

Сьогодні  
09.05.2022

Урок  
№149

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

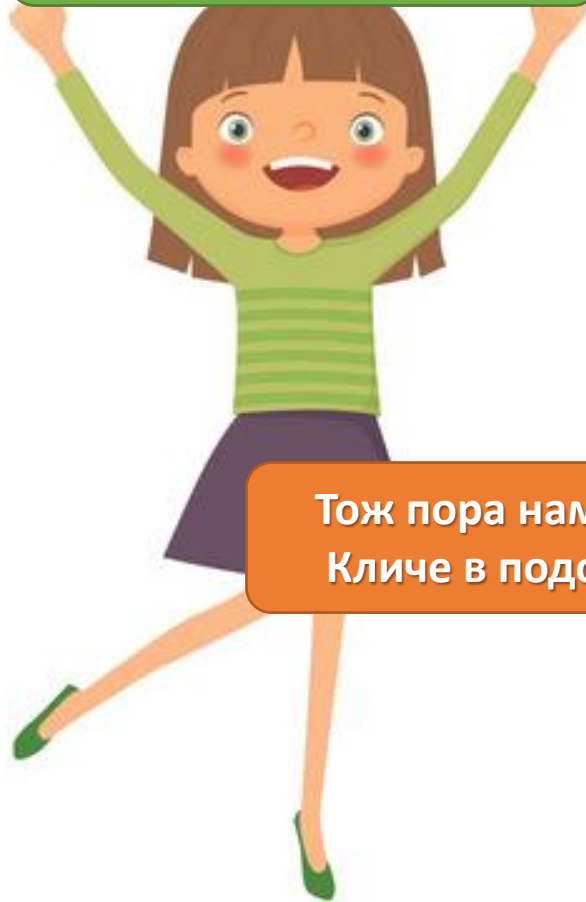


Перевірка ділення з остачею. Вправи і  
задачі на застосування вивчених випадків  
арифметичних дій

**Сьогодні  
09.05.2022**

## Організація класу

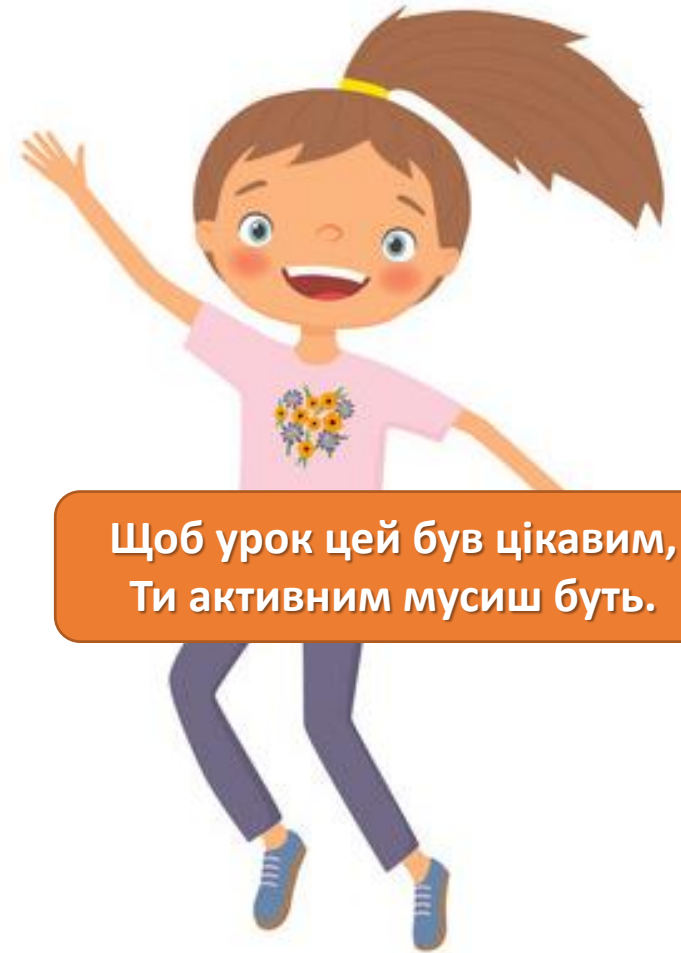
Знову день почався, діти.  
Всі зібрались на урок?



А урок наш незвичайний —  
Грою всі його зовуть.

