

Сьогодні
12.02.2023

Уро
к

№01
Нова українська школа

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

$$6 \cdot 3 = 18$$



Сьогодні
12.02.2023

Дата: 03.03.2023

Клас: 2-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема. **Складання виразів за таблицею. Вибір виразу для розв'язування задачі. Складання задачі за виразом.**

Використання дужок для зміни порядку дій у виразах.

Повторення порядоук дій у виразах з дужками.

Мета: вчити складати вирази за таблицею, за виразом; повторити порядок дій у виразах з дужками; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Сьогодні
12.02.2023

Організація класу



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

Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



Сьогодні
12.02.2023

Допоможи зайчику зібрати капусту



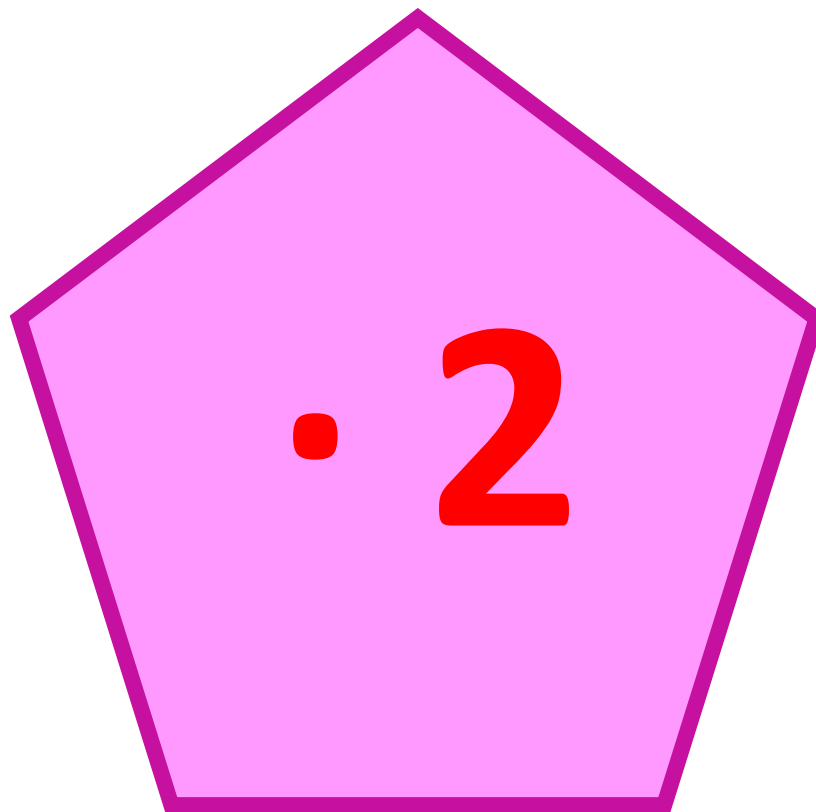
Молодці!

