

Сьогодні
13.11.2023

Урок
№ 50

Всім.pptx
Нова українська школа

Утворення трицифрових чисел за їхнім десятковим складом. Задачі на спільну роботу



Сьогодні
13.11.2023

Дата: 13.11.2023

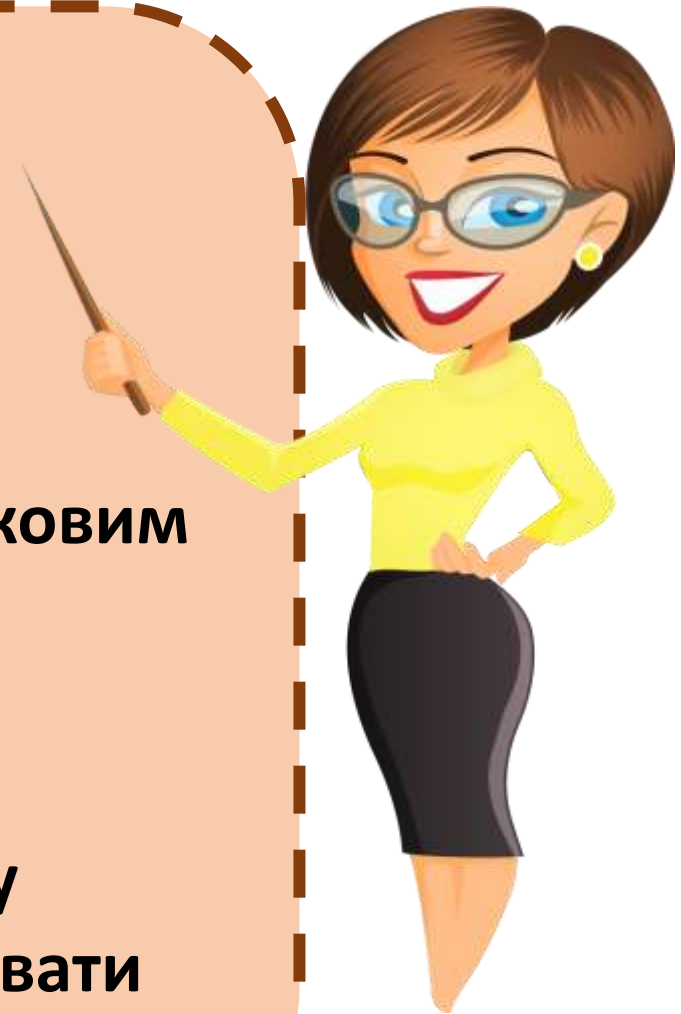
Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема . Утворення трицифрових чисел за їхнім десятковим складом. Задачі на спільну роботу

Мета: вчити утворювати трицифрові числа за їхнім десятковим складом, розв'язувати задачі на спільну роботу; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Пролунав дзвінок,
Починається урок.
З маминої ласки.
Зі шкільної казки.
Всі за парти ми сідаємо.
До роботи приступаємо.
Щоб помилок уникати
Треба пильність розвивати.



Сьогодні
13.11.2023

Перевірка домашніх завдань



Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

200

199

Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

135

134

Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

137

136

Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

130

129

Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

150

149

Сьогодні
13.11.2023

Назви попереднє число

167

166

листопада
Класна робота



20 20 20 29 29 29 20 20

Сьогодні
13.11.2023

Рухлива вправа



Сьогодні
13.11.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 78 - 80



Сьогодні
13.11.2023

Подай у менших одиницях вимірювання



Підручник.
Завдання

458

Підручник.
Сторінка

78

$$3 \text{ дм} = 30 \text{ см}$$

$$9 \text{ м} = 900 \text{ см}$$

$$5 \text{ м} = 500 \text{ см}$$



Сьогодні
13.11.2023

Подай у менших одиницях вимірювання



$$6 \text{ ц} = 600 \text{ кг}$$

$$4 \text{ ц} = 400 \text{ кг}$$

$$3 \text{ доби} = 72 \text{ год}$$



Сьогодні
13.11.2023

Чи правильно в нумераційній таблиці записано числа 236, 408, 530, 900?

