

Сьогодні

**Ділення 0.  
Неможливість  
ділення на 0.  
Розв'язування задач  
зі збільшенням  
(зменшенням) чисел**



## Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

### Сьогодні

**Мета:** вчити ділити 0, неможливість ділити на 0, розв'язувати задачі зі збільшенням (зменшенням) чисел; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



# Перевірка домашніх завдань



0 · 3



0 · 9





1 · 1



7 листопада

Класна робота

0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9





Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 69 - 72





$$0 \cdot 5 \cdot 3 =$$

0

$$1 \cdot 0 + 3 =$$

3

$$7 \cdot 0 \cdot 4 =$$

0

$$27 : 9 \cdot 0 =$$

0





$$6 \cdot 2 \cdot 0 =$$

$$0$$

$$34 + 8 \cdot 0 =$$

$$34$$

$$8 : 1 \cdot 0 =$$

$$0$$

$$72 : 8 - 0 =$$

$$9$$



Сьогодні

Обчисли

$$4 \cdot 0 =$$

0

$$0 : 4 =$$

0

$$0 \cdot 7 =$$

0

$$0 : 7 =$$

0





Сьогодні

Обчисли

$$8 \cdot 0 =$$

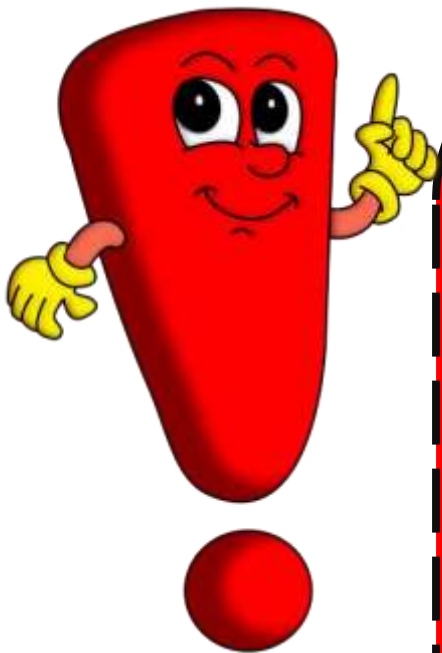
0

$$0 : 8 =$$

0

$$0 : a = 0$$





Ділити на нуль  
не можна

До Національного ботанічного саду в “Сад каменів” прийшли на екскурсію 9 дорослих, а дітей – у 6 разів більше. На скільки більше дівчат, ніж хлопчиків, прийшло на екскурсію, якщо останніх було 28?



**“Сад каменів”  
у НБС  
ім. М. Гришка,  
м. Київ**

Підручник.  
Задача

**415**

Підручник.  
Сторінка

**70**





Сьогодні

Склади задачу про хризантеми за коротким записом



*а кущів*

*?, у 2 рази  
більше*

*?, на 8  
більше, ніж  
жовтих*

Сьогодні  
07.11.2022

Склади задачу про хризантеми за коротким записом



*Посадили а кущів білих хризантем,  
жовтих – у 2 рази більше, ніж білих, а  
рожевих – на 8 більше, ніж жовтих.  
Скільки було рожевих хризантем?*



**На сторінці 71, 72,  
виконати  
задачу 420,  
завдання 421**





Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителю на Хьюмен. Робіть це систематично.