- Дякую, що допомогли
мені зібрати капусту



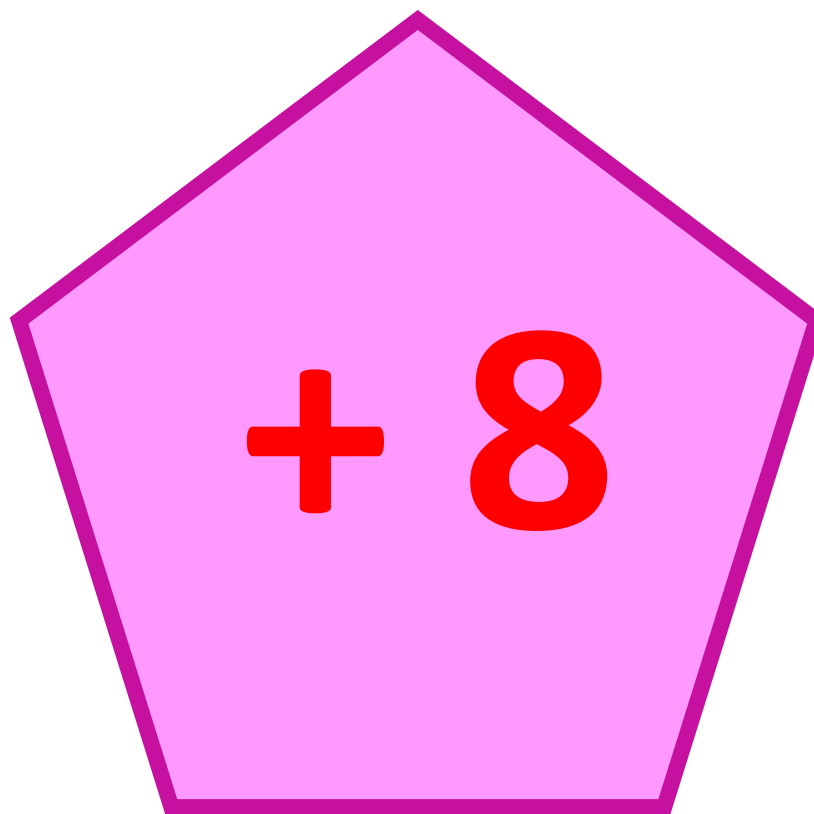
Сьогодні
12.02.2023

Збільш числа у 2 рази



Сьогодні
12.02.2023

Збільш числа на 8



Сьогодні
12.02.2023

Каліграфічна хвилинка

Класна робота
березня



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
12.02.2023

Каліграфічна хвилинка

Класна робота
березня



2 3 4 5 6 2 3 4 5 6

М.д. 1 2 3 5 2 2 9 3

Сьогодні
12.02.2023

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



Сьогодні
12.02.2023

За таблицею склади та обчисли вирази



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

Підручник.
завдання

2

Підручник.
Сторінка

106

~~18 24 12 4 3 5 9 5 3 3 14~~



Сьогодні
12.02.2023

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?

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?

Сьогодні
12.02.2023

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?

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) $15 : 5 = 3$ (д.) - обтираються;

2) $3 + 15 = 18$ (д.)

Відповідь: 18 дітей загартовується.

Задача 3

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

2) $20 : 5 = 4$ (д.)

Відповідь: 4 дітей було у зелених шапочках.

