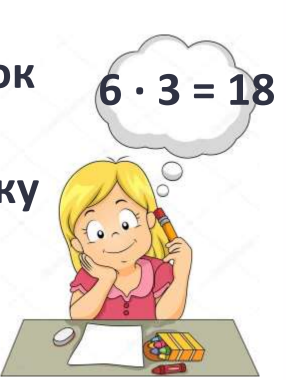
#### Розділ 5. Табличне множення і ділення



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





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.



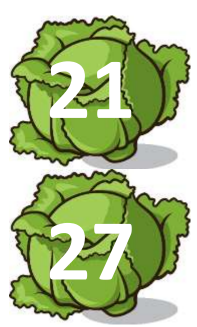
#### Організація класу

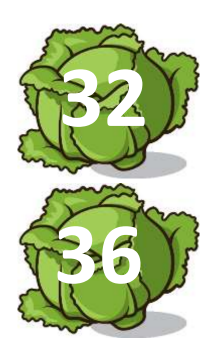


Нам урок уже давно Час розпочинати. Будем знову мислення Наше розвивати

Сьогодні 12.02.2023

















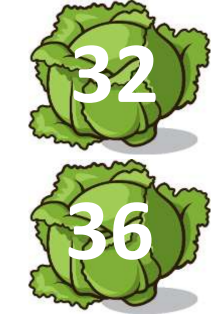




Сьогодні 12.02.2023





















Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 12.02.2023























Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 12.02.2023





















Сьогодні 12.02.2023



















Сьогодні 12.02.2023

















Сьогодні 12.02.2023















Сьогодні 12.02.2023















# Молодці!

- Дякую, що допомогли мені зібрати капусту





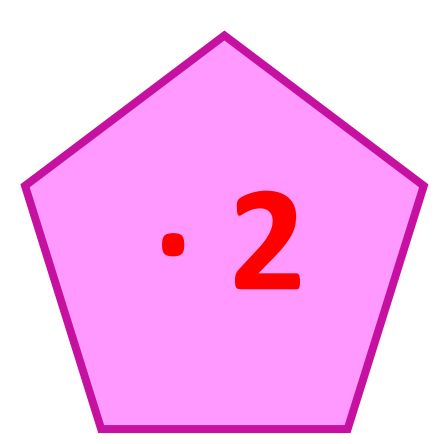




Сьогодні 12.02.2023

#### Збільш числа у 2 рази







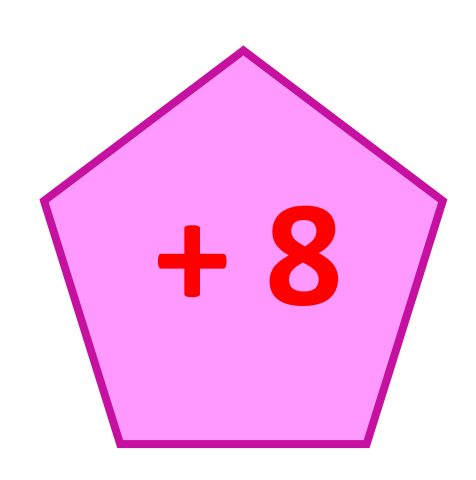
підручник. Сторінка **106** 

Підручник. Вирази

Сьогодні 12.02.2023

#### Збільш числа на 8







підручник. Сторінка **106** 

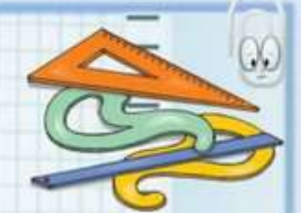
Підручник. Вирази



#### Каліграфічна хвилинка



## 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.



#### Каліграфічна хвилинка





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





#### За таблицею склади та обчисли вирази



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

Підручник. завдання

Підручник.

Сторінка 106

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?

Підручник. задача

3

Підручник. Сторінка

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?

