

Сьогодні  
04.03.2025

$$6 \cdot 3 = 18$$



Дата: **04.03.25**

Клас: **2 – Б**

Предмет: **Математика**

Вчитель: **Лисенко О. Б.**

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

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

**Урок  
№91**

Сьогодні  
04.03.2025

Організація класу



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



Сьогодні  
04.03.2025

*Повторення. Назви компонентів дій.*

## ДОДАВАННЯ

доданок доданок сума

$$5 + 3 = 8$$

сума



## МНОЖЕННЯ

множник множник добуток

$$2 \cdot 5 = 10$$

добуток



## ВІДНІМАННЯ

зменшуване від'ємник різниця

$$6 - 4 = 2$$

різниця



## ДІЛЕННЯ

ділене дільник частка

$$12 : 3 = 4$$

частка





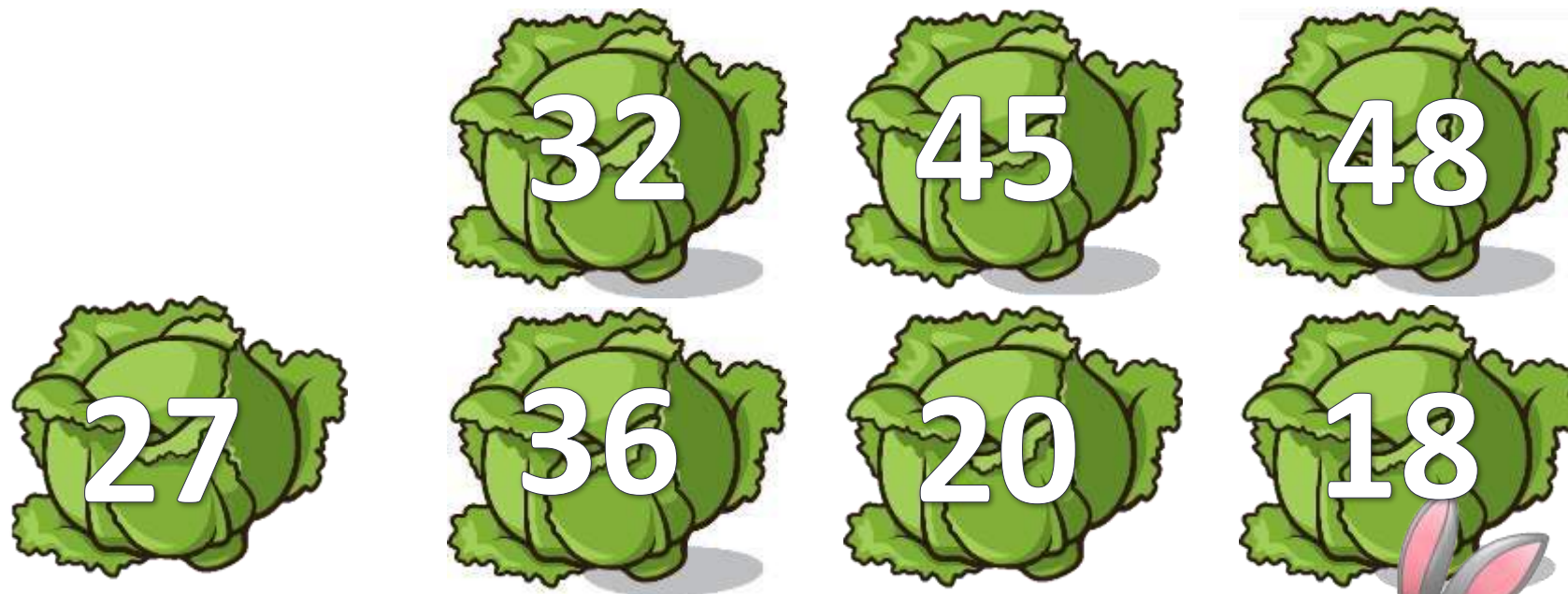
Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
04.03.2025

