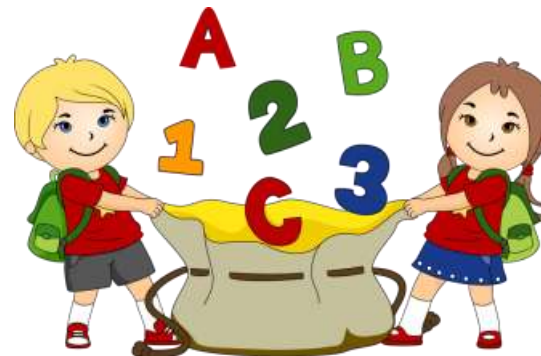


Сьогодні
18.10.2022

Урок
№28

Всім.pptx
Нова українська школа

Прямокутник. Задачі на 2 дії. Складання задач за виразом



Сьогодні
18.10.2022

Емоційне налаштування.



Ось і все!
Дзвенить дзвінок,
в гості йде до нас урок.
Сядьте зручно!
Усміхніться
і на мене подивіться!

Сьогодні
18.10.2022

Знайди невідомий компонент



Доданок	9	7	10	3
Доданок	6	5	8	8
Сума	15	12	18	11

Сьогодні
18.10.2022

Знайди невідомий компонент



Зменшуване	12	15	17	9
Від'ємник	4	6	9	9
Різниця	8	9	8	0

Сьогодні
18.10.2022

Гра «Гусінь». Віднови послідовність



Зобов'язання
Класна робота



15 15 15 15 15 15 15 15

Сьогодні
18.10.2022

Рухлива вправа



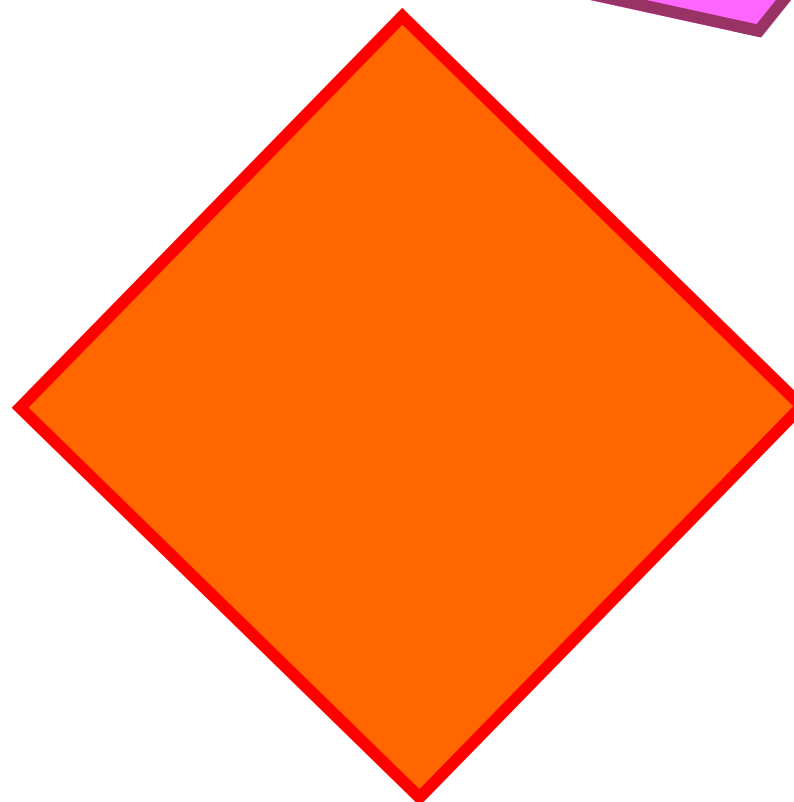
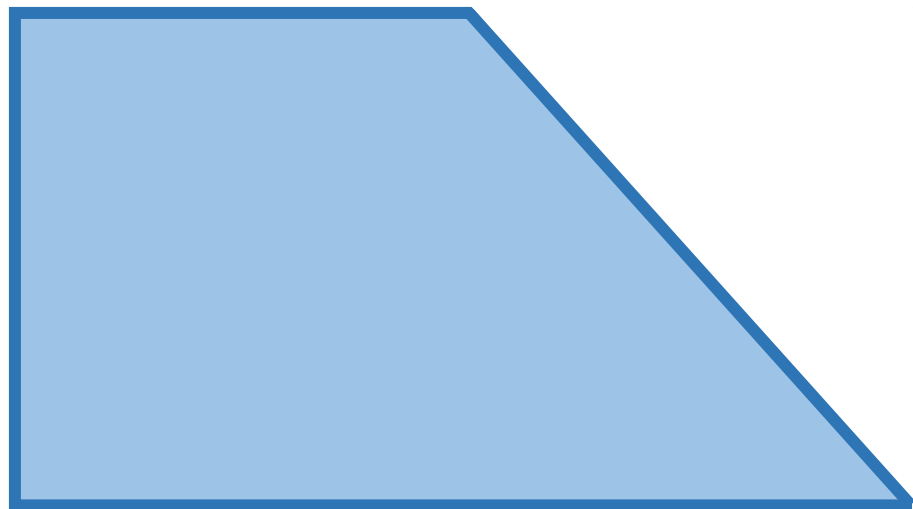
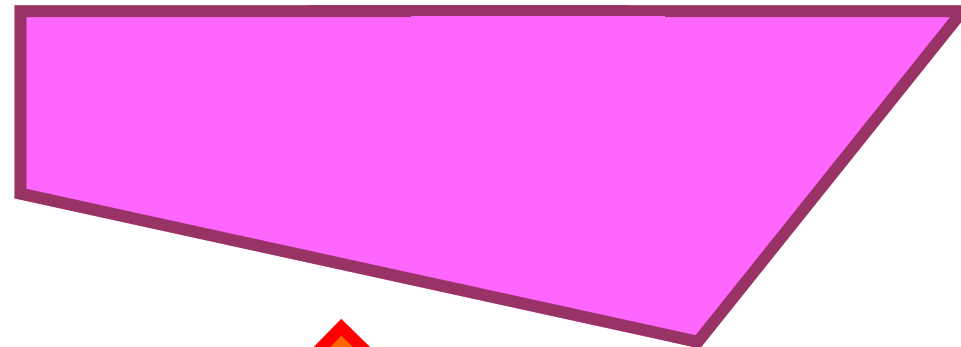
Сьогодні
18.10.2022

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 35 - 36



Сьогодні
18.10.2022

Скільки прямих кутів у кожному чотирикутнику?



