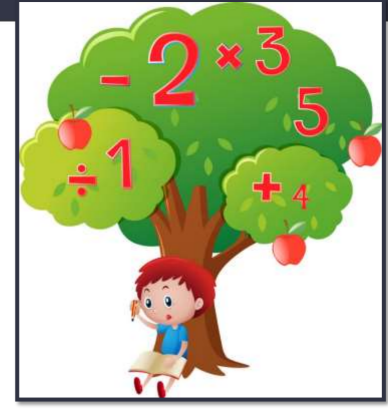
Математика

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



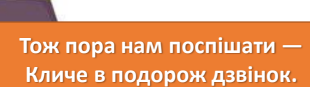


Перевірка ділення з остачею. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



## Організація класу

Знову день почався, діти. Всі зібрались на урок? А урок наш незвичайний — Грою всі його зовуть.





Щоб урок цей був цікавим, Ти активним мусиш буть.



## УСНИЙ рахунок

## Розв'яжи УСНО задачі

- 1) Бабуся спекла 14 млинців і роздала 3 онукам. Скільки млинців з'їв кожен онук, і скільки млинців залишилося?
- 2) У 8 коробок розклали 41 олівець. Скільки олівців у кожній коробці і скільки олівців залишилося?
- 3) 3 9 метрів тканини зшили 2 костюми. Скільки метрів пішло на 1 костюм, і скільки метрів залишилося?
- 4) 3 19 квітів склали 5 букетів. Скільки квітів в одному букеті, і скільки квітів залишилося?



Знайди число  $\frac{1}{3}$  від якого 2 м.

## Дай відповідь на питання

Знайди число  $\frac{1}{4}$  від якого 40 дм.





Знайди число  $\frac{1}{6}$  від якого 2 доби.



## Каліграфічна хвилинка



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

## Обчисли вирази

		$\square$	
		Dunazi	u 632
48:7	$7 = 6 \ (ocm. 6)$		14:5=2 (ocm. 4)
48=7	$7 \cdot 6 + 6$		$14 = 5 \cdot 2 + 4$
34:4	/ = 8 (ocm. 2)		83:9=9 (ocm. 2)
34 = 4	1 · 8 + 2		$83 = 9 \cdot 9 + 2$
7:8=	(ocm. 7)		45:9=5
7  = 0	8 + 7		$ 45  = 9 \cdot  5 $

Підручник. Номер



Добери значення змінних, щоб нерівності були істинні.



$$20 < 5 \cdot x < 45$$
  $x = ..., ..., ...$ 

$$60 \le k \cdot 12 \le 84 \quad x = \dots$$

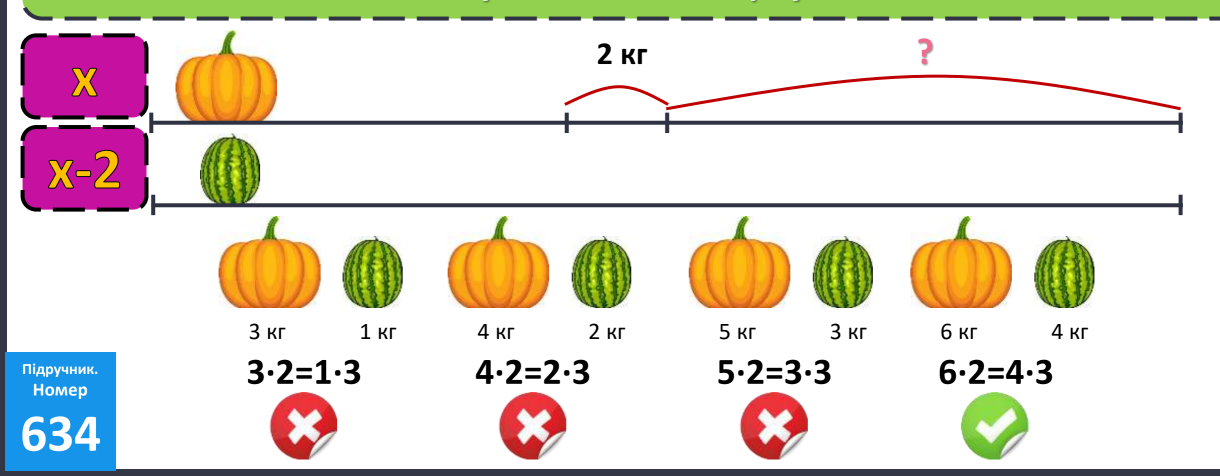
$$30 < a < 8 < 56$$
  $x = ...$ 

$$38 \le x + 35 \le 42 x = \dots$$



### Поміркуй

Гарбуз важчий за кавун на 2 кг. Маса двох гарбузів така сама, як 3 кавунів. Яка маса гарбуза?





## Нехай маса гарбуза X кг. Тоді маса кавуна (Х – 2)кг.

1) Якщо маса гарбуза 3 кг.

Тоді маса кавуна дорівнює (X - 2) = (3 - 2) = 1кг.

Маємо:  $3 \cdot 2 = 1 \cdot 3 -$ хибна.

2) Якщо маса гарбуза 4 кг.

Тоді маса кавуна дорівнює  $(X - 2) = (4 - 2) = 2 \kappa r$ .

Маємо:  $4 \cdot 2 = 2 \cdot 3 -$ хибна.

3) Якщо маса гарбуза 5 кг.

Тоді маса кавуна дорівнює (X - 2) = (5 - 2) = 3кг.

Маємо: 5·2 = 3·3 – хибна.

4) Якщо маса гарбуза 6 кг.

Тоді маса кавуна дорівнює (X - 2) = (6 - 2) = 4кг.

Маємо: 6.2 = 4.3 - істинна.

Відповідь: маса гарбуза 6 кг.



#### Рефлексія. Вправа «Веселка»



Я не міг, не хотів це робити.

Я це робив, але не вдалося.

Я це робив з допомогою.

Я це робив, хоча були помилки.

Я це робив, але не відразу.

Я це зробив.

Це було дуже просто!

#### Домашне завдання



Задача №635, приклади №636.