

Сьогодні
21.03.2025

Урок
№125

Всім.pptx
Нова українська школа

Ділення
двоцифрового числа
на одноцифрове виду
 $72:3$, $50:2$



Всім привіт
Завдання

Сьогодні

Дата: 21.03.2025

Клас: 3-А

Урок: математика

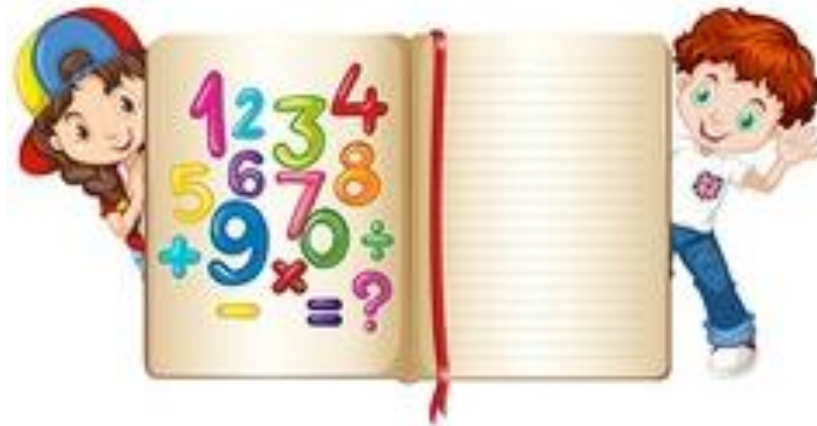
Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Ділення двоцифрового числа на одноцифрове виду $72:3$, $50:2$. Повторення. Співвідношення між мірами довжини.

Мета: вчити ділити двоцифрове число на одноцифрове виду $72:3$, $50:2$; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Нумо, діти, підведіться!
Всі приємно посміхніться.
Продзвенів уже дзвінок,
Починаємо урок!



Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$98 : 2$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$24 : 2$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

51 : 3

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$48 : 2$$

17

49

16

24

12

30

$$64 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$32 : 2$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$120 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$68 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

LEGO

$$96 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
21.03.2025

Каліграфічна хвилинка

2 1 березня
Класна робота



6 6 8 8 6 6 8 8

Сьогодні
21.03.2025

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 68 - 69



Сьогодні
21.03.2025

Поясни спосіб ділення

$$72 : 3 =$$

$$(60 + 12) : 3 =$$

$$60 : 3 + 12 : 3 =$$

$$20 + 4 =$$

$$= 24$$

Підручник.
Завдання

408

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Поясни спосіб ділення

$$50 : 2 = (40 + 10) : 2 =$$

$$40 : 2 + 10 : 2 = 20 + 5 =$$

$$= 25$$

Підручник.
Завдання

408

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Закінчи обчислення

Вирази 409

$$60 : 5 = (50 + 10) : 5 =$$

$$50 : 5 + 10 : 5 = 10 + 2 =$$

$$= 12$$

Підручник.
Завдання

409

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Закінчи обчислення

$$81 : 3 = (60 + 21) : 3 =$$

$$60 : 3 + 21 : 3 = 20 + 7 =$$

$$= 27$$

Підручник.
Завдання

409

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Закінчи обчислення

$$56 : 4 = (40 + 16) : 4 =$$

$$40 : 4 + 16 : 4 = 10 + 4 =$$

$$= 14$$



Сьогодні
21.03.2025

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

Вирази 410

$$68 : 4 = (40 + 28) : 4 =$$

$$40 : 4 + 28 : 4 = 10 + 7 =$$

$$= 17$$

Підручник.
Завдання

410

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$96 : 2 = (80 + 16) : 2 =$$

$$80 : 2 + 16 : 2 = 40 + 8 =$$

$$= 48$$



Сьогодні
21.03.2025

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$51 : 3 = (30 + 21) : 3 =$$

$$30 : 3 + 21 : 3 = 10 + 7 =$$

$$= 17$$

Підручник.
Завдання

410

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$95 : 5 = (50 + 45) : 5 =$$

$$50 : 5 + 45 : 5 = 10 + 9 =$$

$$= 19$$

Підручник.
Завдання

410

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
21.03.2025

Фізкультхвилинка



Сьогодні
21.03.2025

Розв'яжи задачу

92 к. $\left\{ \begin{array}{l} \text{П.кл.} - \text{четверта частина} \\ \text{С.кл.} - \text{решта} \end{array} \right.$ на ? м.