Чотирикутник, у
якого всі кути
прямі, -
прямокутник



Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур



2 см

3 см



2 см

3 см

Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур

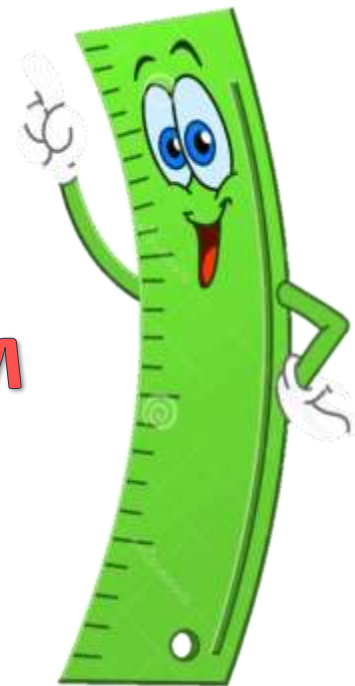


2 cm



3 cm

2 cm



3 cm

3 cm

+

2 cm

+

3 cm

+

2 cm

=

10 cm

Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур



2 см

2 см



2 см

2 см



Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур



2 cm

2 cm



2 cm

2 cm



2 cm

+

2 cm

+

2 cm

+

2 cm

=

8 cm

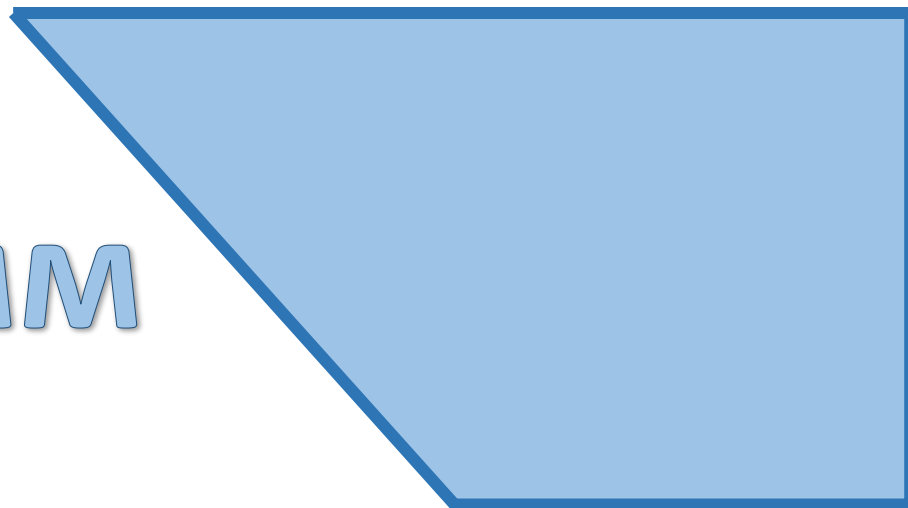
Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур



