

Сьогодні
14.11.2022

Урок
№ 50

Всім.pptx
Нова українська школа

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



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
14.11.2022

Назви попереднє число

200

199

Сьогодні
14.11.2022

Назви попереднє число

135

134

Сьогодні
14.11.2022

Назви попереднє число

137

136

Сьогодні
14.11.2022

Назви попереднє число

130

129

Сьогодні
14.11.2022

Назви попереднє число

150

149

Сьогодні
14.11.2022

Назви попереднє число

167

166

листопада
Класна робота



20 20 20 29 29 29 20 20

Сьогодні
14.11.2022

Подай у менших одиницях вимірювання



$$3 \text{ дм} = 30 \text{ см}$$

$$9 \text{ м} = 900 \text{ см}$$

$$5 \text{ м} = 500 \text{ см}$$



Сьогодні
14.11.2022

Подай у менших одиницях вимірювання



$$6 \text{ ц} = 600 \text{ кг}$$

$$4 \text{ ц} = 400 \text{ кг}$$

$$3 \text{ доби} = 72 \text{ год}$$



Сьогодні
14.11.2022

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
14.11.2022

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
14.11.2022

Назви число, у якому:

2 сот. 3 дес. 7 од.

5 сот. 6 дес. 2 од.

7 сот. 4 дес.



Сьогодні
14.11.2022

Назви число, у якому:

4 дес. 7 од.

5 сот. 8 од.

9 сот. 9 од.



Сьогодні
14.11.2022

Назви найбільше і найменше із цих чисел

Найбільше
число - 909

Найменше
число - 237



Підручник.
Завдання

460

Підручник.
Сторінка

78

Сьогодні
14.11.2022

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
14.11.2022

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
14.11.2022

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
14.11.2022

Які розрядні доданки позначено x ?

$$200 + x + 3 = 243$$

$$400 + x = 408$$

$$x + 40 + 2 = 342$$

$$900 + 90 + x = 999$$



Сьогодні
14.11.2022

Скільки всього копійок?

1 грн 25 коп. = 125 к.

3 грн = 300 к.

3 грн 80 коп. = 380 к.

5 грн 07 коп. = 507 к.

9 грн 12 коп. = 912 к.



Сьогодні
14.11.2022

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

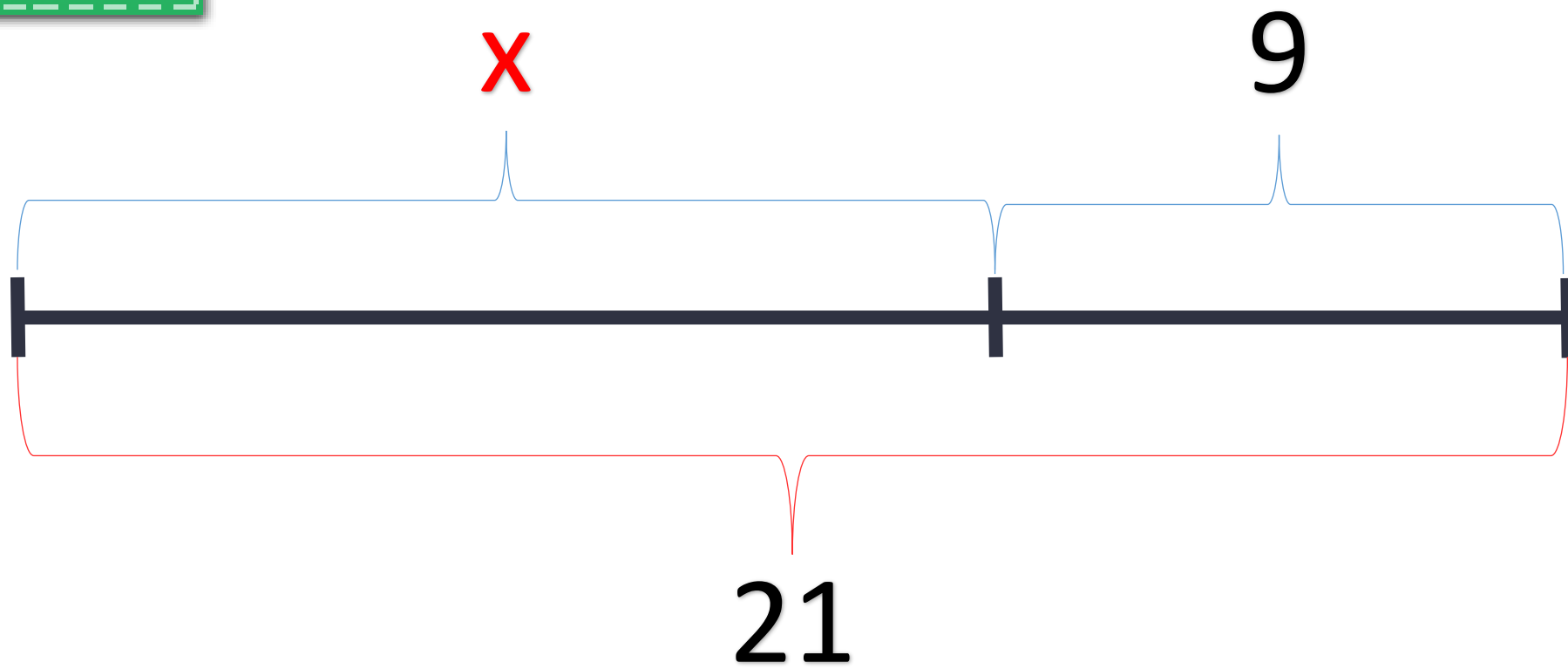
1) $4 + 5 = 9$ (д.) – за 1 год два працівники;

