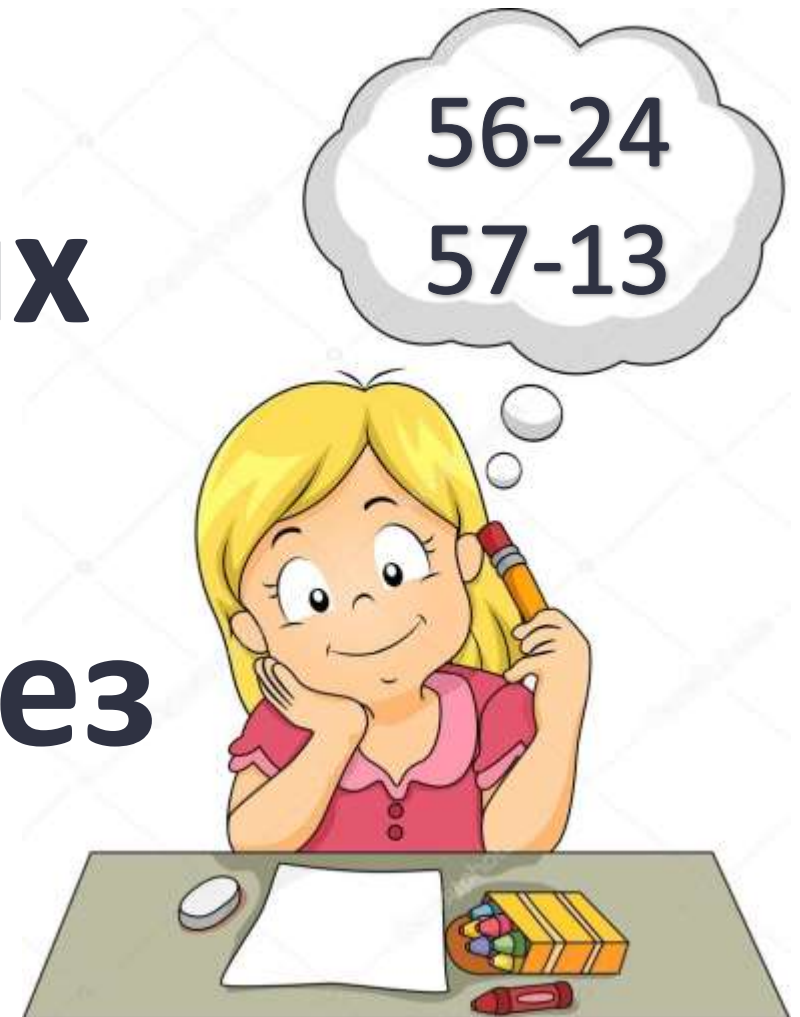


Сьогодні
03.11.2022

Урок
№33

Всім.pptx
Нова українська школа

Віднімання двоцифрових чисел без переходу через розряд





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



На городі працювали
10 хлопчиків, а
дівчаток на 4 менше.
Скільки було дівчаток
на городі?



Школярі працювали в саду. У перший день вони зібрали 20 ящиків яблук, а в другий день – на 10 ящиків більше. Скільки ящиків яблук зібрали школярі в другий день? Скільки ящиків зібрали за два дні?

$$53 +$$

$$4 =$$

5	7
---	---

$$40 =$$

9	3
---	---

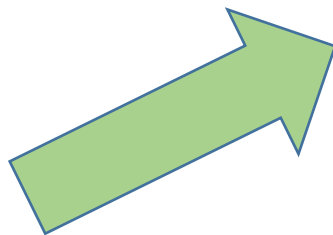
$$44 =$$

9	7
---	---

Сьогодні
03.11.2022

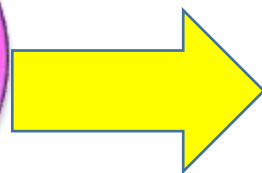
Обчисли та запиши результат

68 -



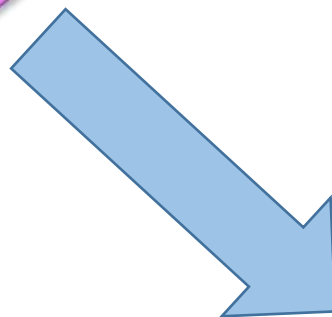
5 =

6	3
---	---



50 =

1	8
---	---



55 =

1	3
---	---

листопада
Класна робота



Запишіть цифрами числа:
вісімнадцять, тридцять дев'ять,
п'ятдесят шість, сорок два,
сімдесят чотири