Підручник. задача

3

підручник. Сторінка

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 12.02.2023

#### Розв'яжи задачу

agara 3(д.)-обтираються; 8дітей загартовується. Підручник. задача Підручник. Сторінка

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 12.02.2023

#### Розв'яжи задачу

agara (д.) - в синіх і червоних; 4 дітей було у зелених шапочках. Підручник. задача

підручник. Сторінка

**107** 



(25:5)+15

(15 - 5) : 5

(15 + 5) : 5

<sup>3</sup> 15:5+15

25 дітей щодня робить ранкову зарядку. З 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?

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Підручник. задача

**107** 

Сьогодні 12.02.2023

#### Фізкультхвилинка





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 12.02.2023

#### Постав дужки, щоб рівності були правильними



 $6 \cdot (5 - 3) = 12$ (32 - 8): 4 = 6

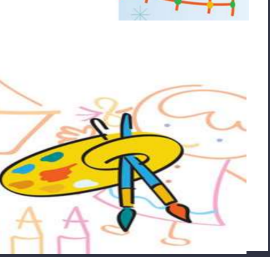
12:(2+2)=3

Вирази

Підручник.

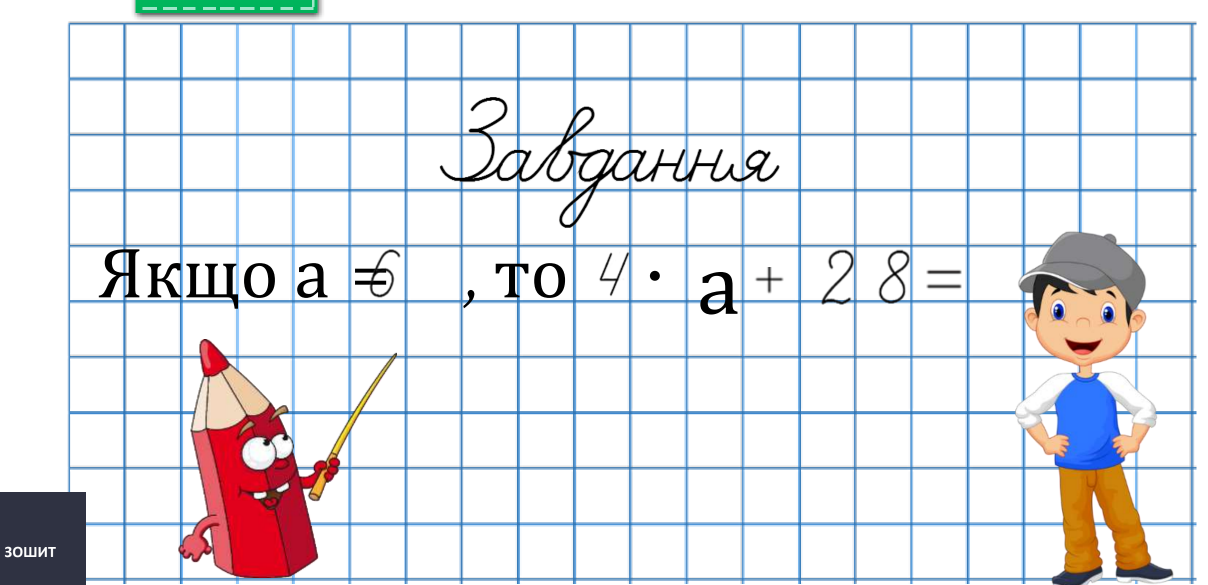
<sub>Підручник.</sub> Сторінка

**107** 





#### Знайди виразу 4•а+28, якщо а = 6.





#### Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати №6, №7, №5 на с. 107.

Фотозвіт всієї роботи надсилай на освітню платформу Нитап або ел. пошту

starikovanatasha1970@gmail.com

Повторити порядок дій у виразах з дужками.

Успіхів у навчанні!



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.