**У школі 92 комп'ютери.
Четверта частина їх –
у початкових класах.
Решта комп'ютерів –
у старших класах. На
скільки менше
комп'ютерів у
початкових класах, ніж
у старших класах?**

Сьогодні
21.03.2025

Розв'яжи задачу

Задача 4 1 1

92 к. $\left\{ \begin{array}{l} \text{П.кл.} - \text{четверта частина} \\ \text{С.кл.} - \text{решта} \end{array} \right\}$ На ? м.

$$1) 92 : 4 = 23 \text{ (к.)} - \text{у початкових класах};$$

$$2) 92 - 23 = 69 \text{ (к.)} - \text{у старших класах};$$

$$3) 69 - 23 = 46 \text{ (к.)}$$

Відповідь: на 46 комп'ютерів менше у початкових класах.

Сьогодні
21.03.2025

Побудуй квадрат та обчисли периметр

З дроту завдовжки 2 дм 7 см виготовили квадрат і рівносторонній п'ятикутник, сторони яких рівні. Побудуй такий квадрат та обчисли його периметр

Підручник.
Задача

414

Підручник.
Сторінка

69



Сьогодні
21.03.2025

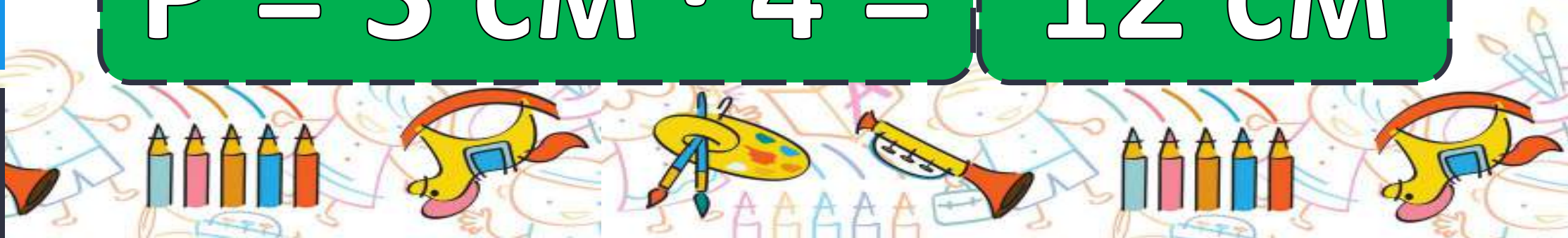
Побудуй квадрат та обчисли периметр

Завдання 414

1) $4 + 5 = 9$ – кількість усіх сторін

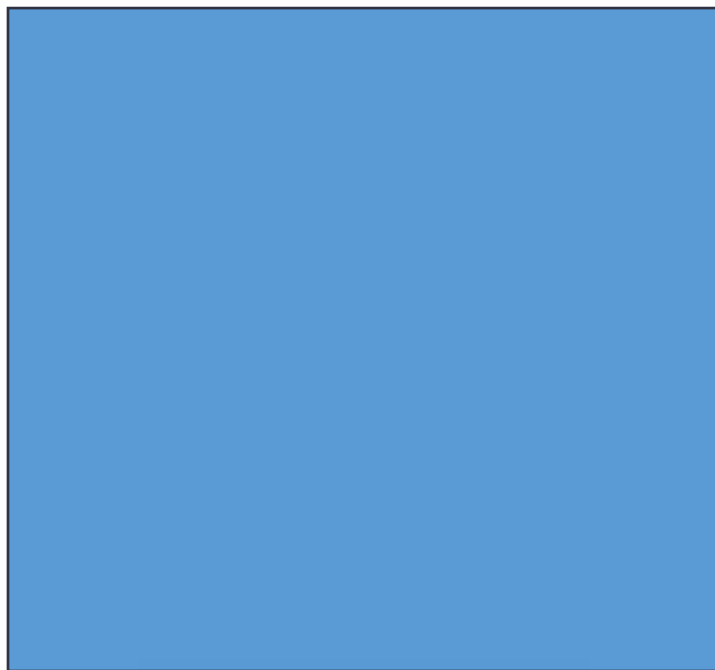
2) $2 \text{ дм } 7 \text{ см} : 9 = 3 \text{ (см)}$ – сторона квадрата.

$$P = 3 \text{ см} \cdot 4 = 12 \text{ см}$$



Сьогодні
21.03.2025

Побудуй квадрат та обчисли периметр



3 см

3 см



Сьогодні
21.03.2025

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/display?v=p0nz8c6s321>

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
21.03.2025

Рефлексія «Загадкові листи»

Сьогодні
на уроці
я навчився/
навчилася...

На уроці
я
запам'ятав/
запам'ятала
...

Найкраще
мені
вдалося...

Найбільше
мені
сподобалося
...

Урок
завершую з
настроєм...

Труднощі
виникали...

Обери лист, який ти хочеш відкрити
(для відкриття по листі варто натиснути)