21 мм

30 мм



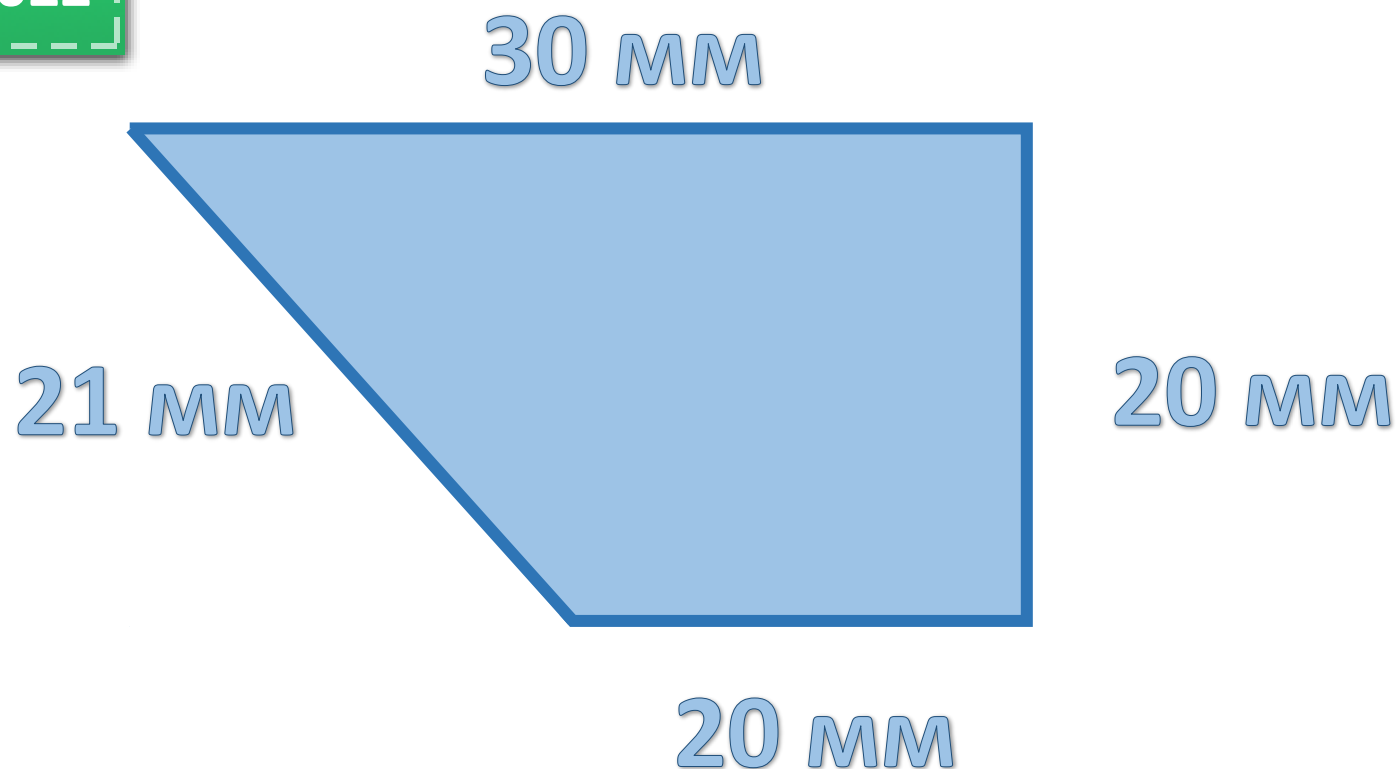
20 мм

20 мм



Сьогодні
18.10.2022

Знайди периметри фігур



Підручник.
Завдання

2

Підручник.
Сторінка

36

$$30 \text{ мм} + 20 \text{ мм} + 20 \text{ мм} + 21 \text{ мм} = 91 \text{ мм}$$

Завдання 3

$$3 \text{ дм} = 30 \text{ см}$$

$$26 \text{ см} < 4 \text{ дм}$$

$$5 \text{ м} > 1 \text{ м}$$

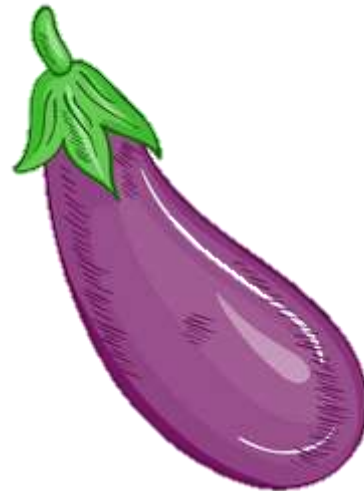