листопада
Класна робота

1 8 3 9 5 6 4 2 7 4

Сьогодні
03.11.2022

Рухлива вправа



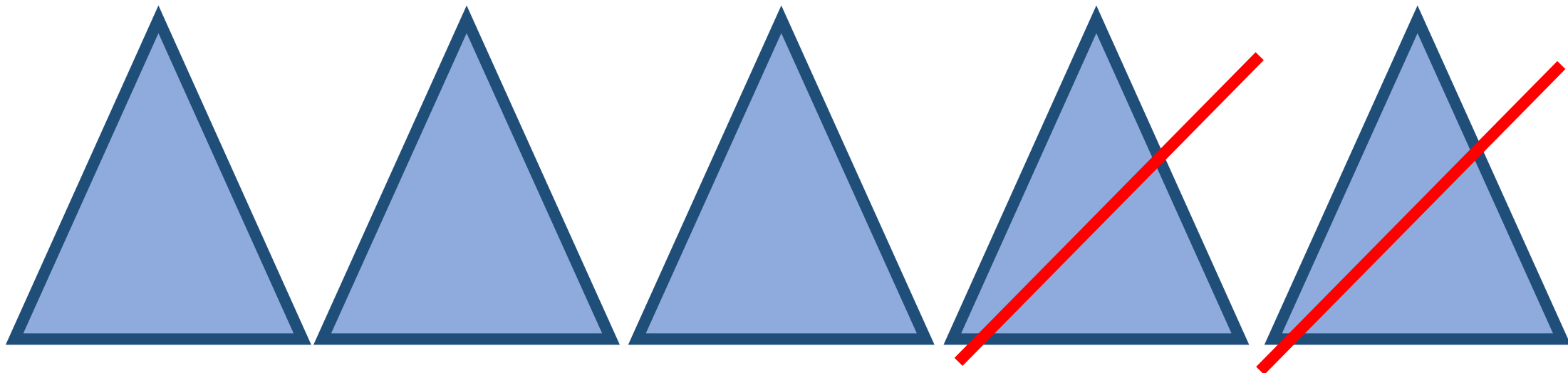
Сьогодні
03.11.2022

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 41 - 42



Сьогодні
03.11.2022

Розглянь малюнок і записи. Зроби висновок

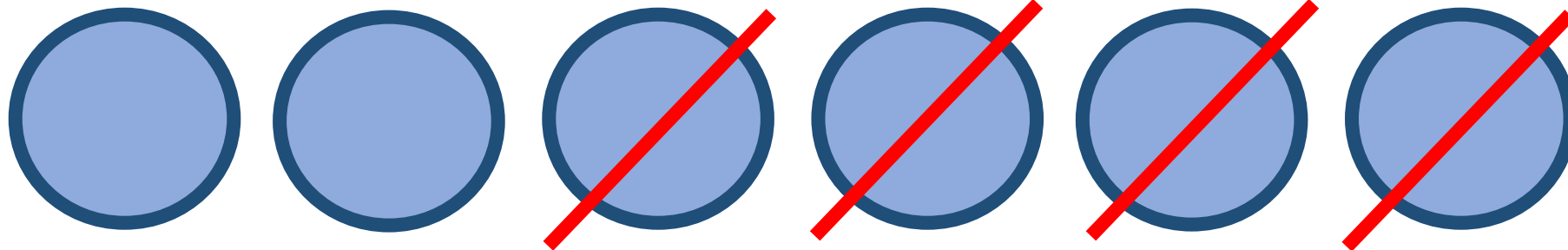


Підручник.
завдання

1

Підручник.
Сторінка

41



Сьогодні
03.11.2022

Розглянь малюнок і записи. Зроби висновок

$$56 - 24 = 32$$



50

6

20

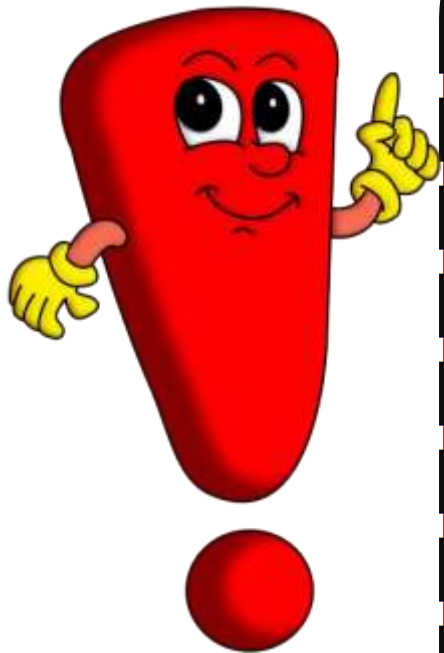
4

$$50 - 20 = 30$$

$$6 - 4 = 2$$

$$30 + 2 = 32$$





**При відніманні
двоцифрових чисел