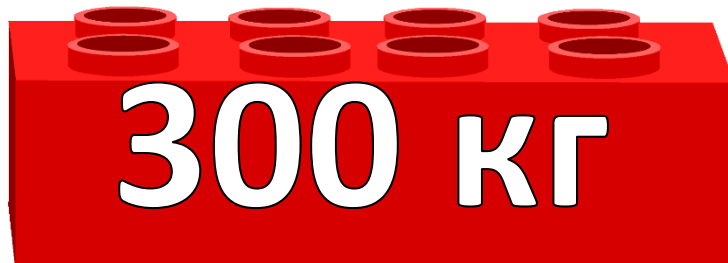
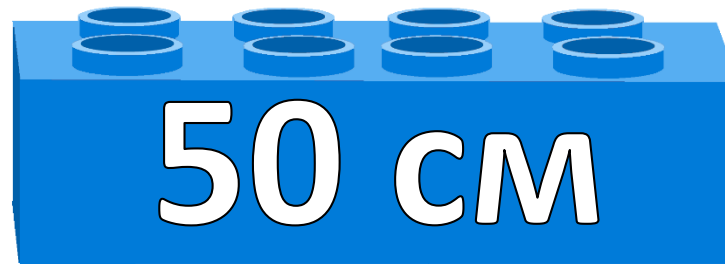
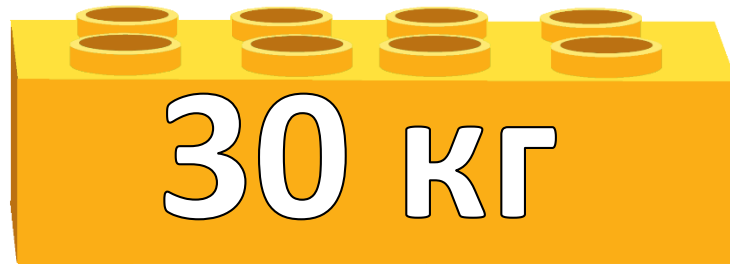


Тож пора нам поспішати —  
Кличе в подорож дзвінок.

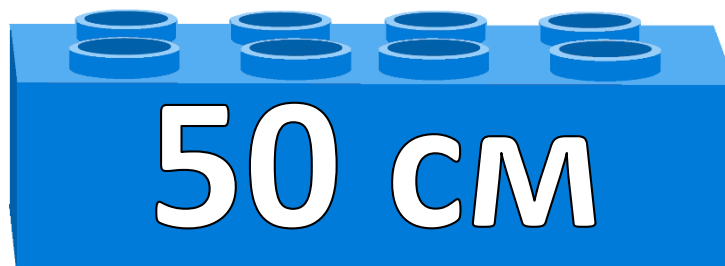
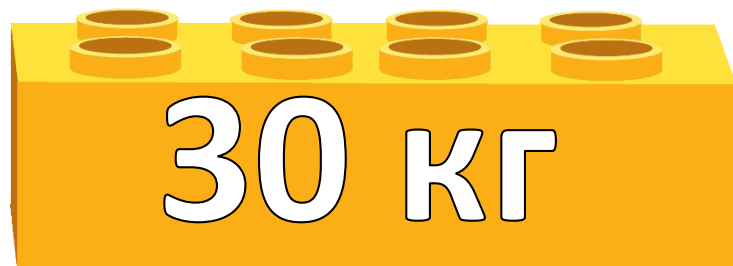


Щоб урок цей був цікавим,  
Ти активним мушиш бути.

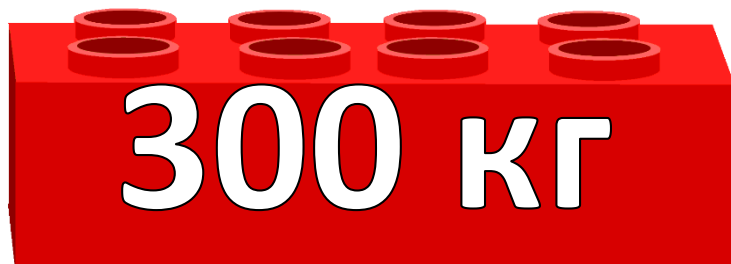
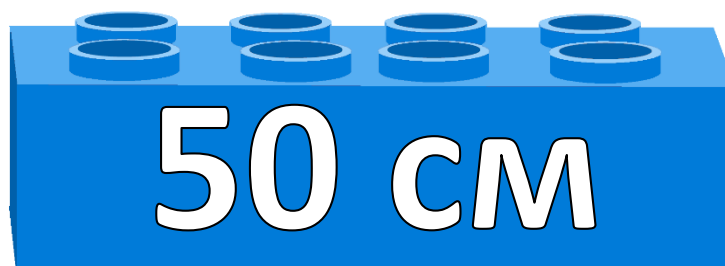
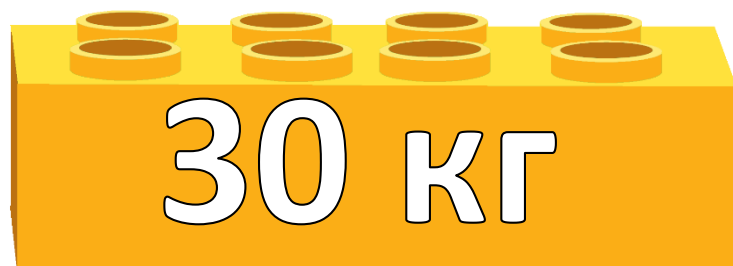
$\frac{1}{4}$  від 2 метрів - це ...