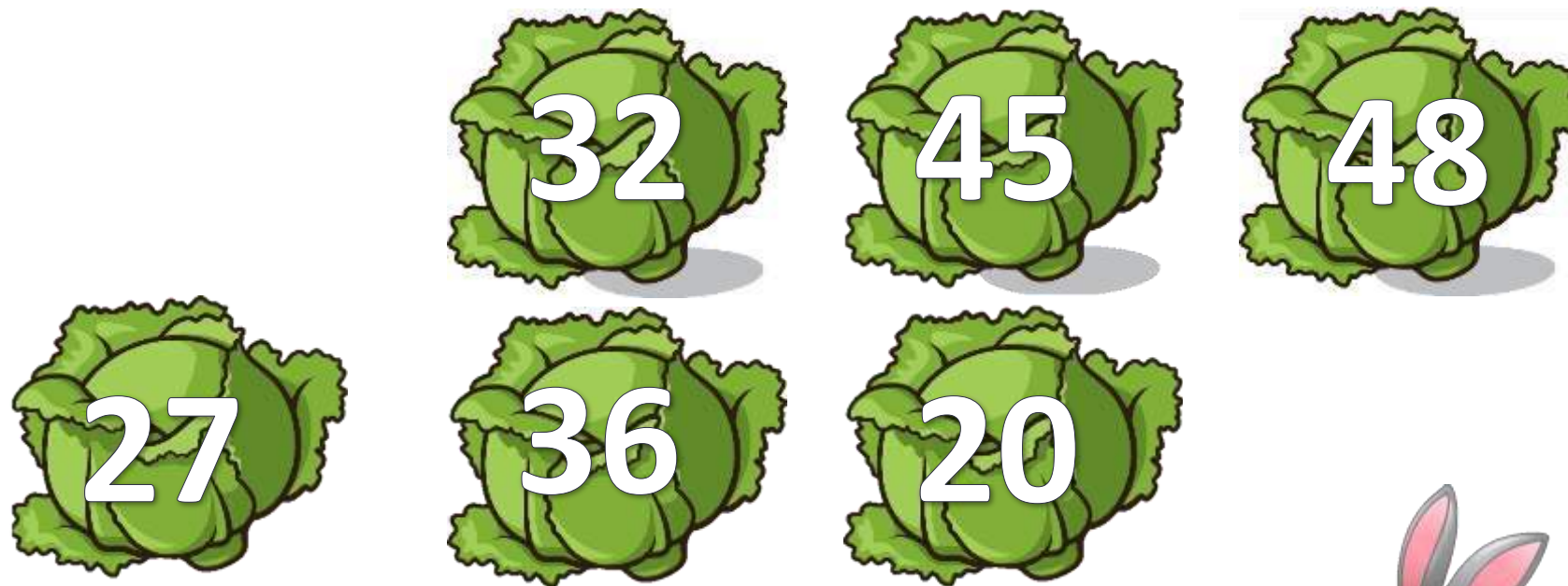
Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту





Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні  
04.03.2025

Допоможи зайчику зібрати капусту



# Молодці!

- Дякую, що допомогли  
мені зібрати капусту





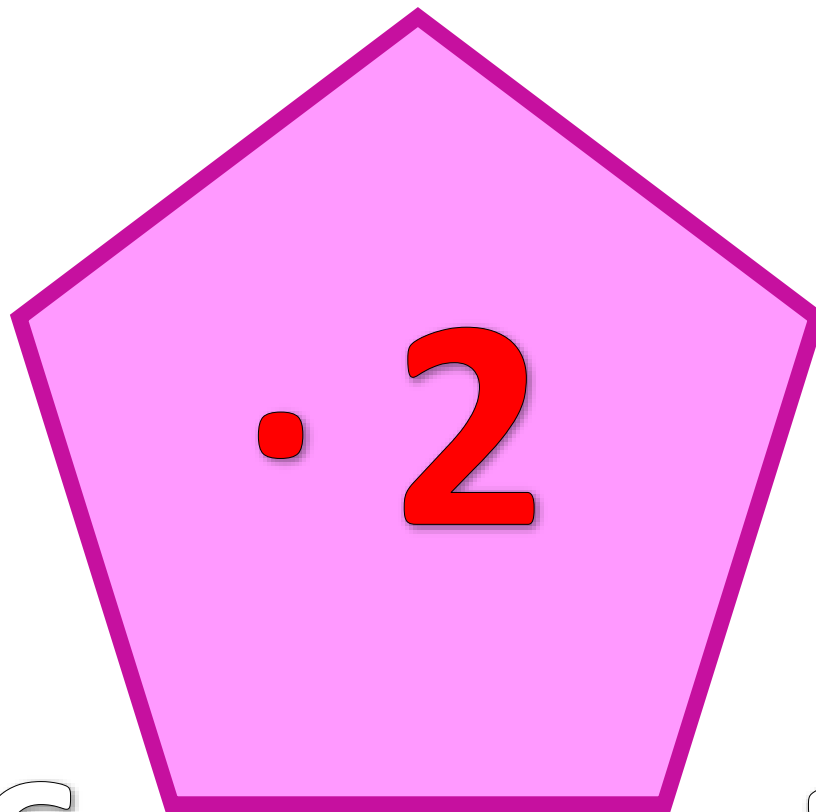
Сьогодні  
04.03.2025

Завдання 1. Збільш числа у 2 рази.



8

7



5



6

3



Сьогодні  
04.03.2025

Завдання 1. Збільш числа на 8.



8

6

+ 8

7

5

3





Сьогодні  
04.03.2025

## Каліграфічна хвилинка

4 березня  
Класна робота



М.г.

# 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  
04.03.2025

## Каліграфічна хвилинка



1 березня  
Класна робота

2 3 4 5 6 2 3 4 5 6

М.д. 12, 35, 22, 9, 3.

Сьогодні  
04.03.2025

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г. Лищенко,  
ст. 106 – 107.





**Сьогодні**  
**04.03.2025**

## Завдання 2. За таблицею склади та обчисли вирази.

# Вирази 2



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

21824:42+4359:759=3414



Сьогодні  
04.03.2025

Задача 3. Прочитай задачі. Серед поданих виразів знайди до кожної задачі той, яким вона розв'язується.

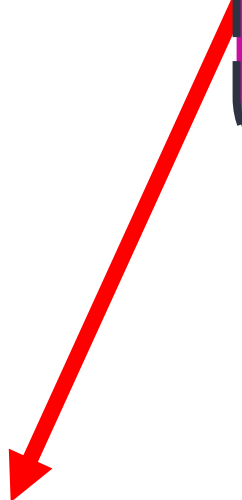
$$(25 : 5) + 15$$

$$(15 - 5) : 5$$

$$(15 + 5) : 5$$

$$15 : 5 + 15$$

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.) - приймає душ.

2)  $3 + 15 = 18$  (г.)

Відповідь: 18 дітей загартовується.

Сьогодні  
04.03.2025

Задача 3. Прочитай задачі. Серед поданих виразів знайди до кожної задачі той, яким вона розв'язується.

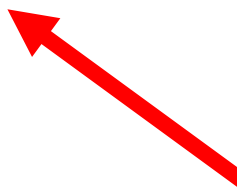
$$(25 : 5) + 15$$

$$(15 - 5) : 5$$

$$(15 + 5) : 5$$

$$15 : 5 + 15$$

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  
04.03.2025

Задача 3. 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  
04.03.2025

## Фізкультхвилинка



Приклади 4

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

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

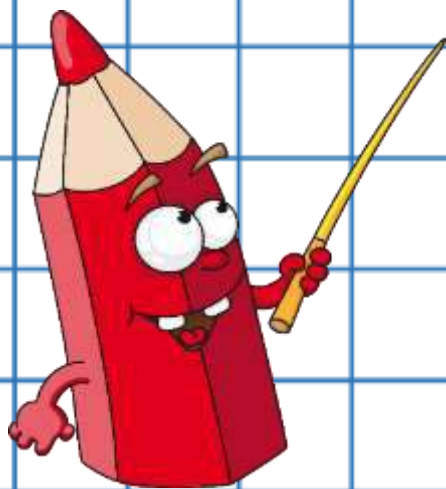
$$12 : (2 + 2) = 3$$



Сьогодні  
04.03.2025

Завдання. 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  
04.03.2025

## Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на ст.107  
завдання 5,  
задачу 6,  
приклади 7.

*Фото роботи надсилай у Нитан*

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





## Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p>