

Сьогодні
06.03.2024

Уро
к

№12
Нова українська школа

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



Сьогодні
06.03.2024

Дата: 15.03.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

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
06.03.2024

LEGO

98 : 2

17

49

16

24

12

30

24 : 2

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

51 : 3

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

48 : 2

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

$$64 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

32 : 2

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

120 : 4

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

$$68 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

LEGO

$$96 : 4$$

17

49

16

24

12

30

Сьогодні
06.03.2024

Каліграфічна хвилинка

1 5 березня
Класна робота



4 6 4 8 4 6 4 8 4 6 4 8 4 6 4 8

Сьогодні
06.03.2024

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



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. Зменш число у 2 рази, у 4 рази

48

48

24

12

Підручник.
Завдання

407

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. Число 24 збільш у 3 рази, а потім – зменш у 8 разів

$$24 \cdot 3 : 8 =$$

9



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. У скільки разів число 6 менше від числа 24, 48, 54,
72

$$24 : 6 =$$

4



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. У скільки разів число 6 менше від числа 24, 48, 54,
72

$$48 : 6 =$$

8



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. У скільки разів число 6 менше від числа 24, 48, 54,
72

$$54 : 6 =$$

9



Сьогодні
06.03.2024

Математичний диктант. У скільки разів число 6 менше від числа 24, 48,
54, 72

$$72 : 6 =$$

12



Сьогодні
06.03.2024

Рухлива вправа



Сьогодні
06.03.2024

Поясни спосіб ділення

$$72 : 3 =$$

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

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

$$20 + 4 =$$

$$24$$

Сьогодні
06.03.2024

Поясни спосіб ділення

$$50 : 2 =$$

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

$$40 : 2 + 10 : 2 =$$

$$20 + 5 =$$

$$25$$

Сьогодні
06.03.2024

Закінчи обчислення

$$60 : 5 =$$

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

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

$$10 + 2 =$$

12

Сьогодні
06.03.2024

Закінчи обчислення

$$81 : 3 =$$

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

$$60 : 3 + 21 : 3 =$$

$$20 + 7 = 27$$

27

Сьогодні
06.03.2024

Закінчи обчислення

$$56 : 4 =$$

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

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

$$10 + 4 =$$

14

Сьогодні
06.03.2024

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$68 : 4 =$$

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

$$40 : 4 + 28 : 4 =$$

$$10 + 7 =$$

17

Сьогодні
06.03.2024

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$96 : 2 =$$

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

$$80 : 2 + 16 : 2 =$$

$$40 + 8 =$$

48

Сьогодні
06.03.2024

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$51 : 3 =$$

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

$$30 : 3 + 21 : 3 =$$

$$10 + 7 =$$

17

Сьогодні
06.03.2024

Розклади ділене на зручні доданки та обчисли

$$95 : 5 =$$

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

$$50 : 5 + 45 : 5 =$$

$$10 + 9 =$$

19

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
06.03.2024

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) $92 : 4 = 23$ (к.) – у початкових класах;

2) $92 - 23 = 69$ (к.) – у старших класах;

3) $69 - 23 = 46$ (к.)

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

Сьогодні
06.03.2024

Склади і розв'яжи задачу про розподіл комп'ютерів по школах за виразом



$$(9 + 15) : 3$$

До першої школи привезли 9 комп'ютерів, до другої – 15, а до третьої у 3 рази менше, ніж до першої і другої разом. Скільки комп'ютерів привезли до третьої школи?



Задача 4 1 2

$$1) 9 + 15 = 24 \text{ (к.)} - \text{для 1 і 2 шкіл;}$$

$$2) 24 : 3 = 8 \text{ (к.)}$$

Відповідь: 8 комп'ютерів привезли у третю школу.

