

Сьогодні
09.12.2024

Урок
№66

Всім.pptx
Нова українська школа

Порівняння способів
додавання круглих
трицифрових чисел.
Складання і розв'язування
задач на знаходження трьох
доданків за їхньою сумою
та за сумами двох з них



Сьогодні
09.12.2024

Дата: 09.12.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. **Порівняння способів додавання круглих трицифрових чисел. Складання і розв'язування задач на знаходження трьох доданків за їхньою сумою та за сумами двох з них**

Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження трьох доданків та їхньою сумою та за сумами двох з них, порівнювати круглі трицифрові числа; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Сьогодні
09.12.2024

Емоційне налаштування

Дзвоник кличе нас
сідати,
час роботу
починати. Дзвоник
посміхається.
Урок наш
починається!



Сьогодні
09.12.2024

LEGO

$$900 - 400$$

500

70

90

400

60

300

Сьогодні
09.12.2024

LEGO

900 - 500

500

70

90

400

60

300

Сьогодні
09.12.2024

LEGO

970 - 900

500

70

90

400

60

300

Сьогодні
09.12.2024

LEGO

$$390 - 90$$

500

70

90

400

60

300

Сьогодні
09.12.2024

LEGO

$$360 - 300$$

500

70

90

400

60

300

Сьогодні
09.12.2024

LEGO

$$490 - 400$$

500

70

90

400

60

300

Каліграфічна хвилинка



9 грудня
Класна робота

250 500

Сьогодні
09.12.2024

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 107 - 109



Сьогодні
09.12.2024

Поясни з коментуванням кожний спосіб

$$560 + 230 =$$

$$500 + 60 + 200 + 30 =$$

$$(500 + 200) + (60 + 30) =$$

$$700 + 90 = 790$$



Сьогодні
09.12.2024

Поясни з коментуванням кожний спосіб

$$560 + 230 =$$

$$560 + (200 + 30) =$$

$$(560 + 200) + 30 =$$

$$760 + 30 = 790$$



Сьогодні
09.12.2024

Поясни з коментуванням кожний спосіб

$$560 + 230 =$$

$$56 \text{ дес.} + 23 \text{ дес.} =$$

$$79 \text{ дес.} =$$

790



$$620 + 340 =$$

$$62 \text{ дес.} + 34 \text{ дес.} =$$

$$96 \text{ дес.} =$$

960



$$450 + 320 =$$

$$45 \text{ дес.} + 32 \text{ дес.} =$$

$$77 \text{ дес.} =$$

770



$$260 + 520 =$$

$$200 + 60 + 500 + 20 =$$

$$(200 + 500) + (60 + 20) =$$

$$700 + 80 = 780$$



$$130 + 740 =$$

$$130 + (700 + 40) =$$

$$(130 + 700) + 40 =$$

$$830 + 40 = 870$$



Сьогодні
09.12.2024

Вправа для релаксації

<https://www.youtube.com/watch?v=JptI6VTJAW4>



$$360 + 230 =$$

$$36 \text{ дес.} + 23 \text{ дес.} =$$

$$59 \text{ дес.} =$$

590



$$540 + 320 =$$

$$54 \text{ дес.} + 32 \text{ дес.} =$$

$$86 \text{ дес.} =$$

860



$$160 + 620 =$$

$$100 + 60 + 600 + 20 =$$

$$(100 + 600) + (60 + 20) =$$

$$700 + 80 = 780$$



$$270 + 520 =$$

$$270 + (500 + 20) =$$

$$(270 + 500) + 20 =$$

$$770 + 20 = 790$$





Відстань від Києва до Житомира залізницею (через Фастів) 150 км, а по шосе – на 20 км менша. Турист з Києва до Житомира їхав залізницею, а назад повертався автобусом. Скільки всього кілометрів проїхав турист?

Сьогодні
09.12.2024

Розв'яжи задачу



Житомир

шосе



Київ

залізниця

залізниця



Фастів



Задача 624

$$1) 150 - 20 = 130 \text{ (км)} - \text{по шосе};$$

$$2) 150 + 130 = 280 \text{ (км)}$$

Відповідь: всього 280 км проїхав турист.

Сьогодні
09.12.2024

Фізкультхвилинка

<https://www.youtube.com/watch?v=q3IA3Aqrw6Y>





Відстань між двома містами 280 км. Із цих міст назустріч один одному виїхали два автобуси. За 1 год перший автобус проїхав 60 км, а другий – 70 км. На якій відстані один від одного були в ту мить автобуси?

Задача 6 25

1) $60 + 70 = 130$ (км) – проїхали за 1 год;

2) $280 - 130 = 150$ (км)

Відповідь: на 150 км один від одного були автобуси.