$$7 \text{ дм} > 64 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм} < 2 \text{ м}$$

$$6 \text{ дм} < 65 \text{ см}$$



Фермер привіз на ярмарок **7** ящиків
помідорів, **2** ящики **перцю**, а **баклажанів** на **6**
ящиків **більше**, ніж помідорів і перцю разом.
Скільки ящиків **баклажанів** привіз фермер?

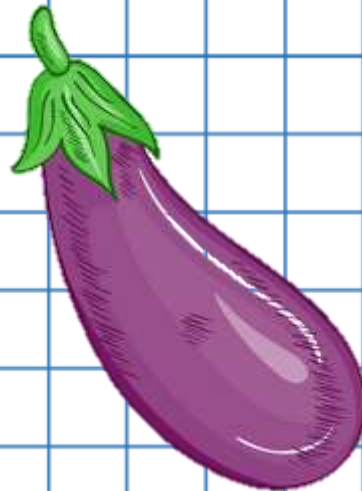
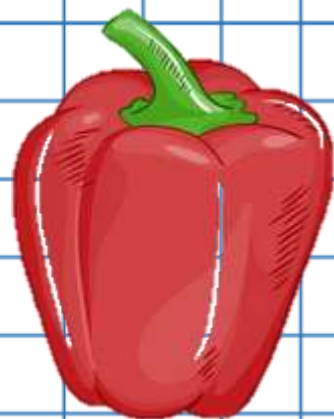
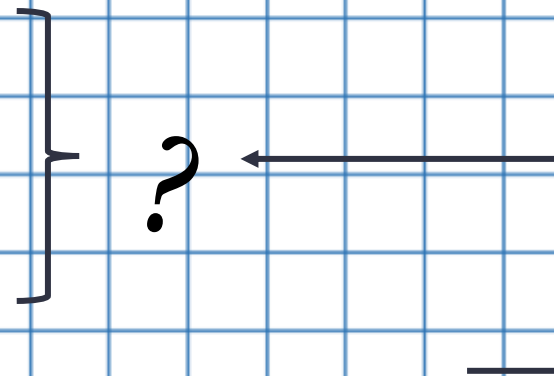


Задача 4

Пом. - 7 ящ.

