

10.05.22 2-Бклас ЗаярнюкС.А.Математика **Множення чисел 1 та 0. Множення на 1 та 0. Розв'язування задач із запитанням «На скільки...»**

Мета: ознайомити учнів з випадками множення 0 або 1; з'ясувати відмінність у поясненні правил множення чисел 1 і 0 та множення на 1 і 0; вправляти учнів в обчисленні виразів, які включають множення з числами 0 і 1; розвивати вміння аналізувати, узагальнювати інформацію, вміння розв'язувати задачі; розвивати пам'ять, логічне мислення, увагу; виховувати відповідальне ставлення до навчання, дружнє ставлення до товаришів.

Хід уроку



Сьогодні
19.04.2022

Каліграфічна хвилинка



квітня
Класна робота

Запишіть номери LEGO цеглинок у порядку спадання.

40	35	50
65	25	27

Робота з підручником стр. 133-134.

Заміни множення додаванням та обчисли. Завдання 1.

Всім.pptx

Нова українська школа

Сьогодні

19.04.2022

Заміни множення додаванням та обчисли

$1 \cdot 4 = 1 + 1 + 1 + 1 = 4$
 $0 \cdot 5 = 0 + 0 + 0 + 0 + 0 = 0$


1 · 3

Підручник. Завдання

1

Підручник. Сторінка

133



Прочитай записи та назви результат виразів.

Всім.pptx

Нова українська школа

Сьогодні

19.04.2022

Прочитай записи та назви результат виразів

$1 \cdot a = a$

$0 \cdot a = 0$

Підручник. Завдання

1

Підручник. Сторінка

133



Запам'ятай!

Всім.pptx
Нова українська школа


Сьогодні
19.04.2022

Запам'ятай!

Добутки 4·1 та 7·0 не можна замінити додаванням однакових доданків.

Як помножити 1 і 0?

$a \cdot 1 = a$	При множенні будь-якого числа на одиницю в добуток дістаємо те саме число.
$a \cdot 0 = 0$	При множенні будь-якого числа на 0 у добуток дістаємо 0.




Доведіть, що переставний закон множення виконується для будь-якого числа a та 1 і 0.

Всім.pptx
Нова українська школа

Сьогодні
19.04.2022

Доведіть



Підручник.
Завдання
3

Підручник.
Сторінка
134

Доведіть, що переставний закон множення виконується для будь-якого числа a та 1 і 0.

Розв'яжи вирази 4.
Фізкультхвилинка.

https://www.youtube.com/watch?v=tG6Tv_lzB6Q

Розв'яжи задачу 5.



Підручник.
Задача

5

Підручник.
Сторінка

134

Щоб приготувати суміш для випікання кексів, узяли 28 кг борошна, а сухого яєчного жовтка – у 7 разів менше. На скільки кілограмів менше взяли сухого жовтка, ніж борошна?

Які знаки та числа вставиш, щоб вийшли істинні рівності? Запиши всі випадки.
Завдання 6.

Які знаки та числа вставиш, щоб вийшли істинні рівності? Запиши всі випадки.

$$14 \square \square = 14$$

$$15 \square \square = 15$$

$$\square \square \square = 19$$

Підручник.
Вирази

6

Підручник.
Сторінка

134



Домашня робота. Задача 8, приклади 9.

Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.