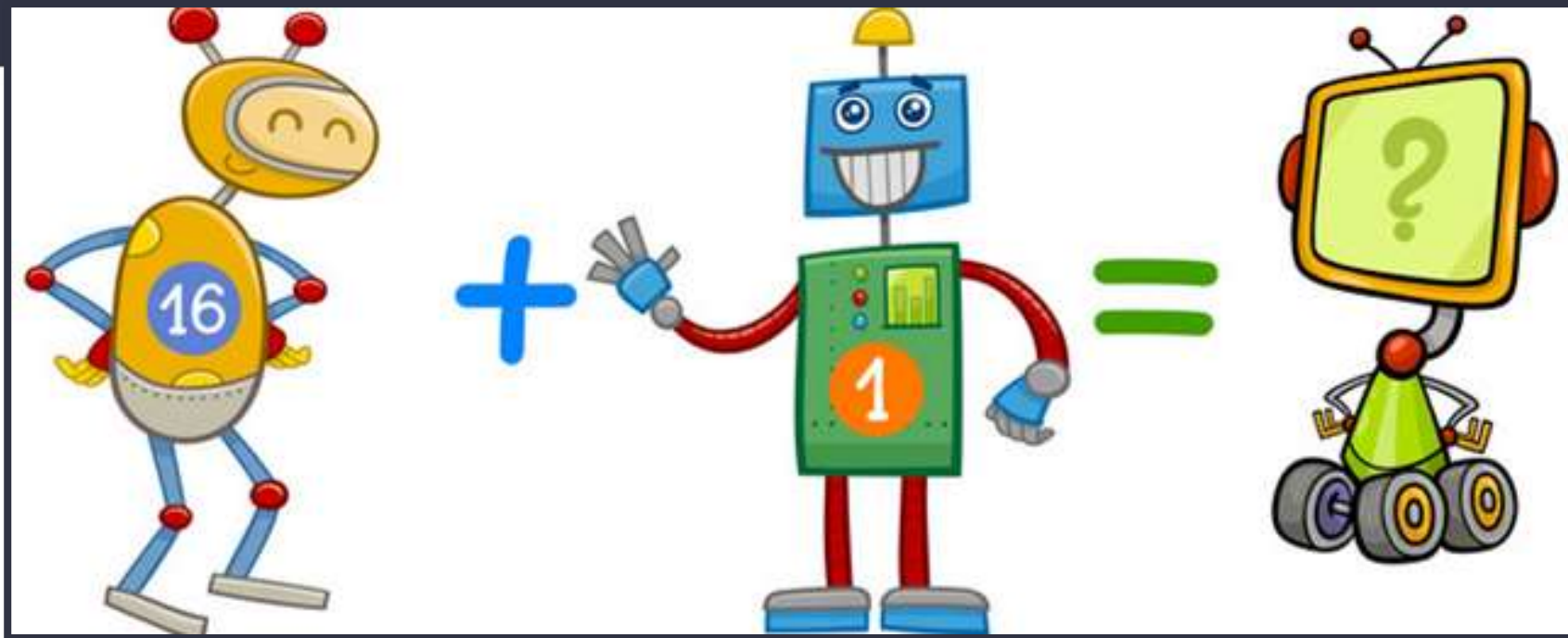


Сьогодні  
19.03.2023

Уро  
к

№ 11  
Всім.ррїх  
Нова українська школа



Розширення задач через числове дане.  
Знаходження значень виразів зі змінною.  
Розв'язування задачі двома способами

Сьогодні  
19.03.2023

*Дата: 21.04.2023*

*Клас: 2-Б*

*Урок: математика*

*Вчитель: Старікова Н.А.*

**Тема. Розширення задач через числове дане. Знаходження значень виразів зі змінною. Розв'язування задачі двома способами. Повторення. Розв'язування задач на дві дії.**

**Мета: удосконалювати навички розв'язування задач двома способами та вирази зі змінною; розвивати обчислювальні навички, логічне мислення; формувати цікавість до вивчення навчального матеріалу; вміння працювати в парі, самостійно та в групі; сприяти вихованню здорового способу життя.**





Встаньте, діти, всі рівненько,  
Посміхніться всі гарненько.  
Посміхніться ви до мене,  
Посміхніться і до себе,  
Привітайтеся:  
«Добрий день!»