Сьогодні
09.12.2024

Склади і розв'яжи задачу за таблицею

Об'єкт	За 1 год	Час	Відстань
Пішохід	?	3 год	12 км
Велотурист	?, на 5 км більше	4 год	?



Сьогодні
09.12.2024

Склади і розв'яжи задачу за таблицею



Підручник.
Задача

626

Підручник.
Сторінка

108

Пішохід за 3 год пройшов 12 км.
Велотурист проїхав 4 год.
Скільки кілометрів він пройшов,
якщо рухався на 5 км більше за 1
год, ніж пішохід?

Задача 6 2 6

1) $12 : 3 = 4$ (км) – за 1 год пішохід;

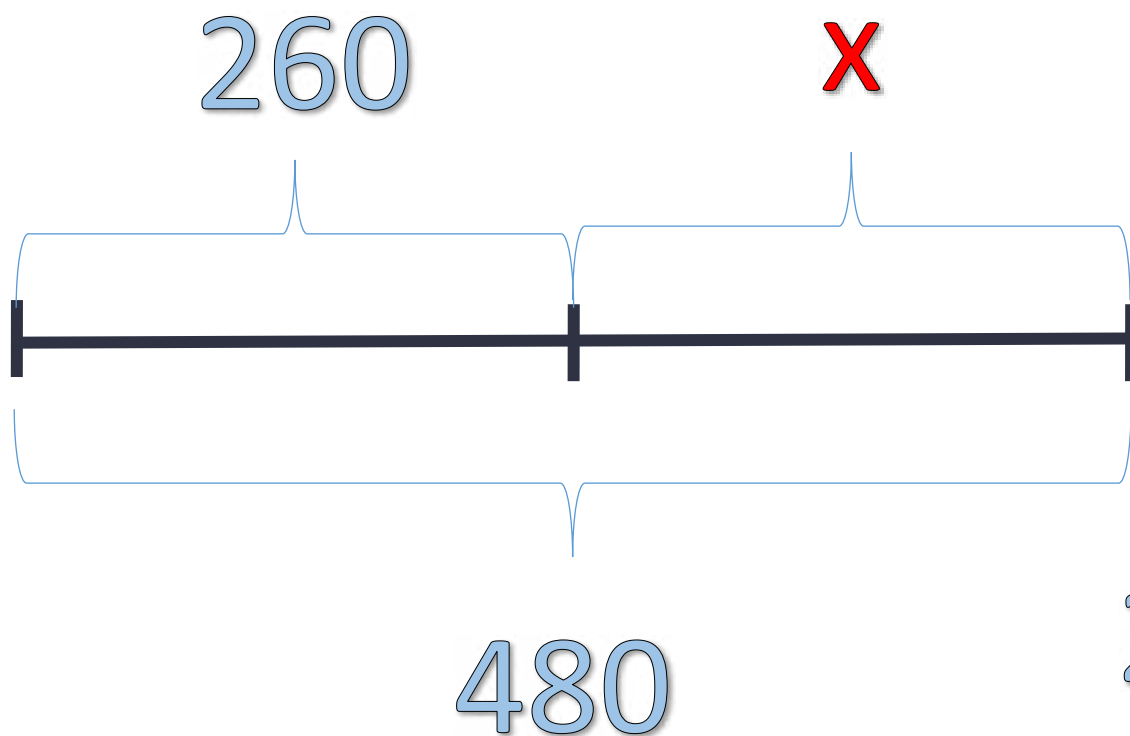
2) $4 + 5 = 9$ (км) – за 1 год велотурист;

3) $9 \cdot 4 = 36$ (км)

Відповідь: 36 км проїхав велотурист.

