

Сьогодні  
29.02.2024

Урок  
№91

Всім.pptx  
Нова українська школа

$$6 \cdot 3 = 18$$



**Тема.** *Складання виразів за таблицею. Вибір виразу для розв'язування задачі. Складання задачі за виразом. Використання дужок для зміни порядку дій у виразах.*

**Повторення.** *Обчислення виразів зі змінною.*

Сьогодні  
29.02.2024

Дата: 01.03.2024

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. **Складання виразів за таблицею. Вибір виразу для розв'язування задачі. Складання задачі за виразом. Використання дужок для зміни порядку дій у виразах. Повторення. Обчислення виразів зі змінною.**

Мета: вчити складати вирази за таблицею, за виразом; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Сьогодні  
29.02.2024

Організація класу



Нам урок уже давно  
Час розпочинати.  
Будем знову мислення  
Наше розвивати



Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
29.02.2024

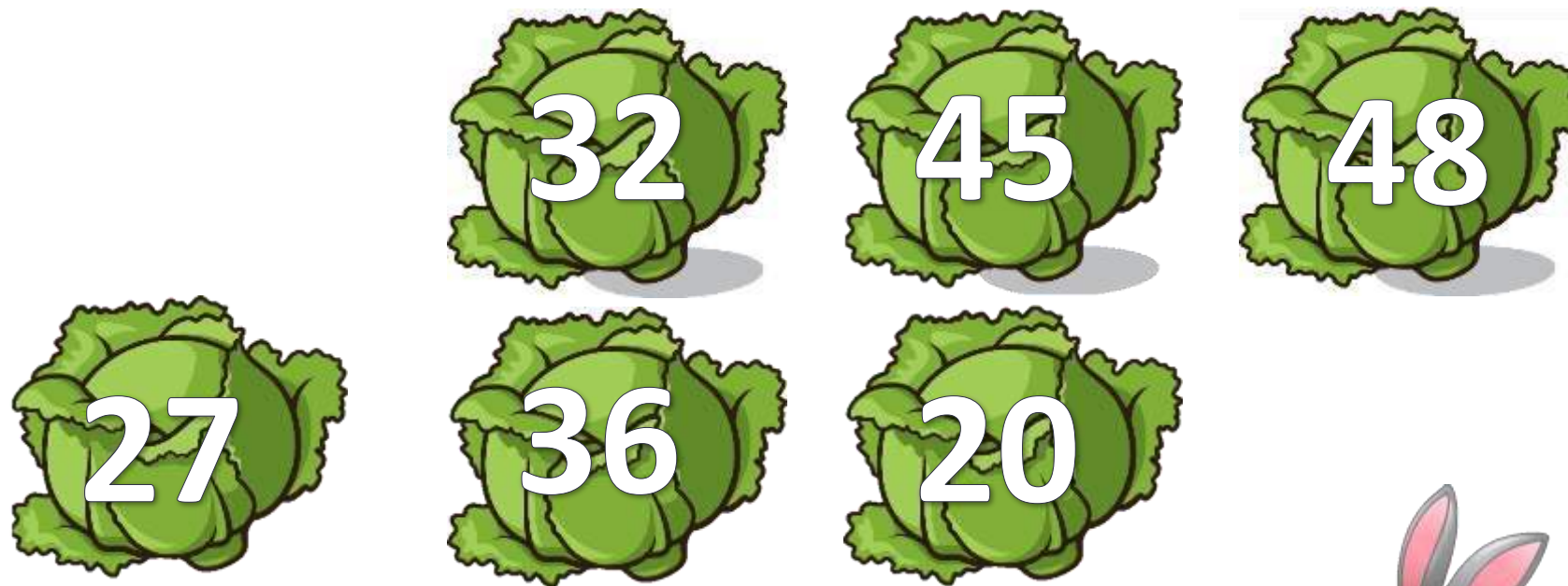
Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
29.02.2024