$\frac{1}{10}$  від 3 ц - це ...



$\frac{1}{8}$  від 2 діб - це ...



Сьогодні  
09.05.2022

Дай відповідь на питання



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

Сьогодні  
09.05.2022

Дай відповідь на питання

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





Сьогодні  
09.05.2022

Дай відповідь на питання



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



Сьогодні  
09.05.2022

## Каліграфічна хвилинка

квітня  
Класна робота



6 1 6 0 1 2 6 1 6 0 1 2

Запиши числові результати зайчиків.



Сьогодні  
09.05.2022

Рухлива вправа



# РУХЛИВА ВІТТРАВА!



Сьогодні  
09.05.2022

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 103-104



Сьогодні  
09.05.2022

Використовуючи вирази на ділення, склади рівності за зразком. Зроби висновок.

$$36:7=5 \text{ (ост.1)}$$

$$36=5\cdot 7+1$$

$$38:6=$$

$$38= \cdot 6+$$

$$53:9=$$

$$53= \cdot 5+$$



Сьогодні  
09.05.2022

Використовуючи вирази на ділення, склади рівності за зразком. Зроби висновок.

$$36:7=5 \text{ (ост.1)}$$

$$36=5\cdot 7+1$$

$$38:6=5 \text{ (ост.2)}$$

$$38=6\cdot 6+2$$

$$53:9=5 \text{ (ост.8)}$$

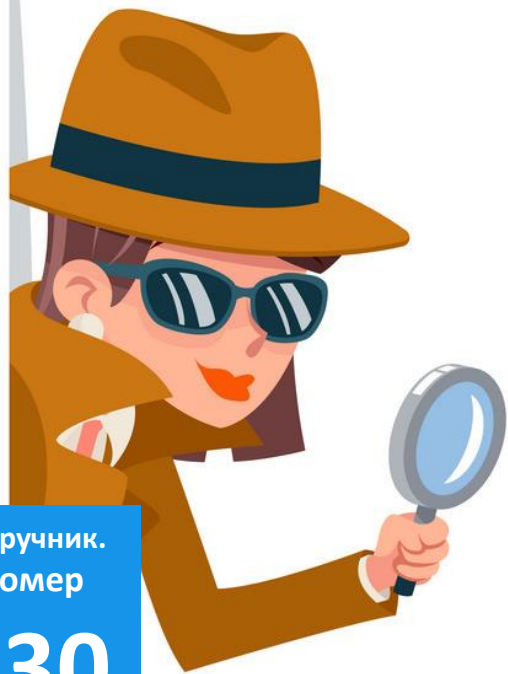
$$53=9\cdot 5+8$$



Якщо при додаванні остачі до добутку частки й дільника отримаємо ділене, то ділення виконано правильно.

Сьогодні  
09.05.2022

Не обчислюючи знайди помилки. Перевір себе обчисленням.



$$42:6=7$$

$$54:7=7(\text{ост. } 5)$$



$$55:6=9(\text{ост. } 1)$$

$$74:9=8(\text{ост. } 2)$$

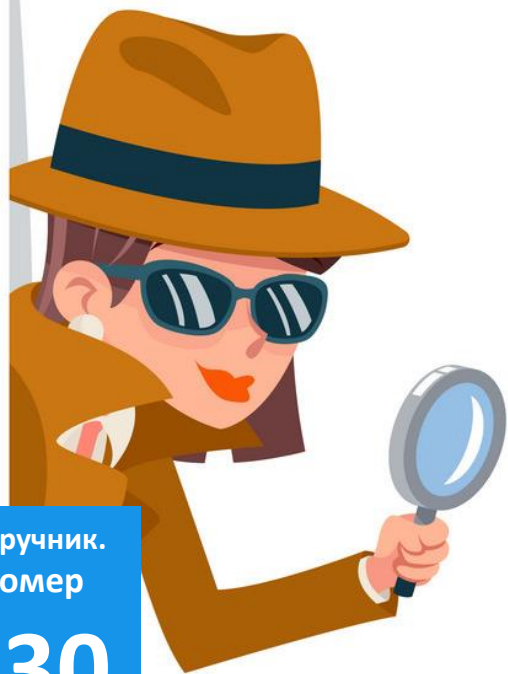




Довжини сторін прямокутника дорівнюють **a** і **b**. Запиши формули для знаходження периметра **P** цього прямокутника.