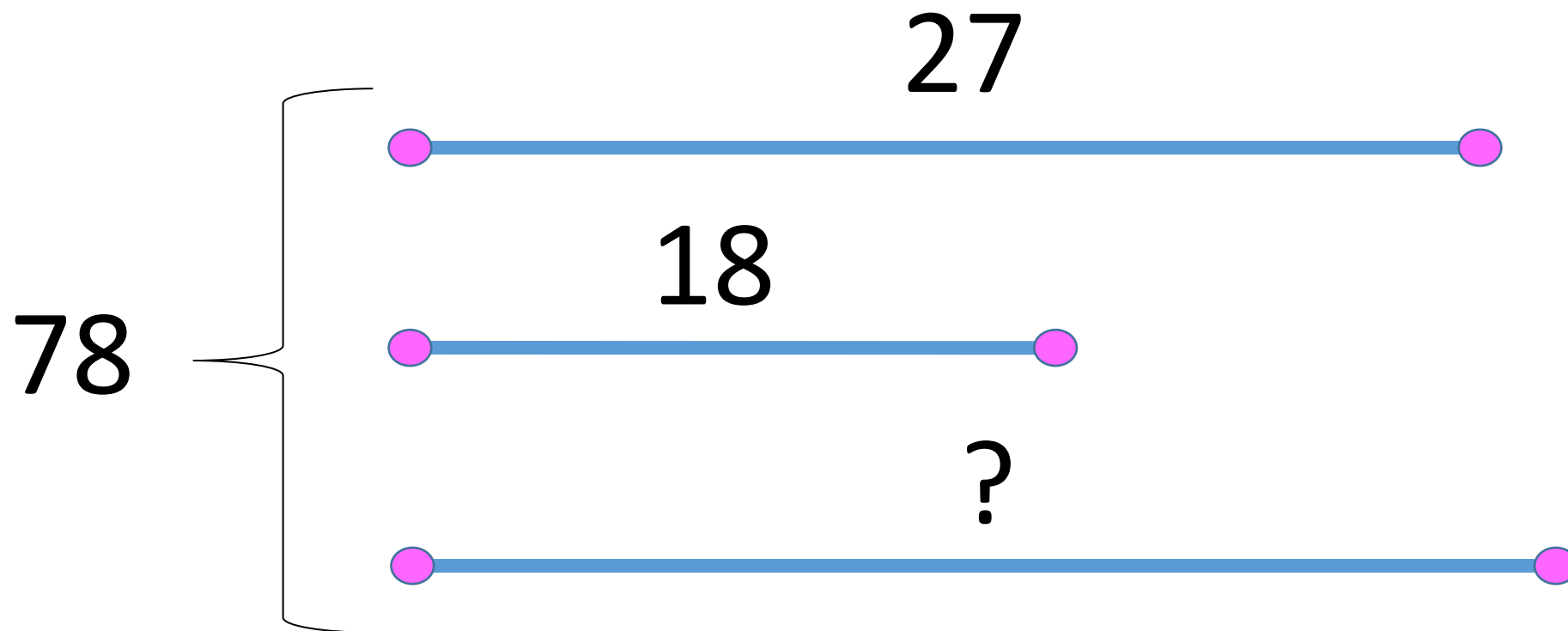
Сьогодні
06.03.2024

Фізкультхвилинка



Сьогодні
06.03.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою



Підручник.
Задача

413

Підручник.
Сторінка

68



**Спонсори приготували за перемоги у олімпіадах
для шкіл 78 гаджетів. 27 гаджетів отримала
перша школа, 18 – друга. Скільки гаджетів
отримала третя школа?**



Задача 4 1 3

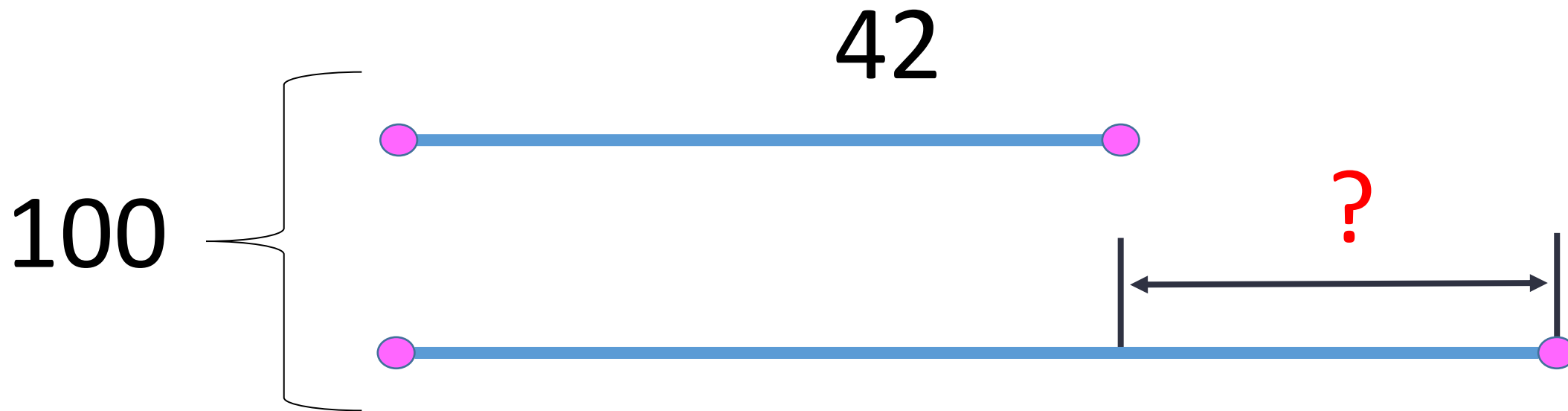
$$1) 27 + 18 = 45 (\text{г.}) - 1 \text{ і } 2 \text{ школи разом;}$$

$$2) 78 - 45 = 33 (\text{г.})$$

Відповідь: 33 гаджети отримає третя школа.