Сьогодні  
19.03.2023

Гра «Знайди множник»



39

+

2

.

9

Сьогодні  
19.03.2023

Гра «Знайди множник»



87

-

4

.

3

Сьогодні  
19.03.2023

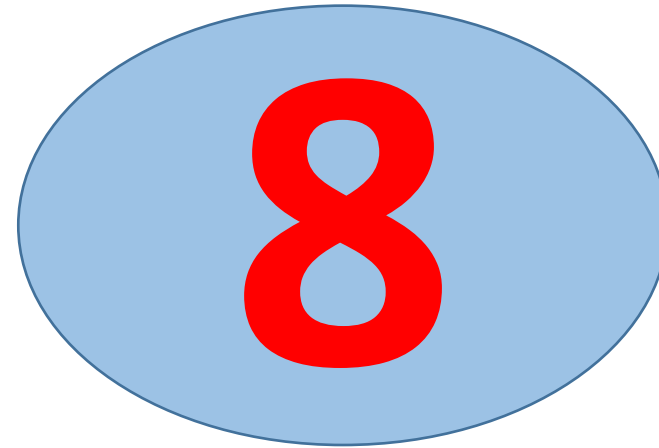
Гра «Знайди множник»



+



.





Сьогодні  
19.03.2023

Гра «Знайди множник»



90

-

8

.

4

Сьогодні  
19.03.2023

## Каліграфічна хвилинка

квітня  
Класна робота



4 8 5 8 9 0 4 8 5 8 9 0

Запишіть каліграфічно цифри останнього виразу у порядку зростання.





