

Сьогодні

Урок  
№17

Всім.pptx  
Нова українська школа

Переставний закон  
множення. Зв'язок  
між множенням і  
діленням. Добір  
чисел у нерівностях



Сьогодні

Урок  
№17

Всім.pptx  
Нова українська школа

**Мета:** вчити переставний закон множення, зв'язок між множенням і діленням, добирати числа у нерівностях; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



22 вересня  
Класна робота

3 4 5 6 8 10

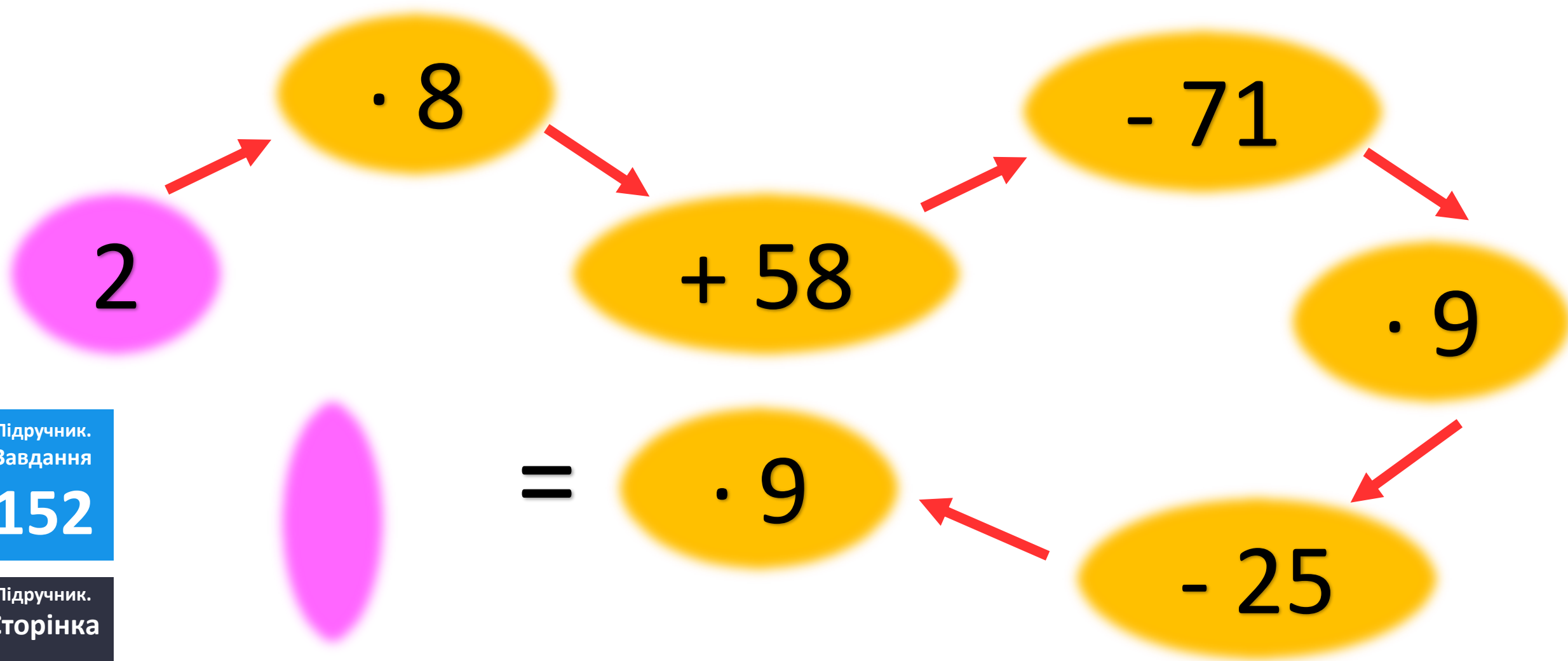


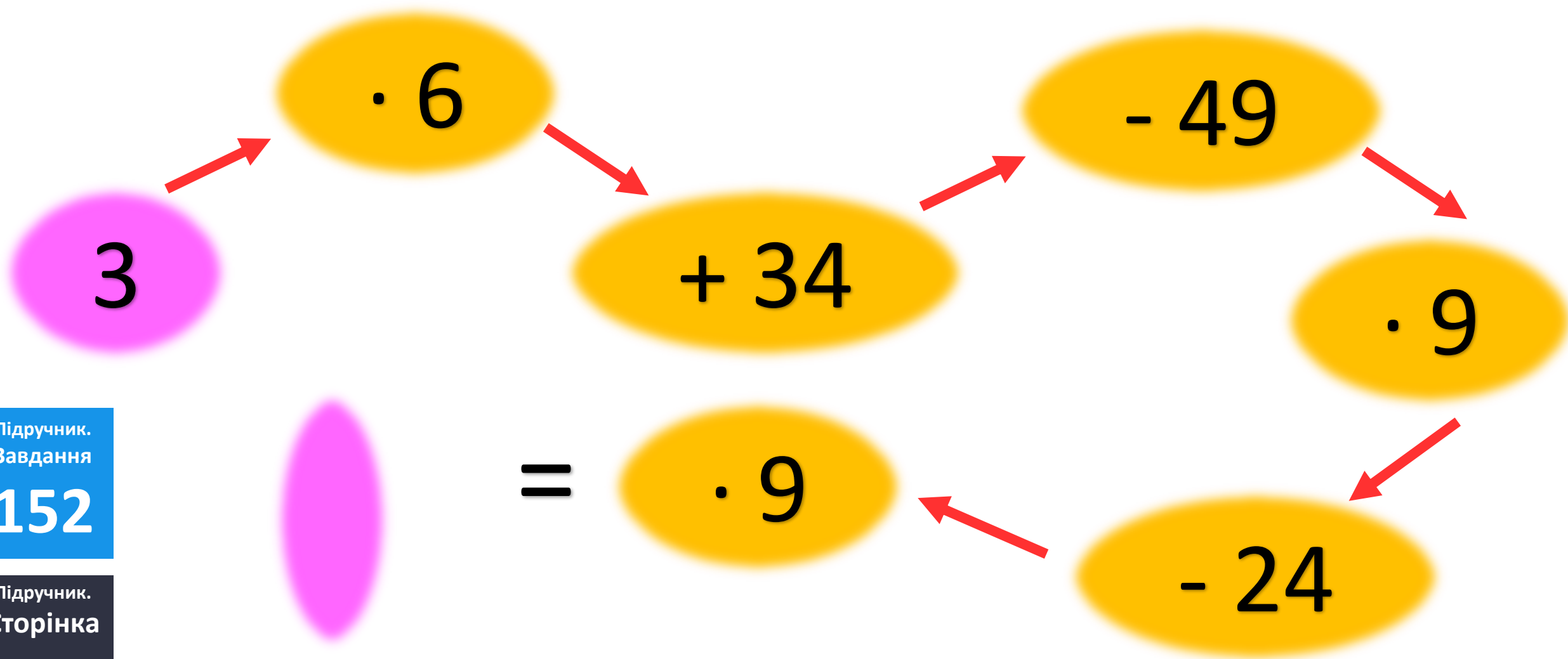
Сьогодні  
17.11.2022

## Рухлива вправа










$$1) 3 \cdot 7 = 21$$

$$3) 21 : 3 = 7$$

$$2) 7 \cdot 3 = 21$$

$$4) 21 : 7 = 3$$



Сьогодні

Якщо  $a \cdot b = c$ , то чому дорівнює  $c : a$ ?  $c : b$ ? Поясни, як знайти невідомий множник за добутком та іншим множником

$$a \cdot b = c$$

$$c : a = b$$

$$c : b = a$$





Обчисли. З кожного добутку склади по дві рівності на ділення

Вирази 155

$$2 \cdot 8 = 16$$

$$3 \cdot 9 =$$

$$2 \cdot 9 =$$

$$16 : 2 = 8$$