Сотні (III розряд)	Десятки (II розряд)	Одиниці (I розряд)
2	3	6
4	8	0
5	0	3
9	0	0



Сьогодні
13.11.2023

Чи правильно в нумераційній таблиці записано числа 236, 408, 530, 900?

Сотні (III розряд)	Десятки (II розряд)	Одиниці (I розряд)
2	3	6
4	0	8
5	3	0
9	0	0



Сьогодні
13.11.2023

Назви число, у якому:

2 сот. 3 дес. 7 од.

5 сот. 6 дес. 2 од.

7 сот. 4 дес.



Сьогодні
13.11.2023

Назви число, у якому:

4 дес. 7 од.

5 сот. 8 од.

9 сот. 9 од.



Сьогодні
13.11.2023

Назви найбільше і найменше із цих чисел

Найбільше
число - 909

Найменше
число - 237



Дівчинка задумала число.
Потім вона помножила це
число на 8 і до добутку
додала 8. У неї вийшло 8.
Яке число вона задумала?



Сьогодні
13.11.2023

Подумай

$$(x \cdot 8) + 8 = 8$$

$$(x \cdot 8) = 8 - 8$$

$$x \cdot 8 = 0$$

$$x = 0 : 8$$

$$x = 0$$

$$(0 \cdot 8) + 8 = 8$$

$$8 = 8$$



Підручник.
Завдання

461

Підручник.
Сторінка

78

Сьогодні
13.11.2023

Спробуй замінити число 8 іншим числом. Чи зміниться відповідь до задачі?

Дівчинка задумала число.
Потім вона помножила це
число на **9** і до добутку
додала **9**. У неї вийшло **9**.
Яке число вона задумала?



Сьогодні
13.11.2023

Прочитай числа кожного розряду

III розряд	II розряд	I розряд
Сто	Десять	Один
Двісті	Двадцять	Два
Триста	Тридцять	Три
Чотириста	Сорок	Чотири
П'ятсот	П'ятдесят	П'ять
Шістсот	Шістдесят	Шість
Сімсот	Сімдесят	Сім
Вісімсот	Вісімдесят	Вісім
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять



Сьогодні
13.11.2023

Назви трицифрові числа, утворені розрядними числами, які в таблиці підкреслено: однією рисою; хвилястою лінією

III розряд	II розряд	I розряд
Сто	Десять	Один
Двісті	<u>Двадцять</u>	<u>Два</u>
<u>Триста</u>	Тридцять	Три
Чотириста	<u>Сорок</u>	<u>Чотири</u>
<u>П'ятсот</u>	П'ятдесят	П'ять
Шістсот	Шістдесят	Шість
Сімсот	Сімдесят	Сім
<u>Вісімсот</u>	Вісімдесят	Вісім
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять



Сьогодні
13.11.2023

Назви кілька чисел, утворених двома розрядними числами, не підкресленими в таблиці

III розряд	II розряд	I розряд
Сто	Десять	Один
Двісті	<u>Двадцять</u>	<u>Два</u>
<u>Триста</u>	Тридцять	Три
Чотириста	<u>Сорок</u>	<u>Чотири</u>
<u>П'ятсот</u>	П'ятдесят	П'ять
Шістсот	Шістдесят	Шість
Сімсот	Сімдесят	Сім
<u>Вісімсот</u>	Вісімдесят	Вісім
Дев'ятсот	Дев'яносто	Дев'ять



Сьогодні
13.11.2023

Які розрядні доданки позначено x?

$$200 + x + 3 = 243$$

$$400 + x = 408$$

$$x + 40 + 2 = 342$$

$$900 + 90 + x = 999$$



Сьогодні
13.11.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
13.11.2023

Скільки всього копійок?

1 грн 25 коп. = 125 коп.

3 грн = 300 коп.

3 грн 80 коп. = 380 коп.

5 грн 07 коп. = 507 коп.

9 грн 12 коп. = 912 коп.





Прямокутник зі сторонами 8 см і 5 см розділили на однакові смуги завширшки 1 см. Зі смуг склали стрічку. Яка її довжина? Який периметр?