Допоможи зайчику зібрати капусту



# Молодці!

- Дякую, що допомогли  
мені зібрати капусту





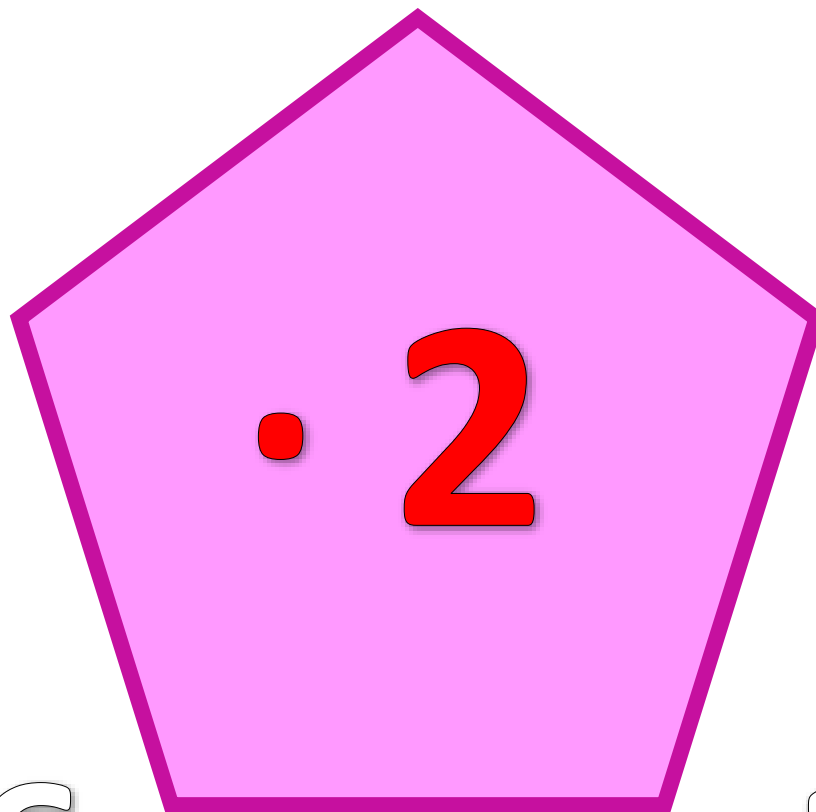
Сьогодні  
29.02.2024

Збільш числа у 2 рази



8

7



5



6

3



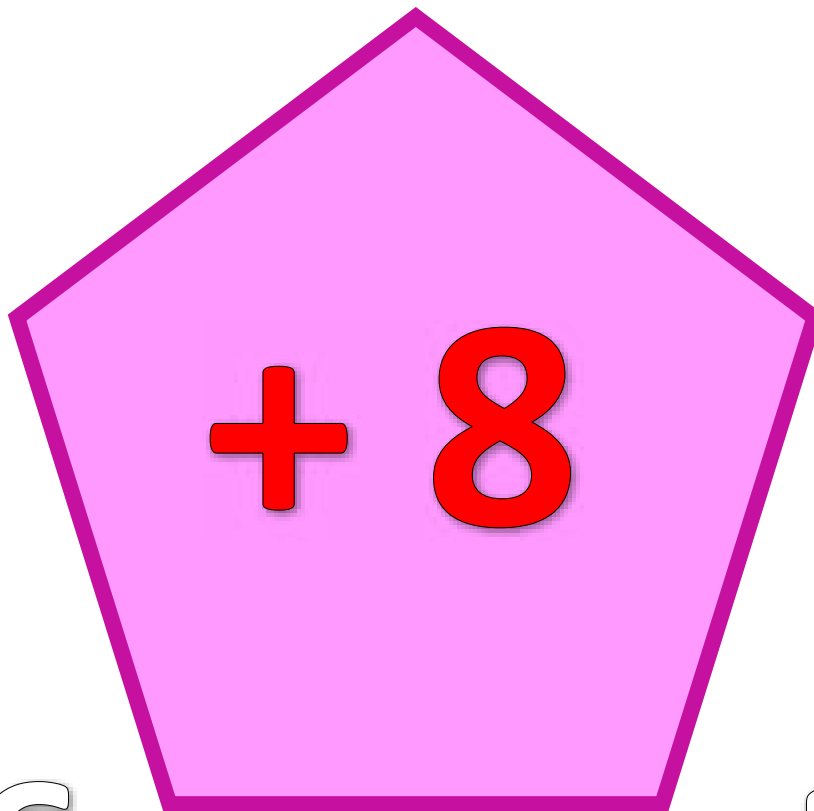
Сьогодні  
29.02.2024

Збільш числа на 8



8

7



5



6

3





Сьогодні  
29.02.2024

## Каліграфічна хвилинка



1 березня  
Класна робота

2 3 4 5 6 2 3 4 5 6

М.д.