$$P = a + a + b + b$$

$$P = 2 \cdot a + 2 \cdot b$$



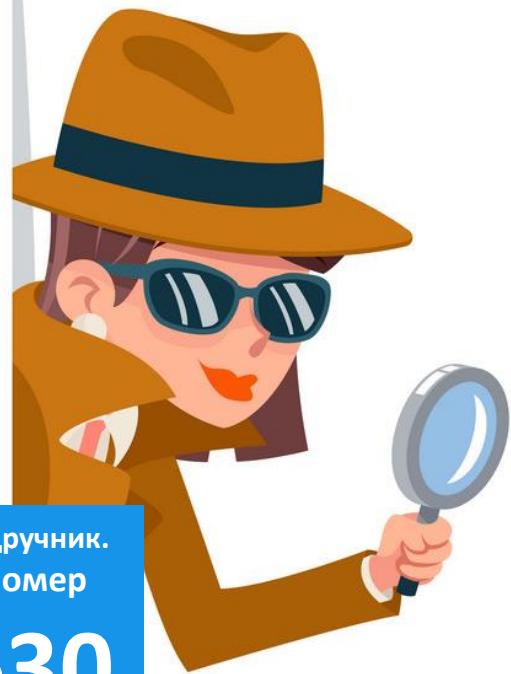


Сьогодні  
09.05.2022

Запиши формули

Довжина сторони квадрата дорівнює **a**. Запишіть формулу для знаходження периметра **P** цього квадрата.

$$P=a \cdot 4$$



Сьогодні  
09.05.2022

Дай відповідь на запитання

Периметр ділянки квадратної форми  
дорівнює 36 м. Яка довжина сторони цієї  
ділянки?

$$36\text{м}:4=9\text{м}$$



9 м

Сьогодні  
09.05.2022

## Обчисли вирази

Вирази 6 3 2

$$48 : 7 = 6 \text{ (ост. 6)}$$

$$48 = 7 \cdot 6 + 6$$

$$34 : 4 = 8 \text{ (ост. 2)}$$

$$34 = 4 \cdot 8 + 2$$

$$7 : 8 = 0 \text{ (ост. 7)}$$

$$7 = 0 \cdot 8 + 7$$

$$14 : 5 = 2 \text{ (ост. 4)}$$

$$14 = 5 \cdot 2 + 4$$

$$83 : 9 = 9 \text{ (ост. 2)}$$

$$83 = 9 \cdot 9 + 2$$

$$45 : 9 = 5$$

$$45 = 9 \cdot 5$$

Сьогодні  
09.05.2022

## Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg>

Сьогодні  
09.05.2022

Добери значення змінних, щоб нерівності були істинні.

$$20 < 5 \cdot x < 45$$

$$60 \leq k \cdot 12 \leq 84$$

$$30 < a \cdot 8 < 56$$

$$38 \leq x + 35 \leq 42$$





Сьогодні  
09.05.2022

Поміркуй

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

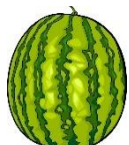
а



2 кг

?

а-2



Підручник.  
Номер

634

Підручник.  
Сторінка

104



3 кг



1 кг

$$3 \cdot 2 = 1 \cdot 3$$



4 кг



2 кг

$$4 \cdot 2 = 2 \cdot 3$$



5 кг



3 кг

$$5 \cdot 2 = 3 \cdot 3$$



6 кг



4 кг

$$6 \cdot 2 = 4 \cdot 3$$



Сьогодні  
09.05.2022

Знайди значення виразу, якщо  $a=32$  і  $b=8$ .

$$(a+b):4 = (32+8):4 = 40:4 = 10$$

$$a+b:4 = 32+8:4 = 32+2 = 34$$





Сьогодні  
09.05.2022

Виконай ділення і зроби перевірку



$$45:8=5 \text{ (ост. 5)}$$

$$45=8\cdot 5+5$$

$$56:9=6 \text{ (ост. 2)}$$

$$56=9\cdot 6+2$$

$$85:16=5 \text{ (ост. 5)}$$

$$85=16\cdot 5+5$$

Сьогодні  
09.05.2022

Домашнє завдання



На сторінці підручника  
104 розв'язати задачу  
№635 та обчислити  
вирази 636.

*Короткий запис у  
щоденник*

С.104, №635, №636.

**Сьогодні**  
**09.05.2022**

## 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!**