Сьогодні
13.11.2023

Подумай

8 см

5 см



Сьогодні
13.11.2023

Подумай

8 см



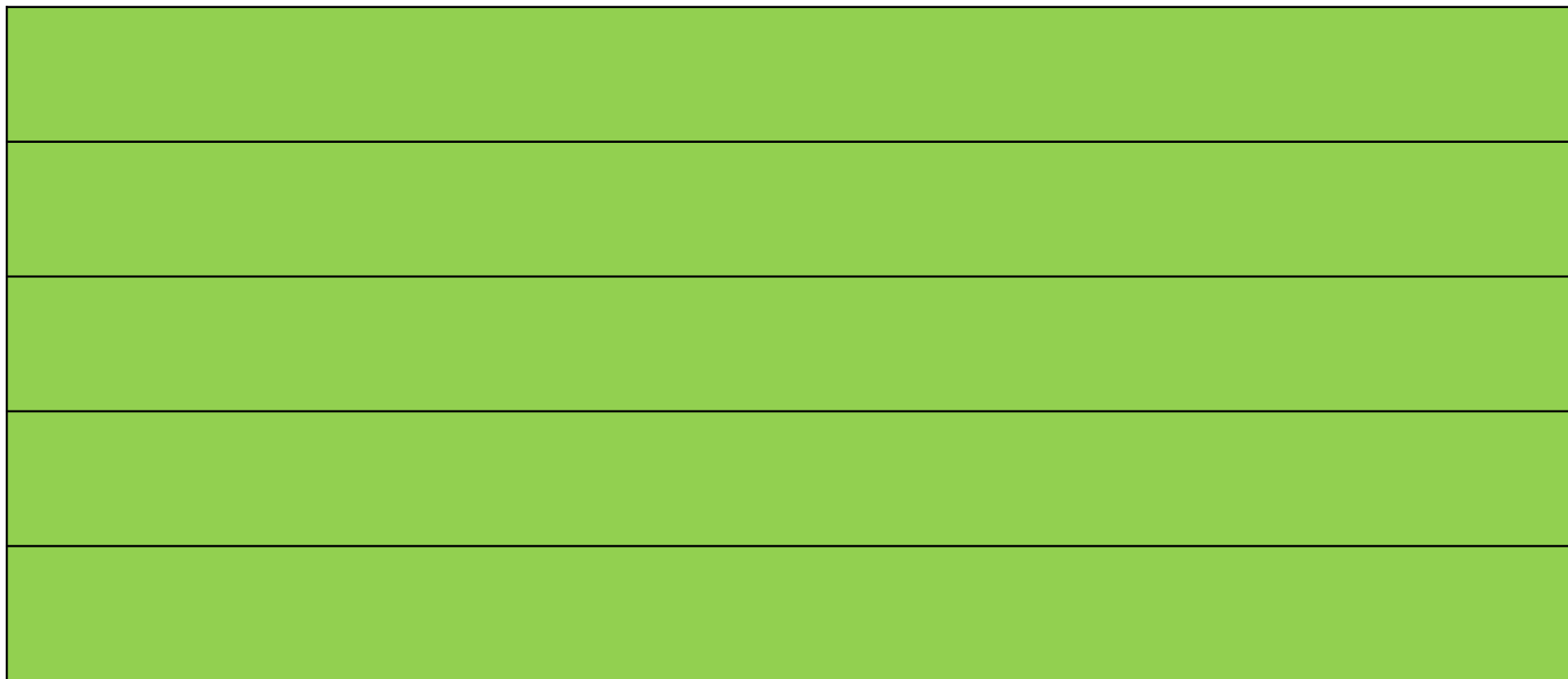
5 см

Сьогодні
13.11.2023

Подумай

8 см

5 см



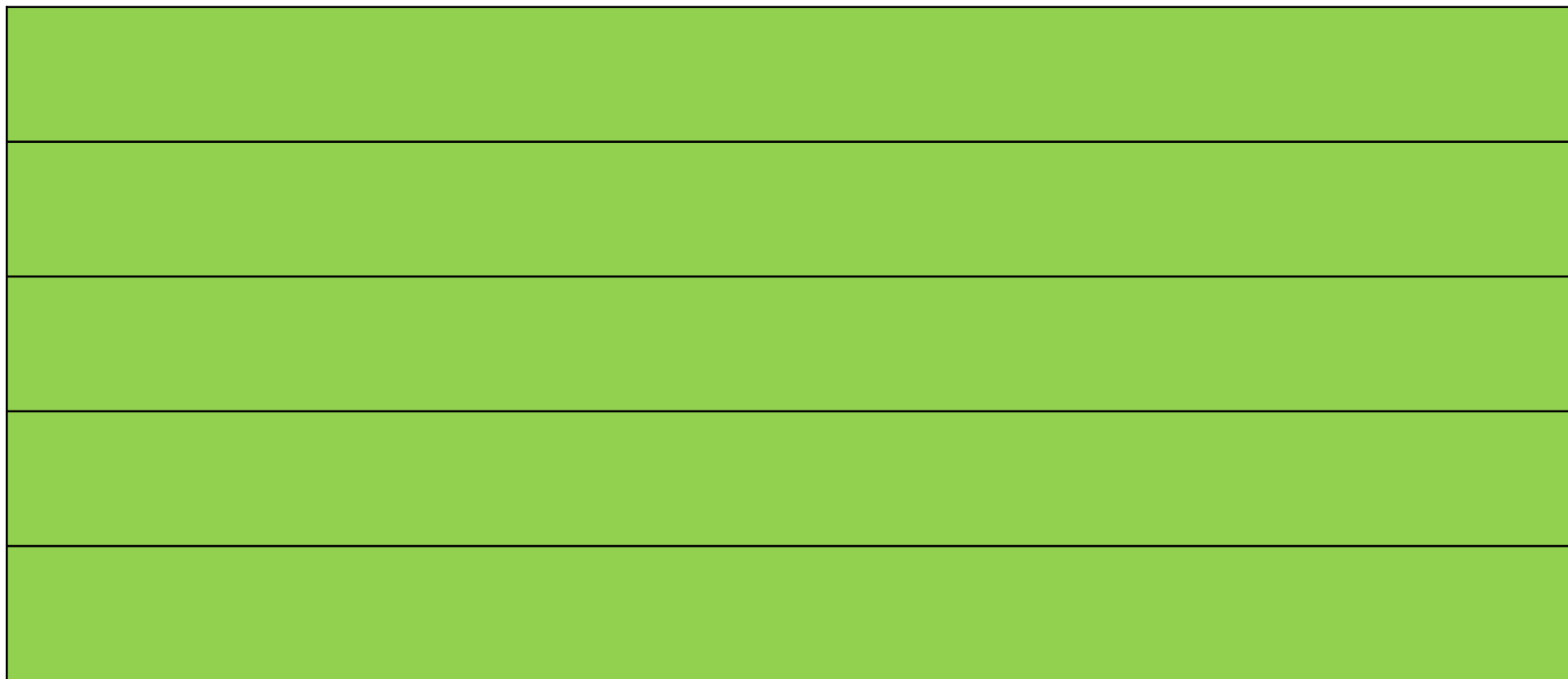
$8 \text{ см} \cdot 5 = 40 \text{ см}$ - довжина смужки

Сьогодні
13.11.2023

Подумай

8 см

5 см



Підручник.
Завдання

465

Підручник.
Сторінка

79

$$P = 40 \text{ см} + 40 \text{ см} + 1 \text{ см} + 1 \text{ см} = 82 \text{ см}$$

Сьогодні
13.11.2023

Розв'яжи задачу



Один працівник за 1 год
уздовж дороги посадив
4 дерева, а інший за той
самий час – 5 дерев. За
скільки годин вони
разом посадять
45 дерев?