Пер. - 2 ящ.

Б. - ?, на 6 більше

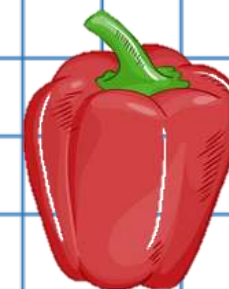
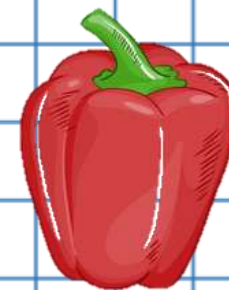
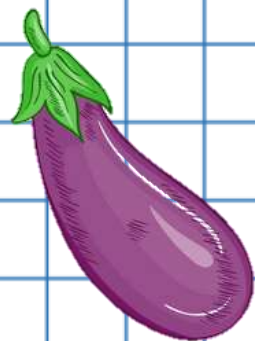
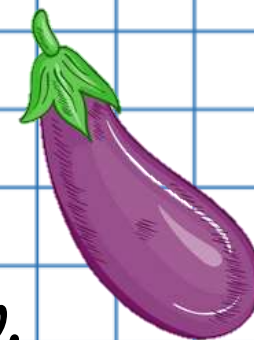


Задача 4

1) $7 + 2 = 9$ (ящ.) - помідорів і перцю;

2) $9 + 6 = 15$ (ящ.)

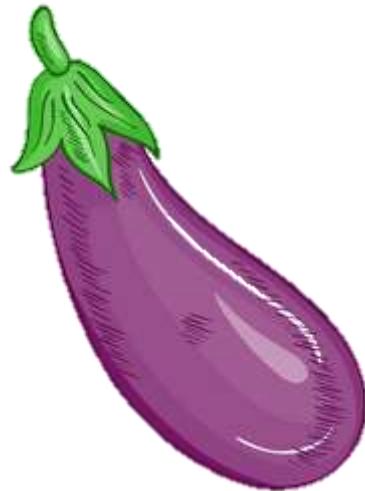
Відповідь: 15 ящиків баклажанів привіз фермер.



Сьогодні
18.10.2022

Склади подібну задачу за виразом $(3 + 4) + 5$

Фермер привіз на ярмарок **3** ящики
помідорів, **4** ящики **перцю**, а **баклажанів** **на 5**
ящиків **більше**, ніж помідорів і перцю разом.
Скільки ящиків **баклажанів** привіз фермер?

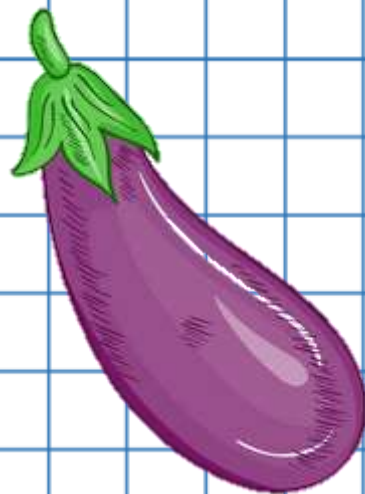
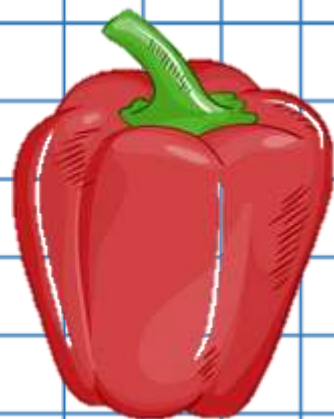
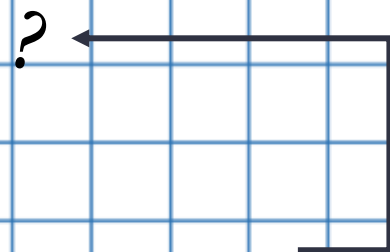


Задача 4

Пом. - 3 ящ.

