

## Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні

Урок

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

Ділення числа на те саме число,  
ділення на 1.  
Ділення 0 на число. Розв'язання  
задач на знаходження невідомих  
доданків за відомими сумами двох  
і трьох доданків

**Мета:** вчити ділити на те саме число, ділити на 1, розв'язувати розширені задачі на знаходження невідомих доданків за відомими сумами двох і трьох доданків; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



# Перевірка домашніх завдань



1 4 лютого  
Класна робота



2 6 2 6 3 6 3 6 4 6 4 6 5 6 5 6

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 37 - 39



$$5 \cdot 1 \cdot 0 =$$

0

$$5 \cdot (1 + 0) =$$

5





$$5 \cdot 0 : 3 =$$

0

$$(36 + 45) \cdot 0 =$$

0



$$27 : 9 \cdot 1 =$$

3

$$6 \cdot 1 : 3 =$$

2



$$0 \cdot (34 - 29) = 0$$

$$1 \cdot (26 + 54) = 80$$





$$(46 - 18) : 1 \cdot 0 =$$

0



Сьогодні

З кожного виразу на множення та його значення склади рівність на ділення

$$6 \cdot 8 = 48$$

$$7 \cdot 1 = 7$$

$$48 : 8 = 6$$

$$7 : 7 = 1$$



Сьогодні

З кожного виразу на множення та його значення склади рівність на ділення

$$4 \cdot 0 =$$

$$0$$

$$8 \cdot 8 =$$

$$64$$

$$0 : 4 =$$

$$0$$

$$64 : 8 =$$

$$8$$



Сьогодні

З кожного виразу на множення та його значення склади рівність на ділення

$$0 \cdot 3 =$$

0

$$4 \cdot 9 =$$

36

$$0 : 3 =$$

0

$$36 : 4 =$$

9





$$a : a = 1$$

$$a : 1 = a$$

$$0 : a = 0$$

а : о



Вирази 2 1 3

$$596 + 374 \cdot 1 =$$

$$0 \cdot 320 : 1 =$$

$$(596 + 374) \cdot 1 =$$

$$0 + 320 : 1 =$$

$$596 + 374 \cdot 0 =$$

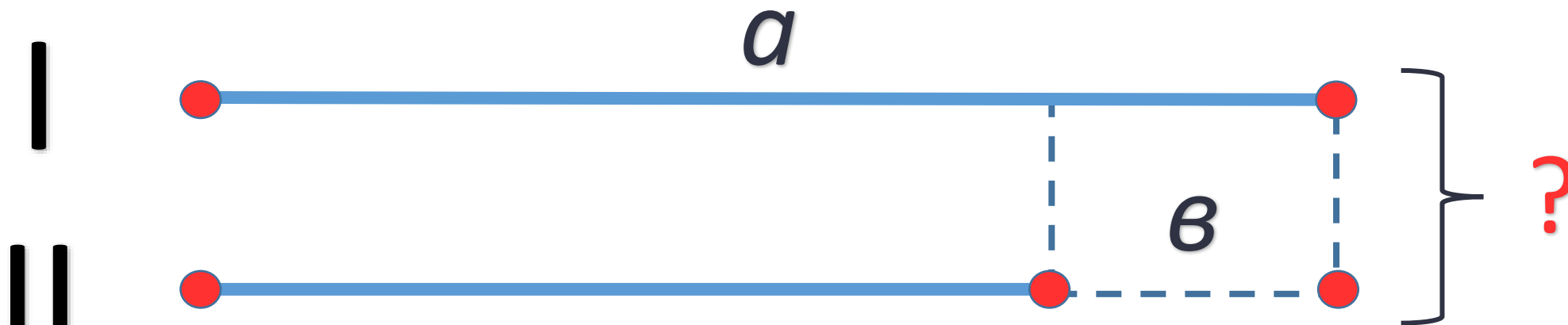
$$(596 + 374) \cdot 0 =$$





Сьогодні

Склади і розв'яжи задачу про цитрусові за короткими записами

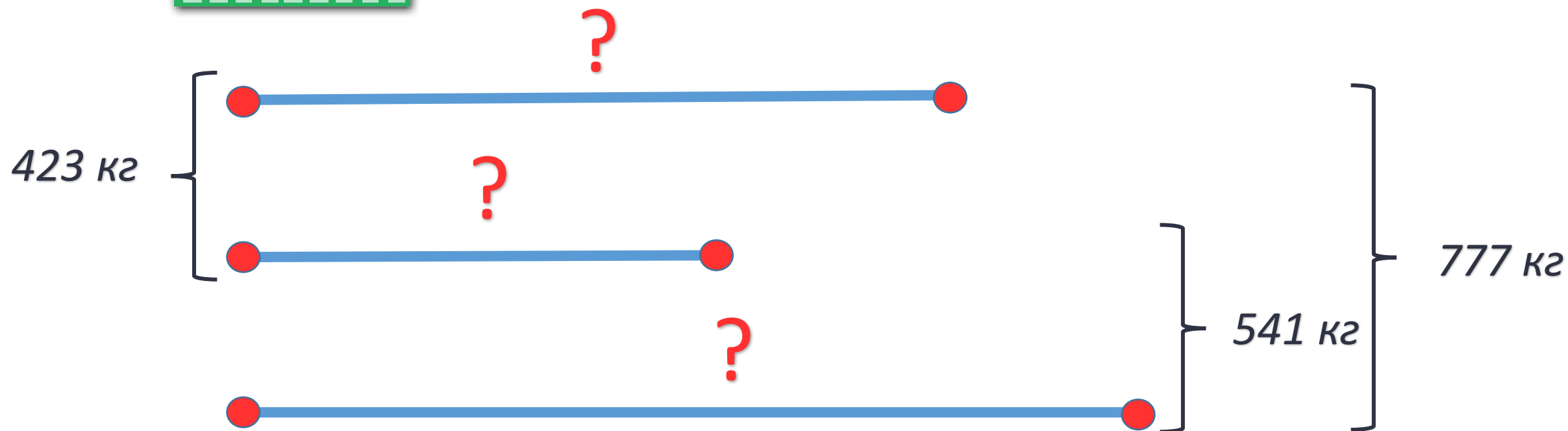


$$a + (a - в)$$

Купили **a** кг апельсинів, а лимонів на **в** кг менше. Скільки всього апельсинів і лимонів купили?