Сьогодні
12.02.2023

Склади задачу про загартування за першим виразом

$$(25 : 5) + 15$$

$$(15 - 5) : 5$$

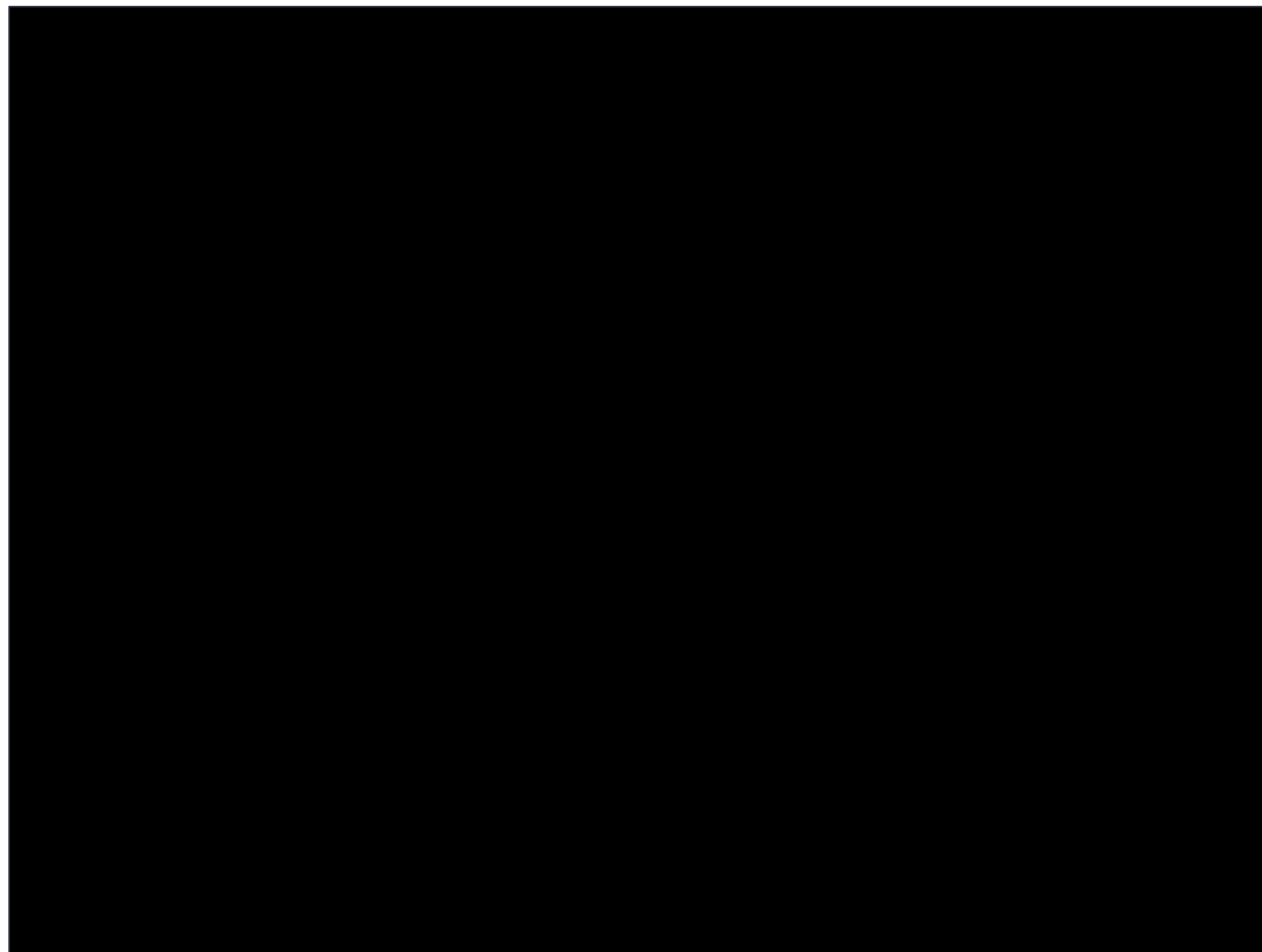
$$(15 + 5) : 5$$

$$15 : 5 + 15$$

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
12.02.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
12.02.2023

Постав дужки, щоб рівності були правильними

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

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

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

Підручник.
Вирази

4

Підручник.
Сторінка

107

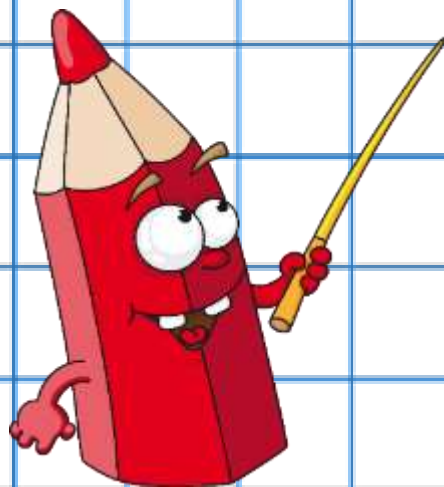


Сьогодні
12.02.2023

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

Завдання

Якщо $a = 6$, то $4 \cdot a + 28 =$



Сьогодні
12.02.2023

Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати №6, №7, №5
на с. 107.**

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

starikovanatasha1970@gmail.com

**Повторити порядок дій у виразах з
дужками.**

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
12.02.2023

Рефлексія. “Плюс – мінус – цікаво”



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.