Задача 466

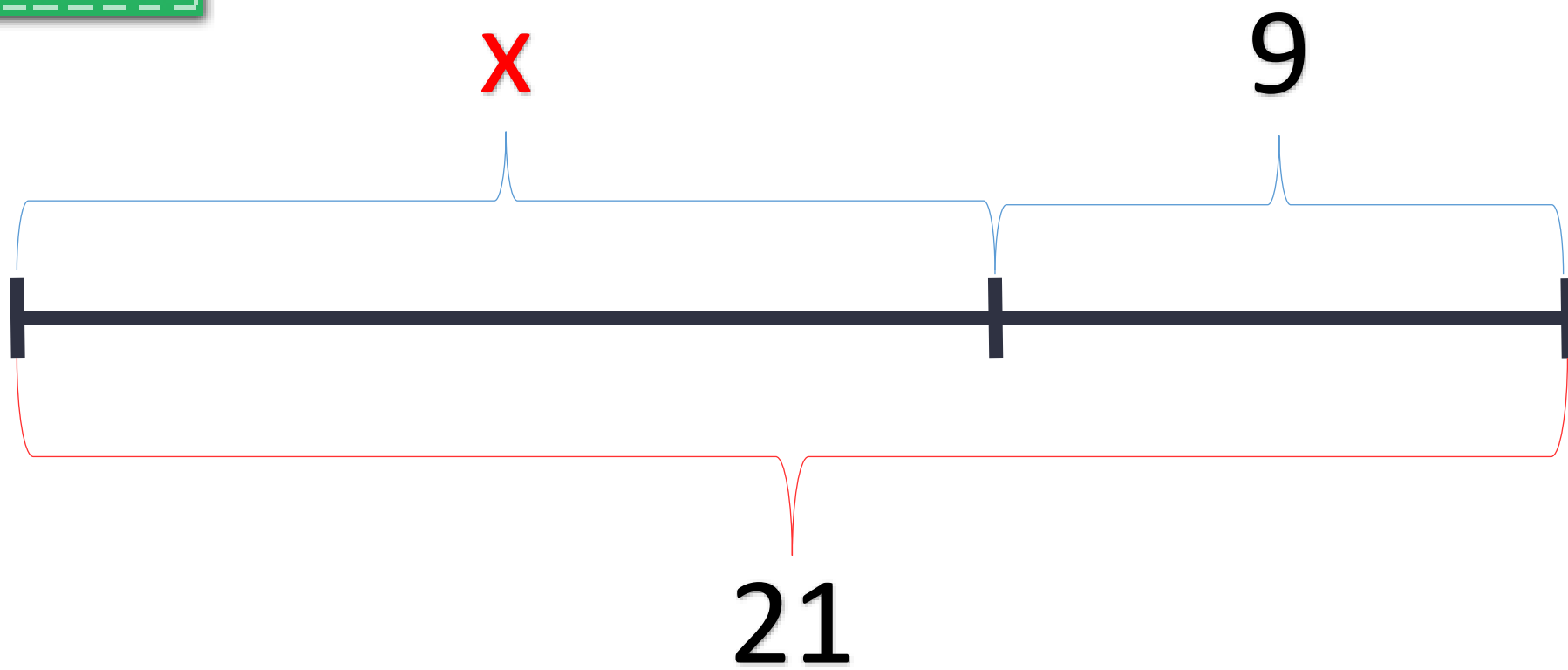
1) $4 + 5 = 9$ (д.) – за 1 год два працівники;

2) $45 : 9 = 5$ (год)

Відповідь: за 5 год вони разом посадять 45 дерев.

