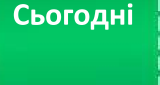
Сьогодні 08.04.2025 **Урок**№ 137

Розв'язування вправ і задач на ділення десяткових дробів на натуральне число





Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів

Мета уроку: закріпити навички ділення десяткового дробу на натуральне число; навчитися застосовувати правила ділення десяткового дробу на натуральне число та розв'язувати завдання, які передбачають застосування цього правила.





0,50:10+10,5:50



(1,2-1,1):100+38

6,70:100+100:20-5



0,26

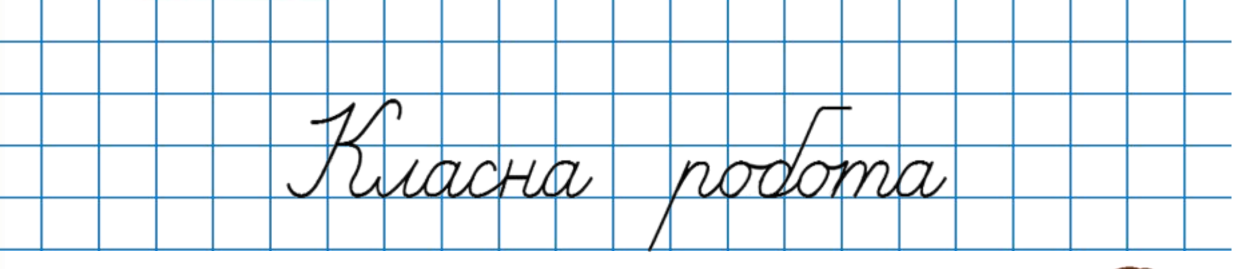
38,001

0,067





Закріплення матеріалу. Формування вмінь





Обчисліть:

Зменшіть число 27,9:

удвічі;

у 5 разів;

у 20 разів.









Виконайте самостійно

Завдання №1.

Знайти значення виразу:

a) 345 : 1000;

б) 13,8 : 10 000;

в) 3,7:10·2;

 Γ) 59,09 : 1000 · 5.

рівень

Виконайте самостійно



Завдання №. 2

Запишіть в центнерах:

1) 125 Kr;

2) 13 кг;

3) 5 ц 12 кг;

4) 9 ц 8 кг;

5) 500 r;

6) 13 г







Виконайте самостійно

Завдання №3

Виконайте ділення:

1) 3876:85;

2) 0,36 : 48;

3) 0,17 : 680;

4) 272:850.



Сьогодні



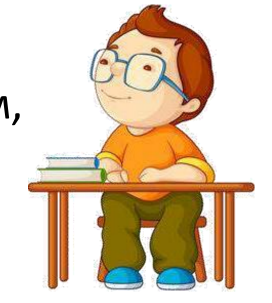
Формування вмінь

рівень

Виконайте самостійно

Завдання №4

Одна сторона трикутника дорівнює 24,6 см, а його периметр — 62,4 см. Знайди довжини двох інших сторін трикутника, якщо вони між собою рівні.



BCIM pptx

Формування вмінь

рівень

Виконайте самостійно



Завдання № 5

Розв'яжіть рівняння:

1)
$$3,4 - 90x = 1,6$$
;

$$2) 5,06 + 12x = 29,72.$$

Формування вмінь

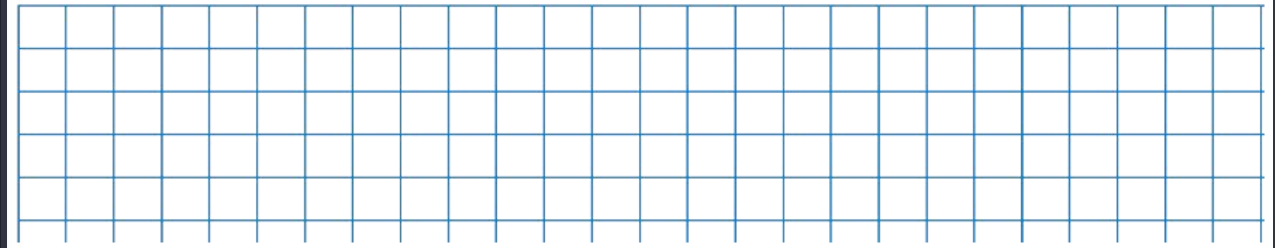
рівень





Завдання № 6

Ширина прямокутника дорівнює 7,2 см і складає 0,3 від його довжини. Знайдіть периметр прямокутника.





Виконайте самостійно



Завдання № 7

За 6 год човен проплив 151,8 км за течією річки. Яку відстань пропливе човен проти течії за 2,3 год, якщо швидкість течії дорівнює 1,8 км/год?



Підсумок уроку. Усне опитування



- 1. Як називаються дроби записані за допомогою коми?
- 2. Які ще дроби ви знаєте?
- 3. Якщо у десятковому дробі справа приписати кілька нулів. Чи зміниться від цього дріб?
- 4. Яку цифру потрібно поставити в дробовій частині числа, якщо відсутній якийсь розряд?
- 5. Як називають третій розряд дробової частини десяткового дробу?



Завдання для домашньої роботи

Опрацюй підручник сторінки 261-262. Виконай завдання №.1584 (3,4), 1586. Роботи надсилати на Нитап

