

ТЕМА. ВЛАСТИВОСТІ МНОЖЕННЯ ДЕСЯТКОВИХ ДРОБІВ

Дата _____

Учитель _____

Мета: домогтися засвоєння властивостей множення десяткових дробів; сформувані вміння виконувати вправи, які передбачають застосування властивостей множення.

Тип уроку: засвоєння нових знань, умінь, навичок.

Обладнання та наочність: _____

ХІД УРОКУ

I. Організаційний етап

II. Перевірка домашнього завдання

1. Перевірка завдання, заданого за підручником

2. Самостійна робота з наступною взаємоперевіркою

Варіант 1

1) Заповніть таблицю:

x	10	100	0,001	10000	0,1	1	1000	0,1	0,0001
$4,05x$									

2) Порівняйте добутки:

- а) $37,4 \cdot 0,01$ і $0,374 \cdot 10$; б) $0,0825 \cdot 100$ і $82,5 \cdot 0,1$;
 в) $0,0808 \cdot 1000$ і $0,808 \cdot 0,001$; г) $35,35 \cdot 0,1$ і $353,5 \cdot 100$.

3) Обчисліть значення виразу:

- а) $0,75 \cdot 0,1 + 7,5$; б) $0,0075 \cdot 100 + 0,75$; в) $7,5 \cdot 0,01 + 75$.

Варіант 2

1) Заповніть таблицю:

x	100	0,1	10	0,001	1	0,01	1000	100000	0,0001
$3,06x$									

2) Порівняйте добутки:

- а) $28,5 \cdot 0,01$ і $0,285 \cdot 10$; б) $73,6 \cdot 0,1$ і $0,0736 \cdot 100$;
 в) $0,1717 \cdot 1000$ і $0,171 \cdot 0,001$; г) $535,3 \cdot 100$ і $53,53 \cdot 0,1$.