# Математичний диктант



- Перший множник 2, а другий - 6. Знайди добуток.
- Перший множник 5, а другий – 7. Знайди добуток.
- В першому кошику було 13 яблук, а в другому 9.  
Скільки всього яблук в кошиках?
- На скільки 16 більше ніж 7 ?
- Перший множник невідомий, другий – 7, добуток 21.  
Знайди перший множник.





Сьогодні  
29.02.2024

## Каліграфічна хвилинка

1 березня  
Класна робота



2 3 4 5 6 2 3 4 5 6

М.д. 12, 35, 22, 9, 3.

Сьогодні  
29.02.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 106 - 107



**Сьогодні**  
**29.02.2024**

## За таблицею склади та обчисли вирази

Вырази 2



<b>Доданок</b>	$3 \cdot 7$	$18 : 3$	54	$28 : 4$	$12 : 2$
<b>Доданок</b>	$4 \cdot 8$	$3 \cdot 9$	$4 \cdot 9$	$35 : 5$	$5 \cdot 7$

21324:42+43559:7593414





Сьогодні  
29.02.2024

Прочитай задачі. Серед поданих виразів знайди до кожної задачі той, яким вона розв'язується

$$(25 : 5) + 15$$

$$(15 - 5) : 5$$

$$(15 + 5) : 5$$

$$15 : 5 + 15$$

15 дітей обтирається вологим рушником, а приймає прохолодний душ — у 5 разів менше, ніж обтирається. Скільки дітей загартовується після ранкової зарядки?

## Задача 3

1)  $15 : 5 = 3$  (г.) - одтираються;

2)  $3 + 15 = 18$  (г.)

Відповідь: 18 дітей загартовуються.

Сьогодні  
29.02.2024

Прочитай задачі. Серед поданих виразів знайди до кожної задачі той, яким  
вона розв'язується

$$(25 : 5) + 15$$

$$(15 - 5) : 5$$

$$(15 + 5) : 5$$

$$15 : 5 + 15$$

У басейні 15 дітей було в синіх шапочках, 5 — у червоних, а в зелених — у 5 разів менше, ніж у червоних і синіх разом. Скільки дітей було в зелених шапочках?



## Задача 3

1)  $15 + 5 = 20$  (д.) – в синіх і червоних;

2)  $20 : 5 = 4$  (д.)

Відповідь: 4 дітей було у зелених шапочках.

