Дата: 01.06.2022 **Клас:** 4 - А **Вчитель:** Мугак Н.І.

Урок: математика

Тема. Пригадування законів множенні і властивостей ділення. Обчислення виразів зручним способом. Множення на 0 та 1. Ділення на 1, числа на себе; ділення 0.

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.

Обладнання: презентація.

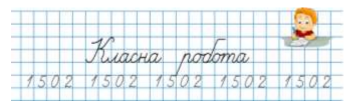
Хід уроку

І. Організація класу.

Створення позитивного психологічного клімату класу.

П. Актуалізація опорних знань.

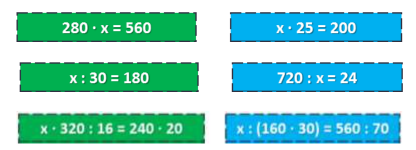
- 1. Усний рахунок.
- 2. Каліграфічна хвилинка.



3. Робота з підручником с. 131 – 132.

III. Закріплення вивченого.

1. № 784. Розв'яжи рівняння.



2. № 785. Згадай закони множення.

40 - 230 - 5	= 40 - 5 - 230	= 46 000
(200 + 50 + 6) - 5	= 250 - 5+6 - 5	= 1280
25 - (60 - 4)	= 24 - 4 - 60	= 6000
(360 + 30 + 12) : 6	= 360:6+30:6+12:6	=67
80 - (50 - 9)	= 80 - 50 - 9	= 36 000
920 : (4 - 10)	= 920:10:4	= 23

- 3. № 786. Обчисли (усно).
- 4. № 787. Зміни число (усно).

1) Збільш в 50 разів кожне із чисел:					
25	8	140	800	6000	20 000
1250	400	7000	40000	300000	1000 000

2) Зменш у 20 разів кожне із чисел:									
	60	120	400	1600	48 000				
	3	6	20	80	2400				

5. № 788. Обчисли.

650 · 73 + 32 457 : 93

(930 · 60 - 6336) : 9

(5750 + 158 · 38) - 4877

(16 008 : 46 + 4804) · 51

VI. Підсумок.

- 1. Інтерактивне завдання.
- 2. Домашнє завдання.

C. 132, № 790, № 792.

Роботи надсилай на Вайбер або Нитап.