Пер. - 4 ящ.

Б. - ?, на 5 більше

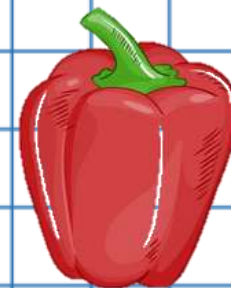
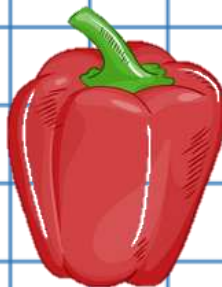
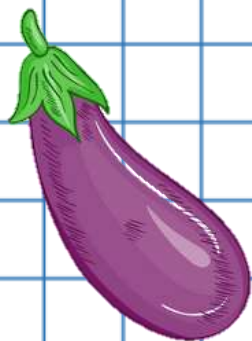
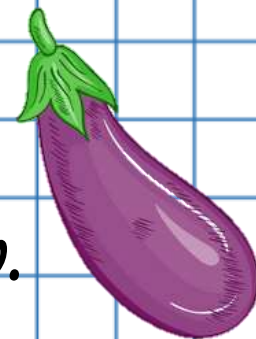


Задача 4

1) $3 + 4 = 7$ (ящ.) - помідорів і перцю;

2) $7 + 5 = 12$ (ящ.)

Відповідь: 12 ящиків баклажанів привіз фермер.



Сьогодні
18.10.2022

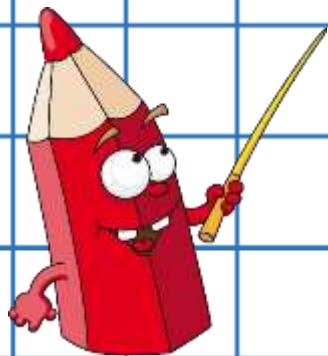
Фізкультхвилинка



Якщо $a = 12$, то $a - 9 = 12 - 9 = 3$

Якщо $a = 16$, то $a - 9 = 16 - 9 = 7$

Якщо $a = 14$, то $a - 9 = 14 - 9 = 5$



Тренажер «Знайди периметр»

<https://learningapps.org/8101443>

Тренажер «Задачі, що розв'язуються
різними способами»

<https://learningapps.org/9496658>

Сьогодні
18.10.2022

Щоденні 3. Математика самостійно. Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати
№ 8, № 7, на ст. 36.
За бажанням №6 ст.36.

6*. Продавали 6 білих і сірих кролів. Купили 2 сірих кролів, і з'ясувалося, що білих залишилося більше, ніж сірих. Скільки окремо білих і сірих кролів було спочатку?

7. $7 + 9 - 6$ $18 - 9 + 7$ $15 - 8 + 4$ $38 - 30 + 9$
 $6 + 8 - 7$ $16 - 7 + 8$ $13 - 6 + 5$ $47 - 40 - 7$

8. Продали 4 мішки капусти, 2 мішки цибулі, а картоплі — на 8 мішків більше, ніж капусти й цибулі разом. Скільки продали мішків картоплі?

Сьогодні
18.10.2022

Рефлексія. Вправа «Вимірювальний прилад».



Вимірювальний пристрій

	Мої емоції	Мої успіхи	
100 %			😡
90 %			
80 %			😞
70 %			
60 %			😓
50 %			
40 %			😐
30 %			
20 %			😊
10 %			
0 %			