2) $45 : 9 = 5$ (год)

Відповідь: за 5 год вони разом посадять 45 дерев.

Сьогодні
14.11.2022

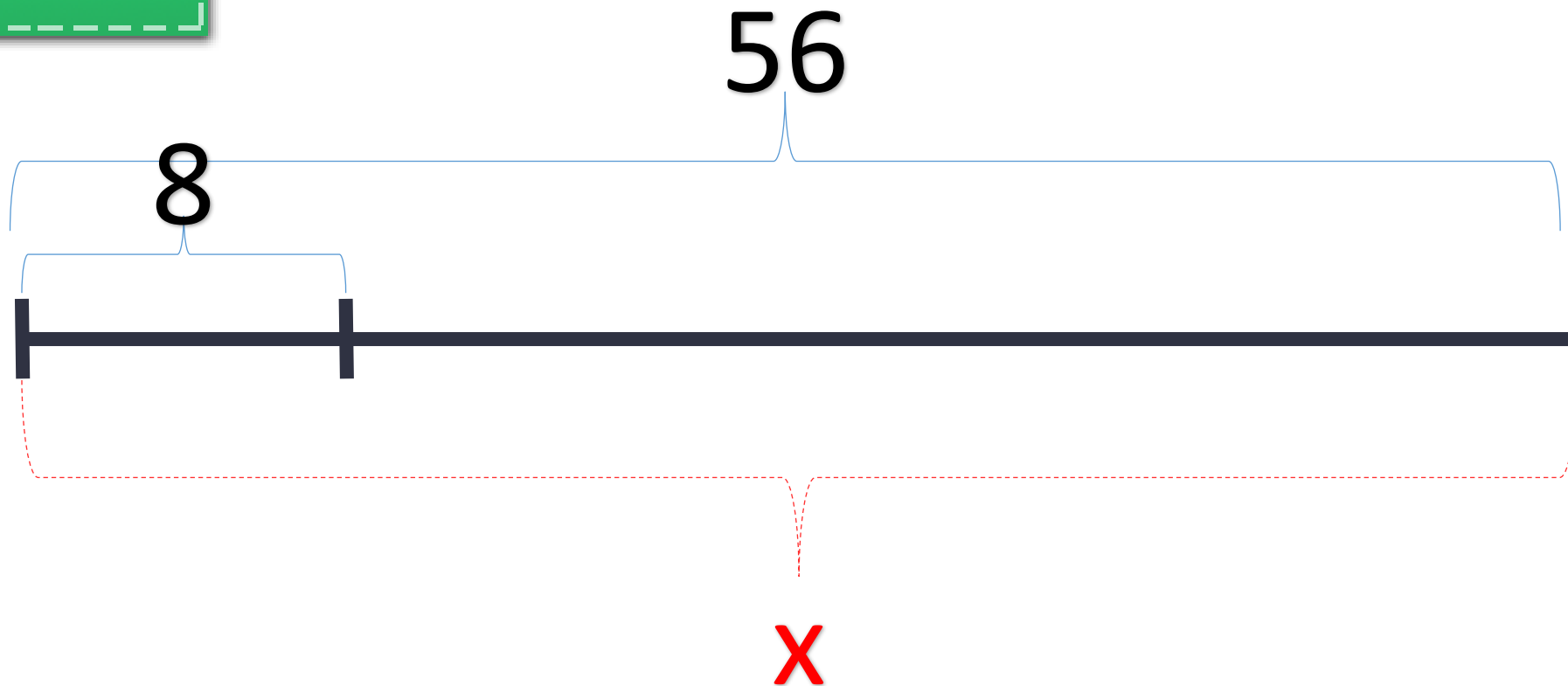
Склади і розв'яжи рівняння за схемами



$$x + 9 = 21$$

Сьогодні
14.11.2022

Склади і розв'яжи рівняння за схемами



$$8 \cdot x = 56$$

Сьогодні
14.11.2022

Домашнє завдання



**На сторінці 80, виконати
задачу 469,
завдання 468**

*Короткий запис у
щоденник*

С.80, №468, №469

Сьогодні
14.11.2022

Рефлексія. “Плюс – мінус – цікаво”



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.