Сьогодні
13.11.2023

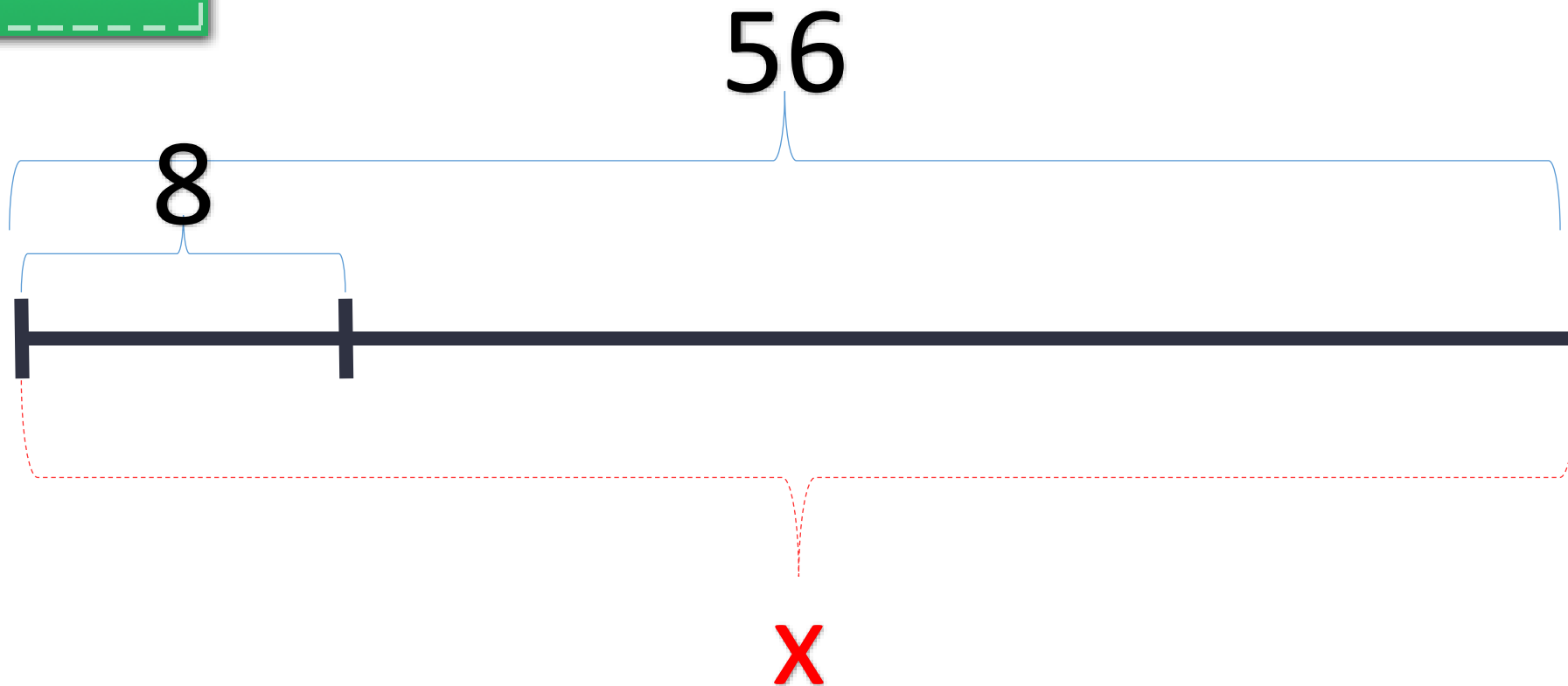
Склади і розв'яжи рівняння за схемами



$$x + 9 = 21$$

Сьогодні
13.11.2023

Склади і розв'яжи рівняння за схемами



$$8 \cdot x = 56$$

Сьогодні
13.11.2023

Розв'яжи рівняння

Завдання 4 6 7

$$x + 9 = 21$$

$$8 \cdot x = 56$$

$$x = 21 - 9$$

$$x = 56 : 8$$

$$x = 12$$

$$x = 7$$

$$12 + 9 = 21$$

$$8 \cdot 7 = 56$$

$$21 = 21$$

$$56 = 56$$

Сьогодні
13.11.2023

Робота із зошитом Г.Лищенко, с. 30 - 31



Запиши в нумераційній таблиці число, у якому:

3 од. 2 дес. 5 сот.

4 сот. і 2 дес.

7 сот. і 4 од.

Сотні	Десятки	Одиниці
5	2	3
4	2	0
7	0	4



До бака підведено дві труби. Через одну трубу в бак вливається 4 л води за хвилину, а через другу – 5 л води за хвилину. Через скільки часу в бак наллється 72 л води, якщо відкрито обидві труби?



1) $4 + 5 = 9(\text{л})$ – за 1 хв дві труби;

2) $72 : 9 = 8(\text{год})$

Відповідь: за 8 год в бак наллється 72 л води.



Сьогодні
13.11.2023

Розв'яжи рівняння

$$x - 4 = 24$$

$$x \cdot 4 = 24$$

$$x + 30 + 1 = 631$$

$$x = 24 + 4$$

$$x = 24 : 4$$

$$x + 31 = 631$$

$$x = 28$$

$$x = 6$$

$$x = 631 - 31$$

$$28 - 4 = 24$$

$$6 \cdot 4 = 24$$

$$x = 600$$

$$24 = 24$$

$$24 = 24$$

$$600 + 30 + 1 = 631$$

$$631 = 631$$

Сьогодні
13.11.2023

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/watch?v=pupf025b220>

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
13.11.2023

Домашнє завдання



**На сторінці 80, виконати
задачу 469, завдання 468
Короткий запис у щоденник
С.80, №468, №469**

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Нитан
або ел. пошту**

allayushko123@gmail.com

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.