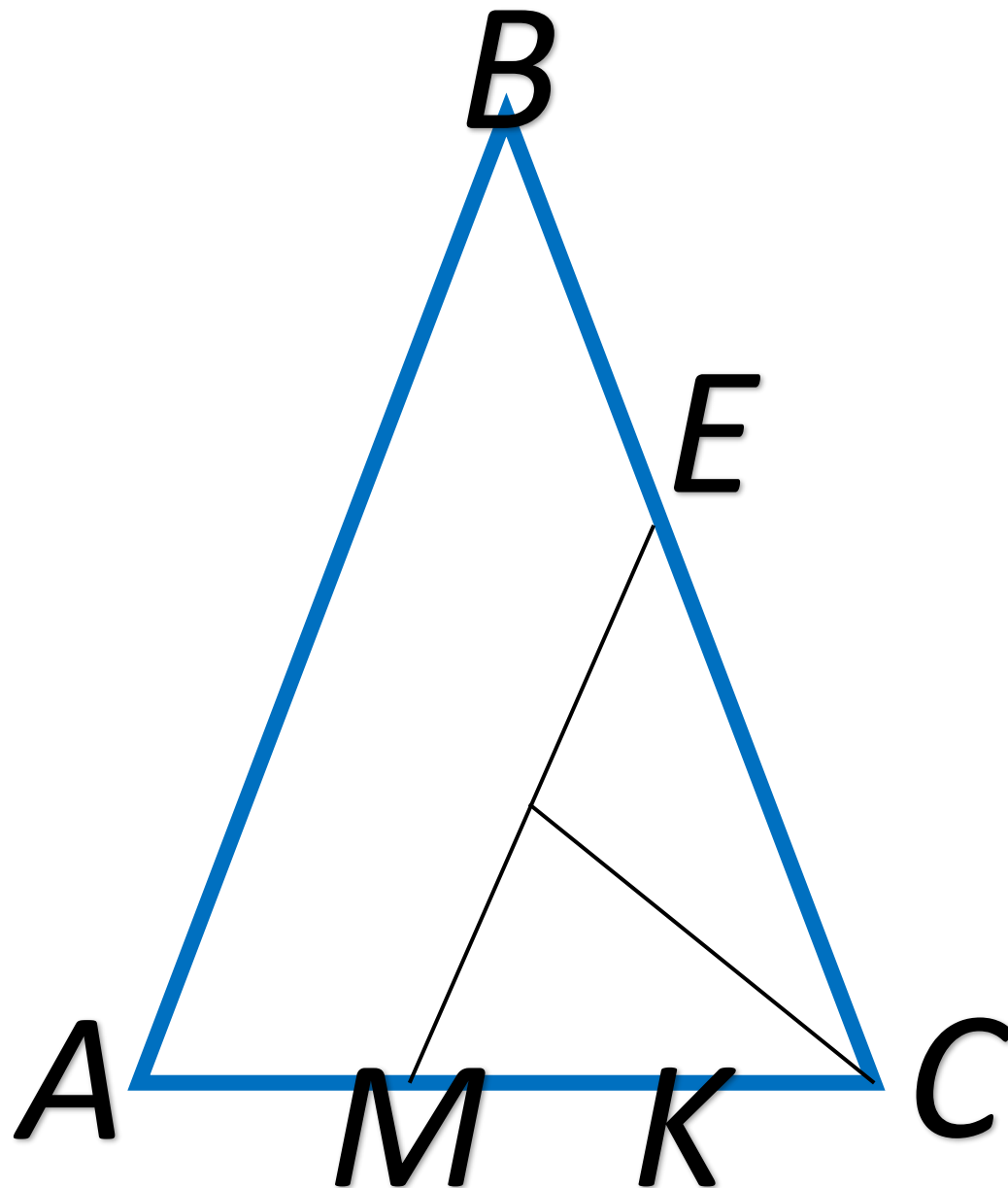
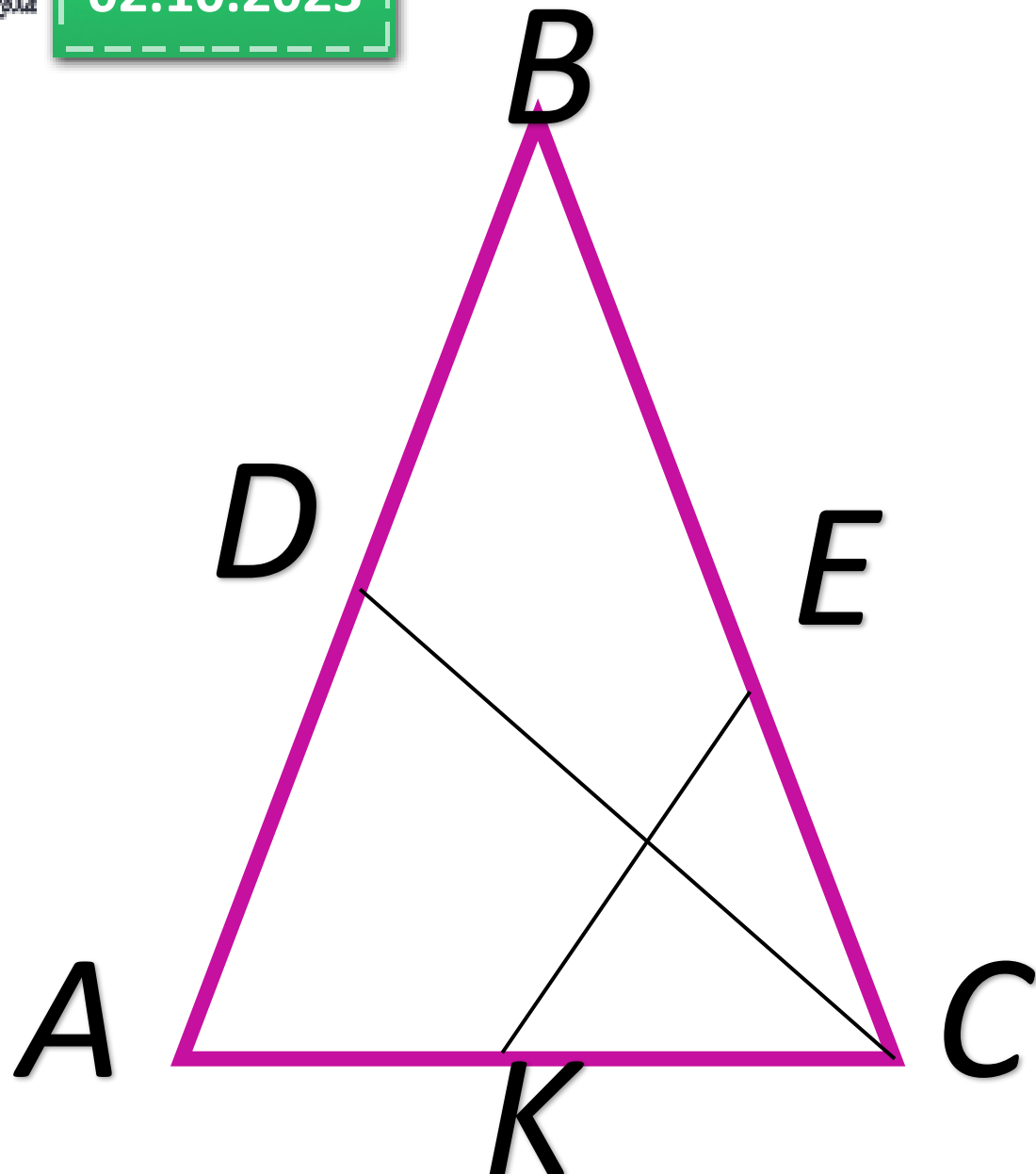
Сьогодні
02.10.2023