десятки віднімають від
десятків, одиниці – від
одиниць**

Вирази 2

$$57 - 13 = 44$$

$$18 - 13 = 5$$

$$66 - 34 = 32$$

$$49 - 25 = 24$$

На військовому летовищі було 12 літаків і гелікоптери. Піднялося в небо 8 літаків. Залишилося 11 літаків і гелікоптерів. Скільки було гелікоптерів?



Було - 12





Стало - 11

Задача 3

1) $12 - 8 = 4$ (л.) - стало;

2) $11 - 4 = 7$ (г.)

Відповідь: 7 гелікоптерів було.

Сьогодні
03.11.2022

Фізкультхвилинка



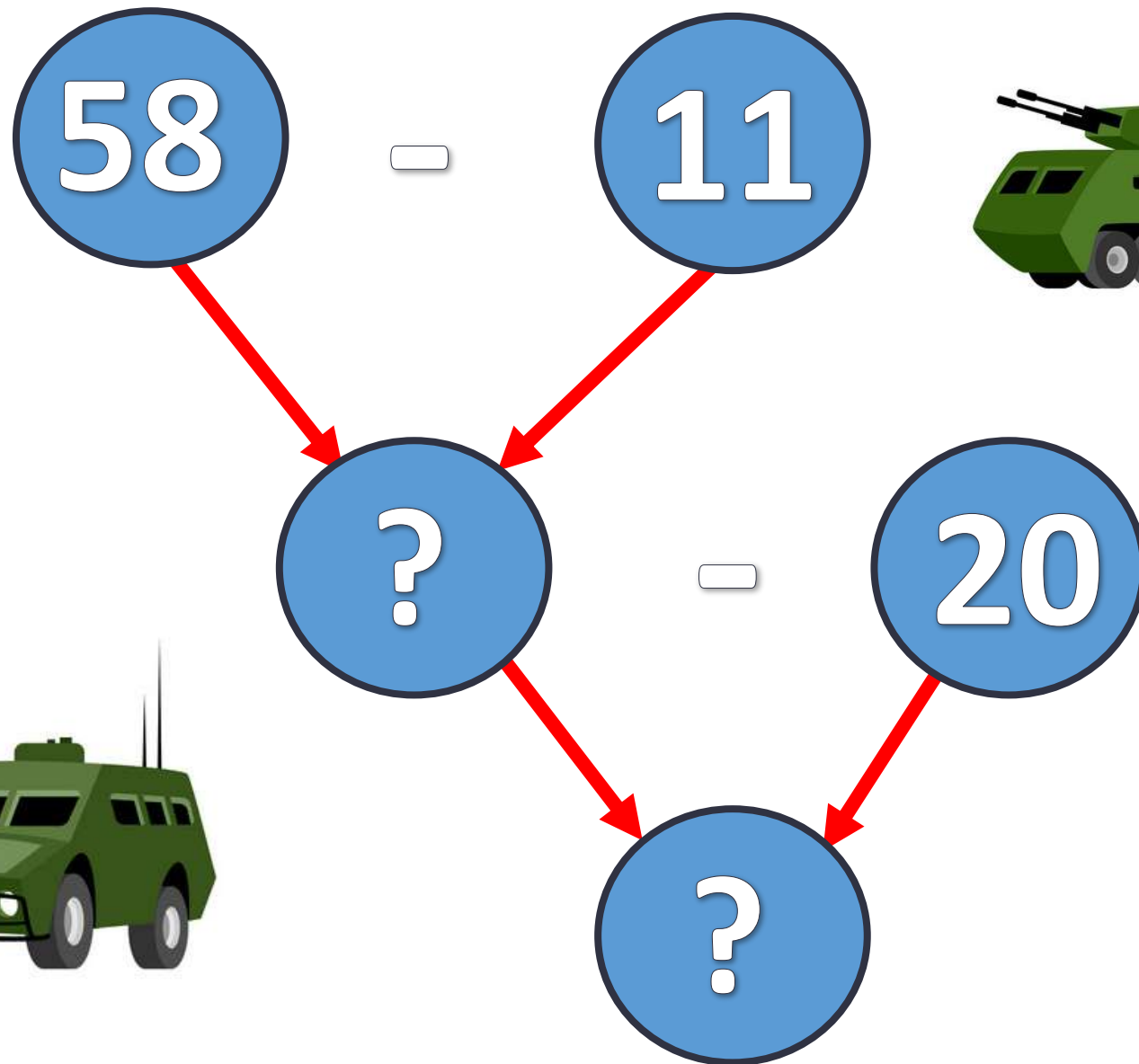
Було 58 військових машин, з них
20 танків та 11 бронемашин.
Скільки було іншої техніки?