Сьогодні
09.12.2024

За схемами склади рівняння і розв'яжи їх



$$260 + x = 480$$

$$x = 480 - 260$$

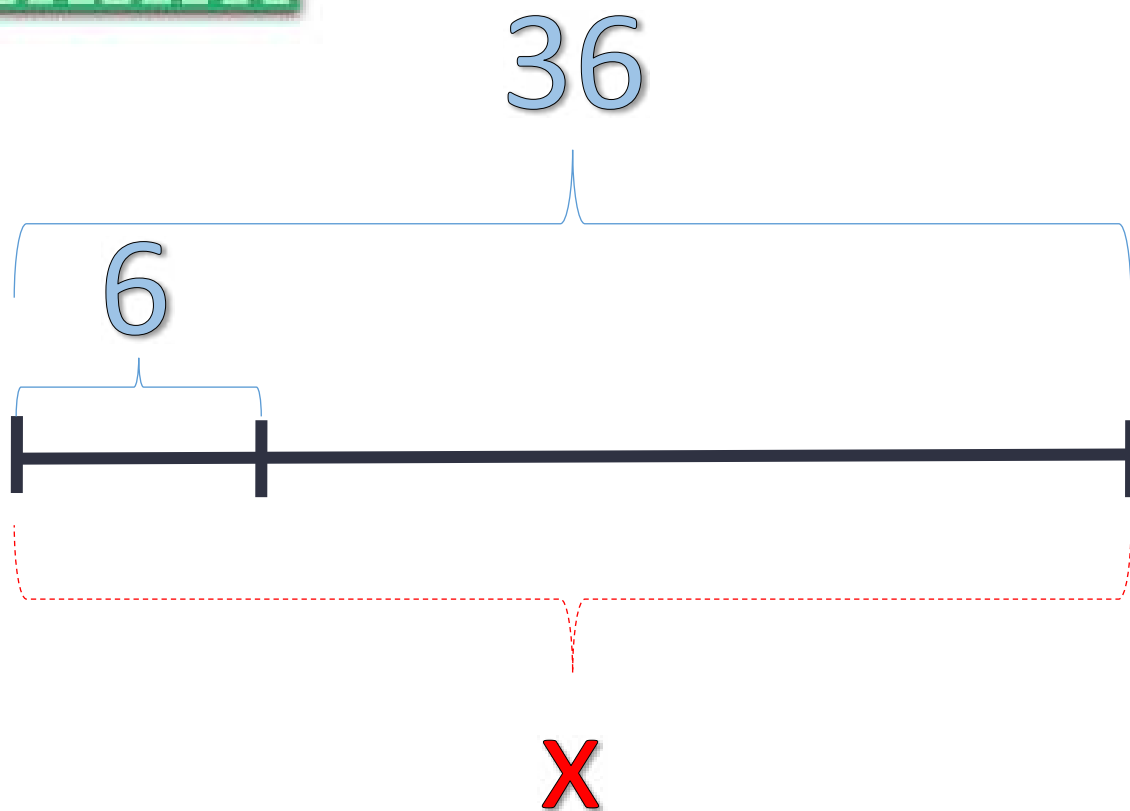
$$x = 220$$

$$260 + 220 = 480$$

$$480 = 480$$

Сьогодні
09.12.2024

За схемами склади рівняння і розв'яжи їх



$$6 \cdot x = 36$$

$$x = 36 : 6$$

$$x = 6$$

$$6 \cdot 6 = 36$$

$$36 = 36$$

Сьогодні
09.12.2024

Заповни таблицю

а	15	21	20	7
в	13	35	22	56
$(a + v) : 7$	4	8	6	9



Сьогодні
09.12.2024

Заповни таблицю

а	5	17	25
в	9	18	24
$(a + b) : 7$	2	5	7

Сьогодні
09.12.2024

Обчисли

Вираз	$a + 400$	$670 - a$	$a + 40$	$a - a$	$a - 1$
$a = 550$	950	120	590	0	549



Сьогодні
09.12.2024

Периметр першого квадрата 28 см. Знайди периметр другого квадрата, довжина сторони якого на 5 см менша від довжини сторони першого квадрата. Побудуй другий квадрат

$$28 \text{ см} : 4 = 7 \text{ см}$$

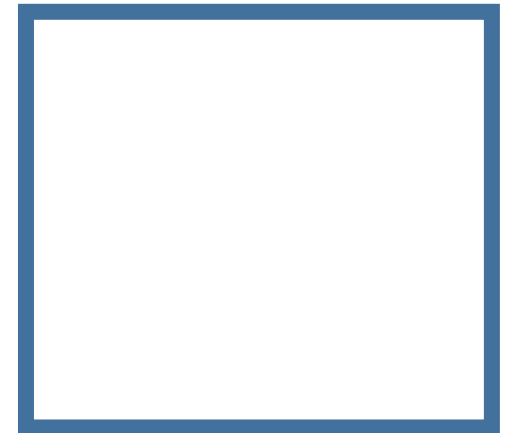
- сторона першого квадрата

$$7 \text{ см} - 5 \text{ см} = 2 \text{ см}$$

- сторона другого квадрата

$$2 \cdot 4 = 8 \text{ см}$$

- периметр другого квадрата



Сьогодні
09.12.2024

Домашнє завдання



**Короткий запис у щоденник
С.109, №630, №631.**

**Повтори правила
знаходження периметру**

<https://learningapps.org/32158089>

**Фотозвіт надсилати на освітню
платформу Human.**

Успішного навчання!



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.