Дата: 31.05.2022 **Клас:** 4 - А **Вчитель:** Мугак Н.І.

Урок: математика

Тема. Пригадування назв чисел при множенні та діленні. Знаходження невідомого множника, діленого, дільника. Обчислення виразів з перевіркою.

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.

II. Актуалізація опорних знань.

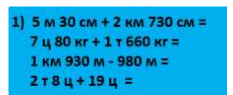
- 1. Усний рахунок.
- 2. Каліграфічна хвилинка.



3. Робота з підручником с.130 – 131.

III. Закріплення вивченого.

1. № 776. Виконай завдання (на вибір).



2) 4 T 7 U + 24 U = 2 rog 38 xs + 22 xs = 3 rog 15 xs - 1 rog 45 xs = 8 m 42 cm + 4 m 98 cm =

2. № 777. Обчисли.

800 010 - (530 327 + 78 356)		= 191327				
900 507 - 82 6	35+612 386+102 000	= 1532258				
530327 78356 608683	800010 608683 191327		(568+29757)	-(3006-2298)+1009 30626	
900507 <u>82635</u> 817872	612386	430258 <u>102000</u> 532258	. 29757 . <u>568</u> 30325	3006 2298 708	30325 708 29617	. 296: 100 306:

- 3. № 778. Дай відповіді на питання.
 - 1) Як називаються числа при множенні? при діленні?
 - 2) Як знайти невідомій множник? ділене? дільник?
- 4. № 779. Обчисли письмово.

5. № 780. Обчисли письмово.

Виконай ділення.

6. № 782. Знайди значення виразів.

7. № 783. Заповни таблицю (усно).

а	280	23	16 60	
b	30	40		
a · b	8400	920	960	

а	720	900	1750	
ь	6	60	50	
a:b	120	15	35	

IV. Підсумок.

- 1. Домашне завдання.
 - С. 131, № 781 (8 прикладів).

Роботи надсилай на Вайбер або Нитап.