Сьогодні
06.03.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою



Підручник.
Задача

413

Підручник.
Сторінка

68



Сьогодні
06.03.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою

У парку посадили за два дні
100 дерев, за перший день
посадили 42 дерева. На скільки
більше дерев посадили другого
дня, ніж першого?

Підручник.
Задача

413

Підручник.
Сторінка

68



Задача 4 1 3

$$1) 100 - 42 = 58 \text{ (д.)} - \text{посадили за 2 день};$$

$$2) 58 - 42 = 16 \text{ (д.)}$$

Відповідь: на 16 дерев менше посадили за другий день.

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



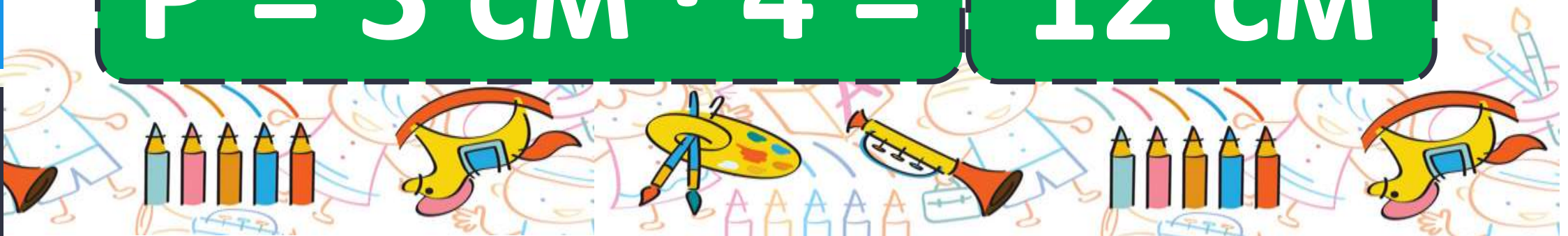
Сьогодні
06.03.2024

Побудуй квадрат та обчисли периметр

$4 + 5 = 9$ – кількість усіх сторін

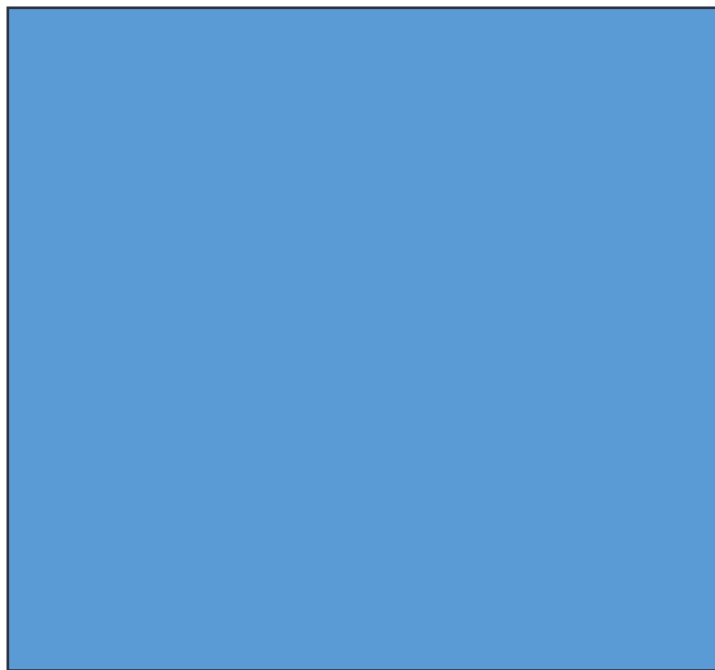
$2 \text{ дм } 7 \text{ см} : 9 = 27 \text{ см} : 9 =$

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



Сьогодні
06.03.2024

Побудуй квадрат та обчисли периметр



3 см

3 см



Сьогодні
06.03.2024

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

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

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
06.03.2024

Домашнє завдання



**Короткий запис у
щоденник
С.69, №415, №416**
**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу
Human**
Успішного навчання!

**Сьогодні
06.03.2024**

Рефлексія «Загадкові листи»

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