Сьогодні  
29.02.2024

Склади задачу про загартування за першим виразом

$$(15 + 5) : 5$$

$$(15 - 5) : 5$$

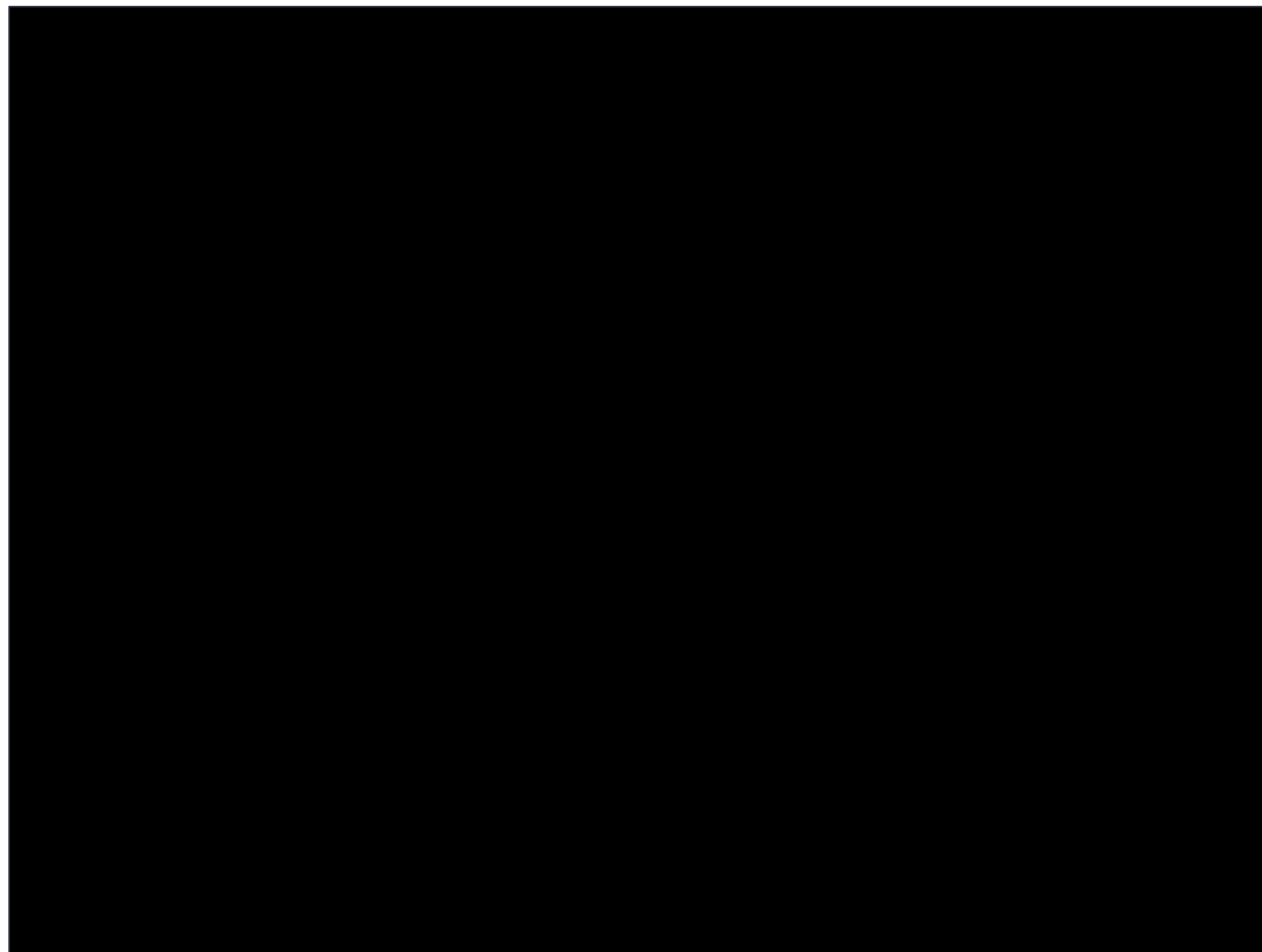
$$(25 : 5) + 15$$

$$15 : 5 + 15$$

25 дітей щодня робить ранкову зарядку. 3 них приймає прохолодний душ — у 5 разів менше дітей, ніж робить зарядку, а 15 інших дітей обтираються вологим рушником. Скільки дітей загартовується після ранкової зарядки?

Сьогодні  
29.02.2024

## Фізкультхвилинка





Сьогодні  
29.02.2024

Постав дужки, щоб рівності були правильними

Вирази 4

$$6 \cdot (5 - 3) = 12$$

$$(32 - 8) : 4 = 6$$

$$12 : (2 + 2) = 3$$

Підручник.  
Вирази

4

Підручник.  
Сторінка

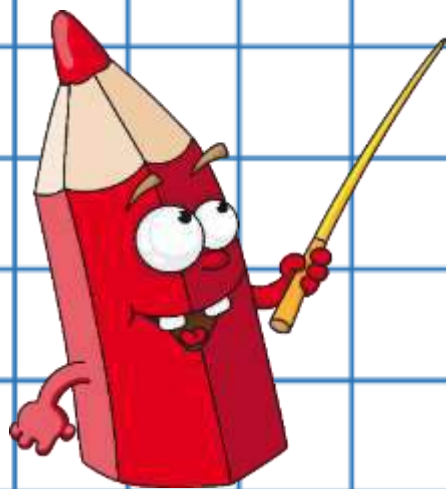
107



Сьогодні  
29.02.2024

Знайди виразу  $4 \cdot a + 28$ , якщо  $a = 6$ .

$$\text{Якщо } a = 6, \text{ то } 4 \cdot a + 28 = 4 \cdot 6 + \\ + 28 = 52$$



Сьогодні  
29.02.2024

## Домашні тренувальні вправи

Опрацювати на с.107  
завдання 5,  
задачу 6,  
вирази 7.



*Фото роботи надсилай у Нитан*



**Чи вдалось засвоїти тему?**  
**Оберіть відповідну цеглинку Лего.**