Сьогодні  
19.03.2023

Рухлива вправа



# РУХЛИВА ВІДПРАВА!



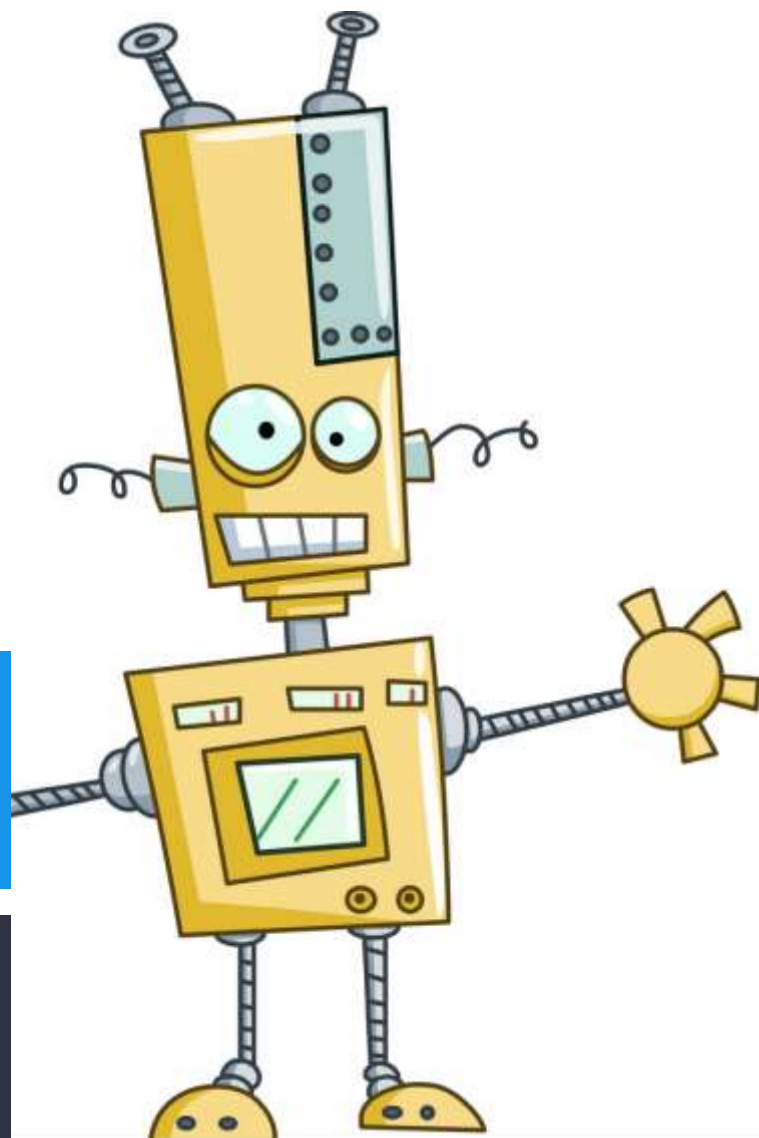
Сьогодні  
19.03.2023

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 130 - 131



Сьогодні  
19.03.2023

Під час тестувань роботів один і них «завис». Допоможіть перезапустити  
робота ввівши комбінацію перезапуску:



12

15

9

3

Зменш кожне з  
чисел у 3 рази

4

5

3

1

Збільш кожне з  
чисел у 3 рази

12

15

9

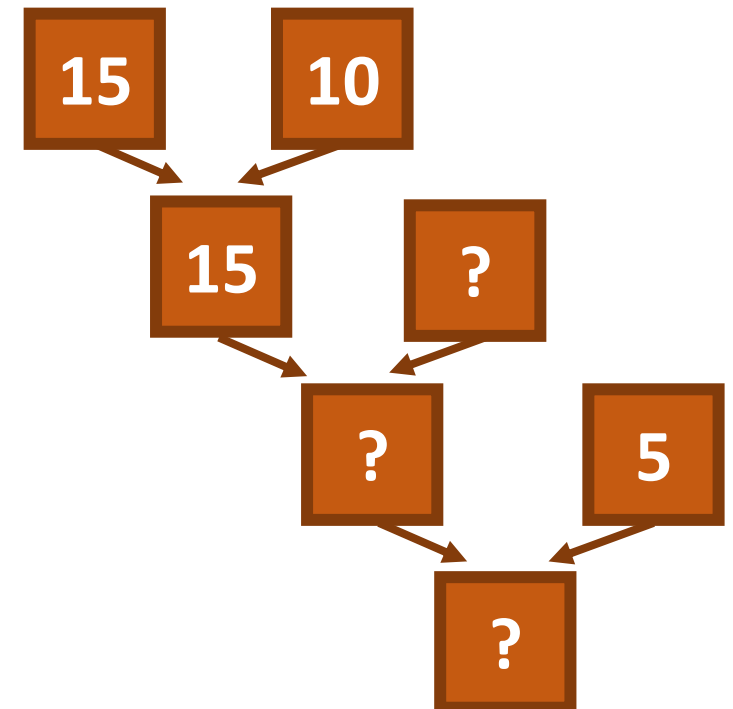
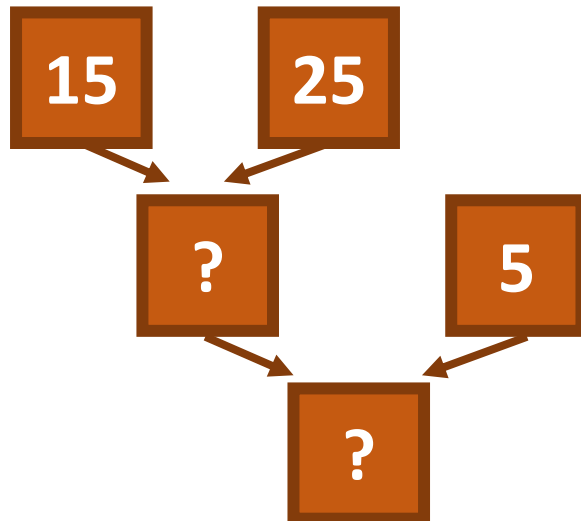
3

Сьогодні  
19.03.2023

Порівняй задачі та їх розв'язання за схемами міркувань. Як з першої задачі отримали другу?

Хлопчик за 5 днів прочитав 2 книжки . У першій – 15 сторінок, а у другій - 25. Кожного дня він читав однакову кількість сторінок. Скільки сторінок він читав кожного дня?