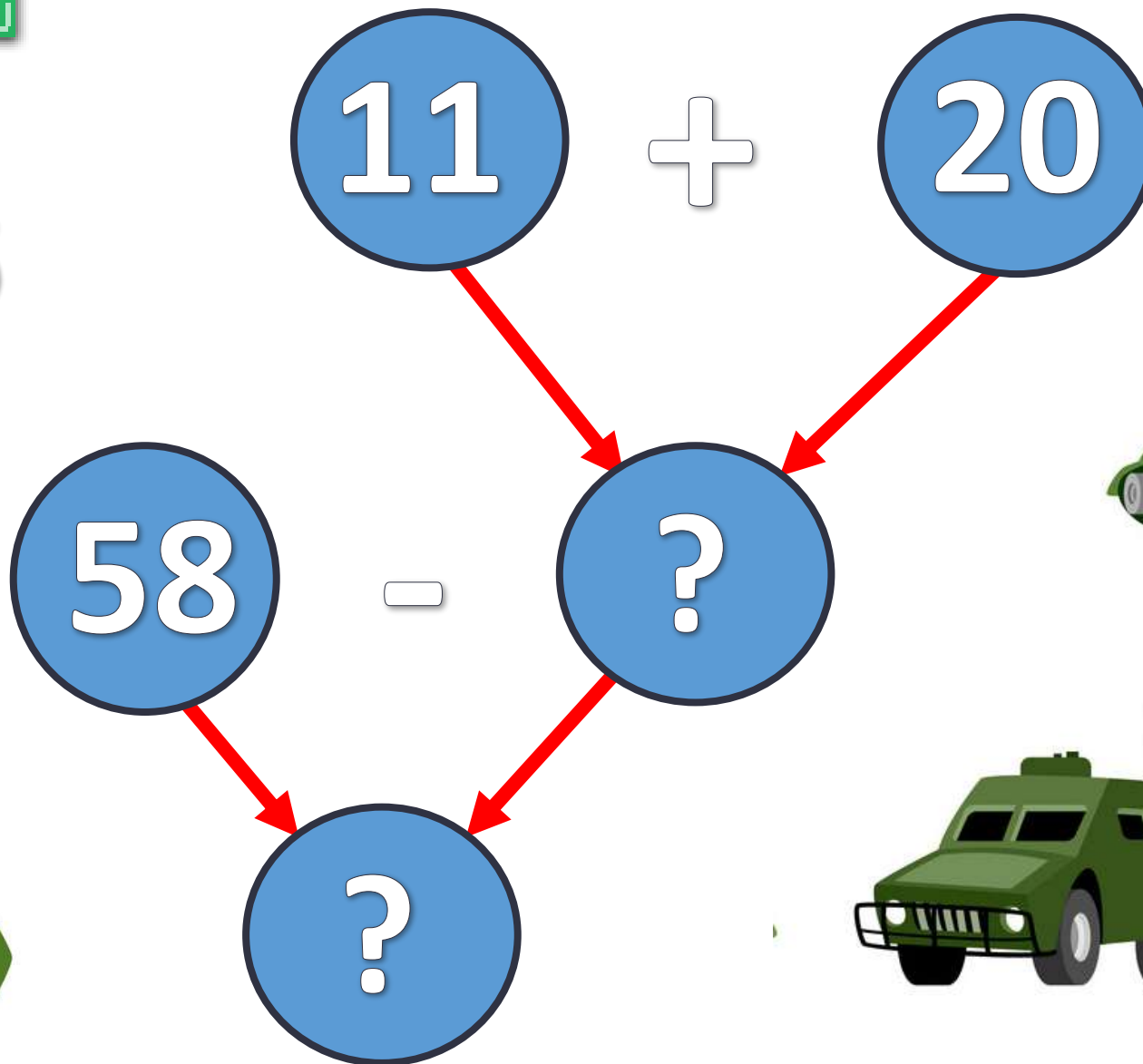
Сьогодні
03.11.2022

Розв'яжи задачу двома способами за схемами міркувань

1 спосіб



2 спосіб



Задача 4

Танки - 20

Бронемашини - 11 } 58

Інша техніка - ?