Сьогодні

Склади і розв'яжи задачу про citrusові за короткими записами



Привезли до магазину лайм, мандарини та лимони. Всього 777 кг. Лайму та лимонів було 423 кг, лайму та мандаринів – 541 кг. Скільки окремо привезли лимонів, лайму та мандаринів?

# Задача 214

- 1) Скільки кілограмів лимонів?
- 2) Скільки кілограмів мандаринів?
- 3) Скільки кілограмів лайму?

Відповідь: кг лимонів, кг мандаринів, кг лайму.

$$x \cdot 8 = 64 : 1$$

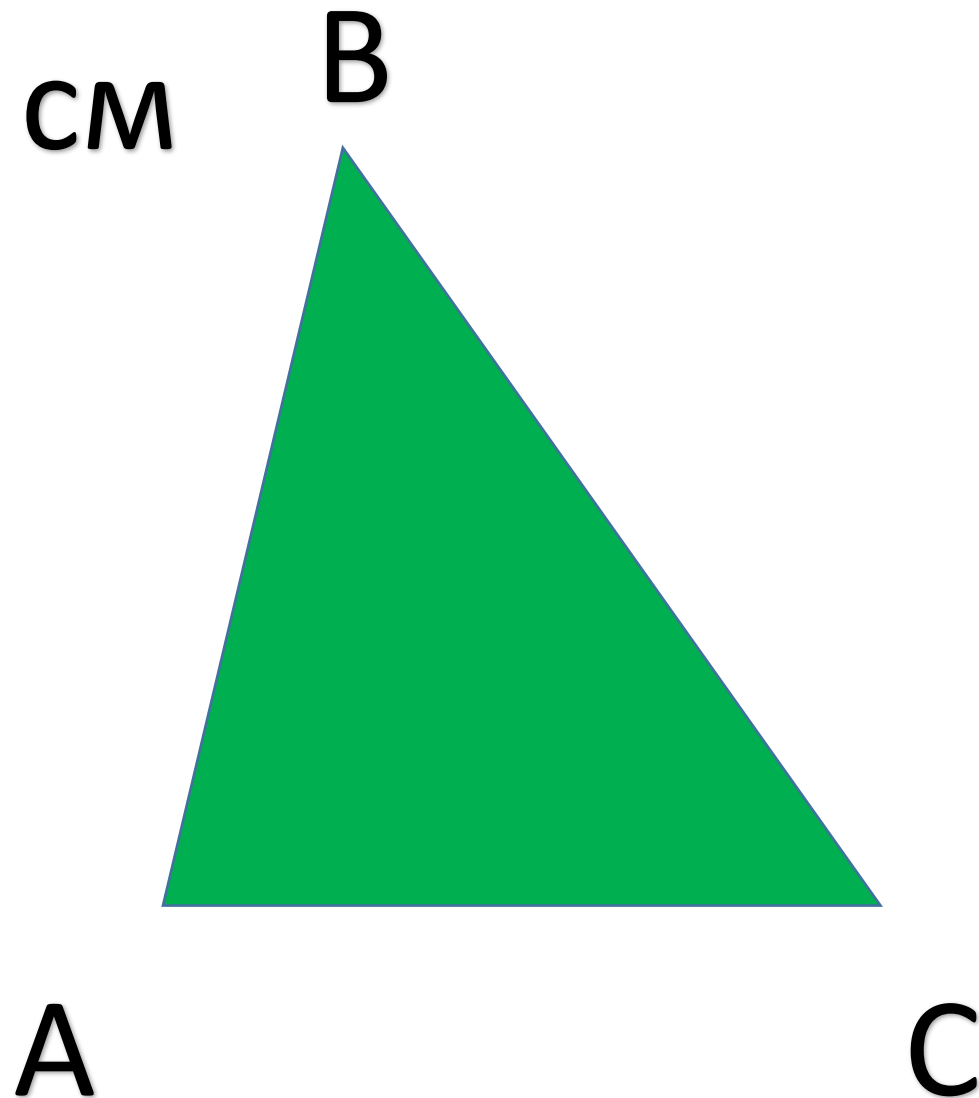
$$x : 6 = 0 \cdot 4$$

$$45 : x = 96 - 95$$

$$7 \cdot x = 0 : 4$$



$$P = 72 \text{ см} \quad AB + BC = 42 \text{ см}$$
$$BC + CA = 57 \text{ см}$$



Було 208 кг волоських горіхів, фундуків та арахісу. Волоських горіхів та арахісу було 129 кг, а арахісу та фундуків – 115 кг. Скільки кілограмів горіхів було кожного виду?



129 кг

115 кг

208 кг

## Задача 217

- 1) Скільки кілограмів фундуку?
- 2) Скільки кілограмів волоських горіхів?
- 3) Скільки кілограмів арахісу?

Відповідь: кг фундуку, кг волоських горіхів, кг арахісу.



**На сторінці 39, виконати  
задачу 219,  
завдання 220**





Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.