За 5 днів хлопчик прочитав 2 книжки . У першій - 15 сторінок, а у другій на 10 сторінок більше. Кожного дня він читав однакову кількість сторінок. Скільки сторінок він читав кожного дня?



Сьогодні  
19.03.2023

## Обчисли вирази

Вирази 3

$$(82 - 28) : 9 = 6$$

$$92 - 8 \cdot 9 = 20$$

$$65 + 27 : 9 = 68$$

$$(63 + 18) : 9 = 9$$

Сьогодні  
19.03.2023

Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHlg>



Сьогодні  
19.03.2023

Знайди значення виразів, якщо  $k = 4$

якщо  $k=4$ ,

то  $k \cdot 6 - 18 =$

$4 \cdot 6 - 18 =$

6

якщо  $k=4$ ,

то  $32 : k + 24 =$

$32 : 4 + 24 =$

32



Сьогодні  
19.03.2023

Знайди значення виразів, якщо  $k = 4$

якщо  $k=4$ , то  $40-k \cdot 8=$

$$40-4 \cdot 8=$$

8

якщо  $k=4$ , то  $24:k-k=$

$$24:4-4=$$

2



### Щоденні 3. Математика самостійно.

Складіть задачу і запишіть розв'язання



- 18 літрів



- ?л, у 3 рази менше

? літрів



### Щоденні 3. Математика самостійно.

Складіть задачу і запишіть розв'язання

Корова дає 18 літрів молока.  
А коза утричі менше, ніж корова.  
Скільки літрів молока дають  
коза і корова разом?





### Щоденні 3. Математика самостійно.

Складіть задачу і запишіть розв'язання

Задач

Корова – 18 л.  
Коза – 6 л., у 3 рази менше

Відповідь : 24 літри молока всього дає корова та коза.

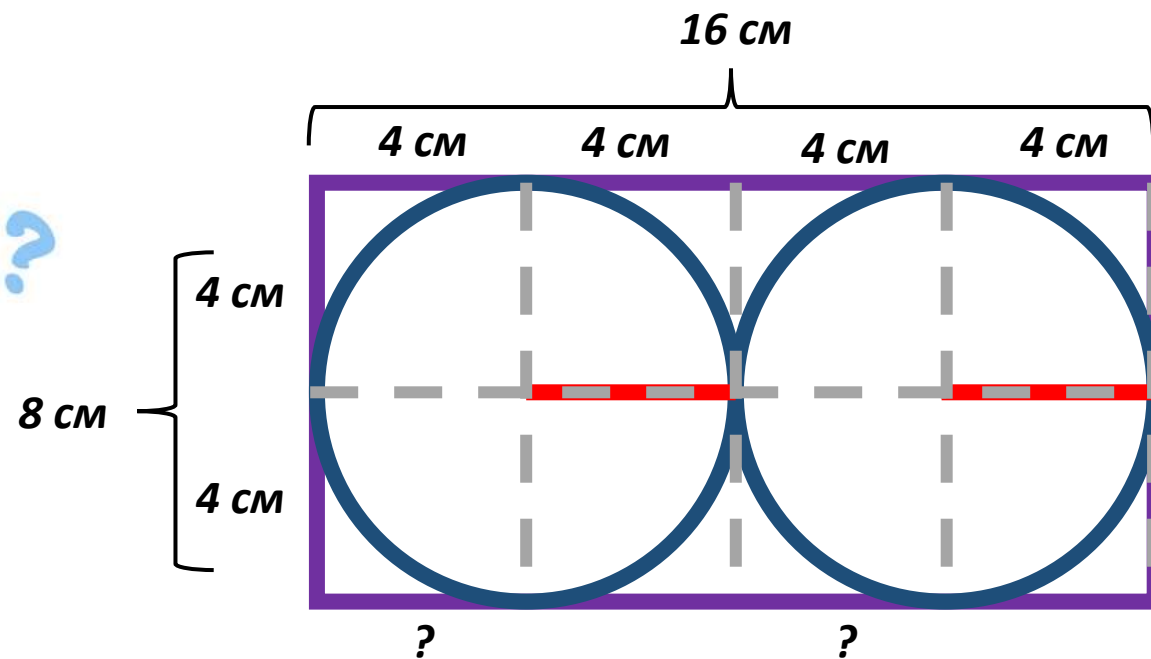
Розв'язання:  
1)  $18 : 3 = 6$  (л.) – молока дає коза.  
2)  $18 + 6 = 24$  (л.) – всього молока дає корова та коза.