Задача 4

1) $20 + 11 = 31$ (т.) - танків та бронемашин;

2) $58 - 31 = 27$ (т.)

Відповідь: 27 було іншої техніки.



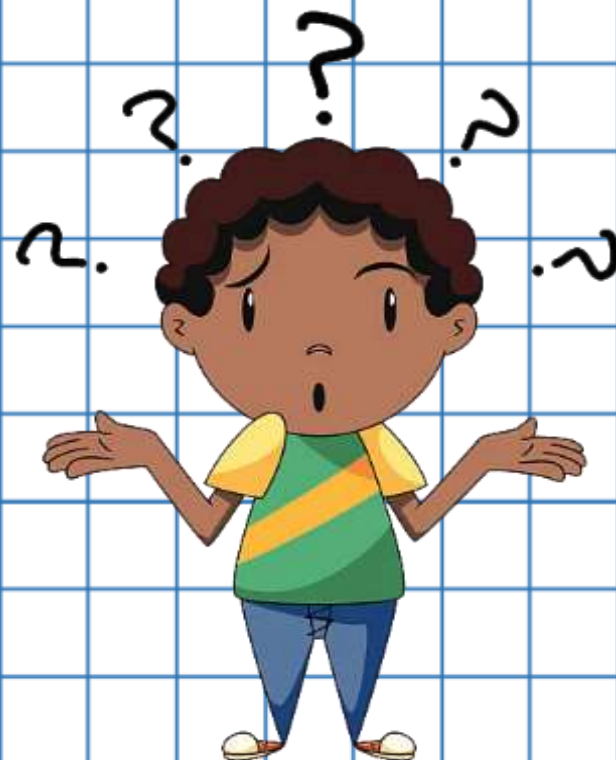
Завдання 5

$$65 - 32 = 56 - 23$$

$$67 + 21 > 85 - 14$$

$$100 - 60 < 96 - 54$$

$$69 - 18 = 87 - 36$$

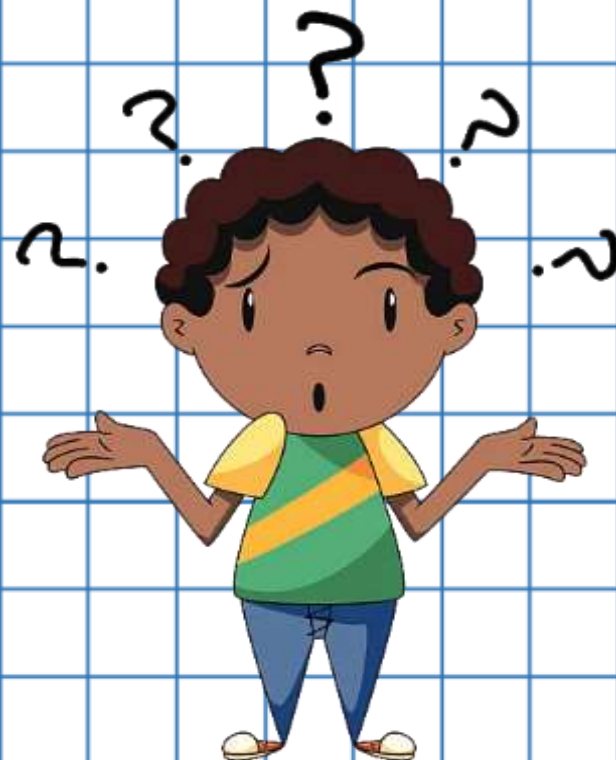




Завдання 5

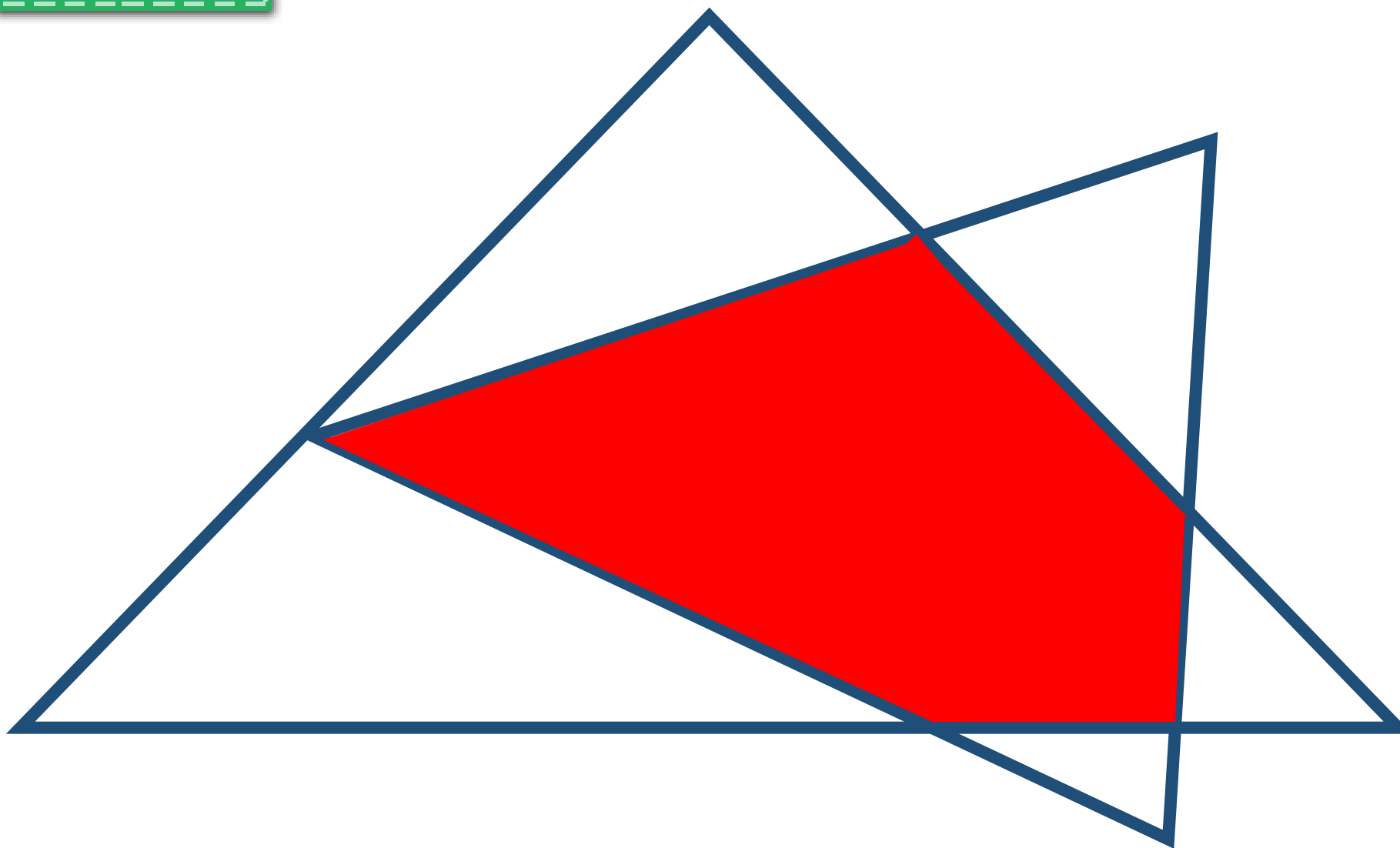
$2\text{ м } 3\text{ дм} = 23\text{ дм}$

$46\text{ см} > 3\text{ дм } 4\text{ см}$



Сьогодні
03.11.2022

Накресли 2 трикутники так, щоб їх спільною частиною був п'ятикутник



- **Тренажер «Віднімання двоцифрових чисел без переходу через розряд»** <https://learning.ua/matematyka/druhyyi-klas/vidnimannia-dvotsyfrovyykh-chysel-bez-perekhodu-cherez-rozriad>
- **Порівняння «Більші або менші числа»** <https://learning.ua/matematyka/druhyyi-klas/bilshi-abo-menshi-chysla>



Сьогодні
03.11.2022

Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати
№7, №8
на с. 42**

Сьогодні
03.11.2022

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка».