Скільки трикутників, чотирикутників на кожному малюнку?



Сьогодні
02.10.2023

Накресліть два трикутники і проведіть у них по два відрізки по-іншому



Сьогодні
02.10.2023

Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на сторінці 23
задачу 8,
вирази 9



Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
02.10.2023

З кожної рівності склади по три рівності за зразком (усно)



Зразок



$$5 + 4 = 9$$

$$4 + 5 = 9$$

$$9 - 5 = 4$$

$$9 - 4 = 5$$

Сьогодні
02.10.2023

З кожної рівності склади по три рівності за зразком



$$30 + 10 = 40$$



$$10 + 30 = 40$$

$$40 - 10 = 30$$

$$40 - 30 = 10$$



Сьогодні
02.10.2023

З кожної рівності склади по три рівності за зразком



$$60 + 5 = 65$$



$$5 + 60 = 65$$

$$65 - 5 = 60$$

$$65 - 60 = 5$$



Сьогодні
02.10.2023

З кожної рівності склади по три рівності за зразком



4

+ 80 = 84



$80 + 4 = 84$

$84 - 80 = 4$

$84 - 4 = 80$



Сьогодні
02.10.2023

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

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

*На уроці мені
дуже сподобалось.*

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

*На уроці мені
сподобалось.*

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

*На уроці мені
не сподобалось.*