Сьогодні  
19.03.2023

Виконай завдання

Радіус кола – 4 см. За малюнком знайди периметр прямокутника.



$$P = 8 + 16 + 8 + 16$$

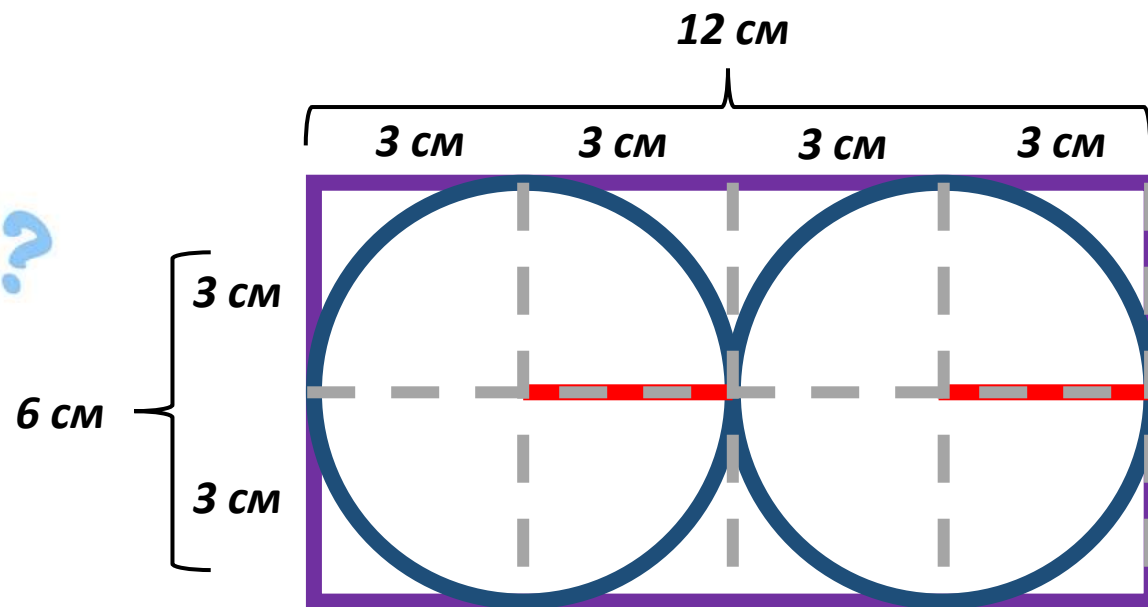
$$P = 48$$



Сьогодні  
19.03.2023

Виконай завдання

Довжина прямокутника на малюнку 12 см.  
Знайди його периметр.



$$P = 6 + 12 + 6 + 12$$

$$P = 36$$

Сьогодні  
19.03.2023

Рухлива вправа



# РУХЛИВА ВІДПРАВА!



Сьогодні  
19.03.2023

Обчисли

Числа	15	27	16	28	6	10	27	45	63
Знайти	третину		чверть		половину		дев'яту частину		
	5	9	4	7	3	5	3	5	7



**Сьогодні**  
**19.03.2023**

Домашні тренувальні вправи.



**Розв'яжи задачу №6 та обчисли  
вирази №7 на ст.131.**

**Фотозвіт виконаної роботи  
надсилай на освітню  
платформу Нитан або ел.  
пошту**

**[starikovanatasha1970@gmail.com](mailto:starikovanatasha1970@gmail.com)**

**Успіхів у навчанні!**

**Сьогодні  
19.03.2023**

## Рефлексія «Загадкові листи»

**Обери лист, який ти хочеш відкрити**  
*(щоби відкрити лист, натисніть на нього)*