$$27 : 3 =$$

$$18 : 2 =$$

$$16 : 8 = 2$$

$$27 : 9 =$$

$$18 : 9 =$$

Обчисли. З кожного добутку склади по дві рівності на ділення

Вирази 155

$$3 \cdot 7 =$$

$$21 : 3 =$$

$$21 : 7 =$$

Вирази 1 5 6

$$(62 - 59) \cdot 7 =$$

$$2 \cdot (73 - 64) =$$

$$92 - (26 + 37) =$$

$$3 \cdot (94 - 85) =$$

$$3 \cdot 8 + 84 =$$

$$3 \cdot (2 \cdot 4) =$$

Сьогодні  
17.11.2022

Добери числа, щоб нерівності були правильними

Завдання 157

$$35 + \quad > 57$$

$$\quad - 48 < 24$$

$$64 - \quad > 45$$

Завдання 158

$$x + 45 = 84$$

$$73 - x = 48$$

Завдання 158

$$x - 23 = 58$$





**На сторінці 28 виконати  
задачу 162,  
завдання 161**



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

Сьогодні  
17.11.2022

## Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на  
уроці?

Що найбільше вас  
вразило чи здивувало під  
час уроку?



Що нового ви сьогодні  
дізнались?

Чи було вам важко? Якщо  
так, в чому саме?

Продовжте речення.  
Тепер я знаю, що ...