

**Дата:** 12.09.

**Клас:** 4 – Б

**Предмет:** Математика

**Тема:** Повторення знаходження частини числа. Розв'язування задач з частинами.

**Мета:** розвивати вміння знаходити частину числа та числа за його частиною, розв'язувати складені задачі, які включають знаходження числа. Виховувати культуру усного і писемного математичного мовлення.

### **Хід уроку**

*Користуйтеся презентацією під час опрацювання даної теми*

*В презентації за слайдом ви можете перевірити правильність виконання завдань.*

#### **1. Організаційний момент.**

*Приготуйте, будь ласка, все, що потрібно для уроку: підручник, зошит, ручку, олівці, лінійку, чернетку.*

*Старанно працюйте. Не забувайте робити хвилинки відпочинку та релаксації під час уроку.*

#### **2. Актуалізація опорних знань**

##### **1) Усний рахунок .**

##### *2) Каліграфічна хвилинка.*

#### **3. Повідомлення теми уроку.**

*- Сьогодні на уроці ми повторимо знаходження частини числа.*

#### **4. Розвиток математичних знань учнів.**

**Робота з підручником.**

##### **1) №88 Перевір правильність обчислень. Постав, де потрібно дужки.**

2) №89 УСНО *Напиши, яку частину зафарбовано.*

3) №90 Розв'яжи задачу.

План розв'язку:

- 1) Скільки становить  $\frac{1}{3}$  частина?
- 2) Скільки дециметрів мотузки залишилося?

4) №91 Знайди довжину відрізка.

*Задача подібна до попередньої. Поміркуй та розв'яжи.*

5) №92 Розв'яжи задачу.

План розв'язку

- 1) Скільки учнів відвідало виставу II дня?
- 2) Скільки всього учнів відвідало виставу за два дні?
- 3) Скільки було учнів четвертих класів?

6) №94 УСНО Розв'яжи рівняння.

$$x + 2 = 40$$

$$x : 2 = 40$$

$$40 : x = 40$$

$$x : 4 = 40$$

$$x \cdot 2 = 40$$

$$40 : x = 20$$

7) Фізкультхвилинка:

<https://www.youtube.com/watch?v=vGAkqpIzPI0>

8) №96 Розв'яжи задачу.

**План розв'язку:**

- 1) Скільки сторінок прочитала дівчинка?
- 2) Скільки сторінок прочитав хлопчик?
- 3) На скільки менше сторінок прочитав хлопчик?

**5. Підсумок.**

- 1) Вправа « Яким був урок»

**2) Домашнє завдання.**

Задача № 97, завдання № 98.

Задача 97

Всього – 96 ос.

Дорослі - ? ос.,  $\frac{1}{3}$  від

Діти - ? ос., решта

на ? ос. більше

**План розв'язання:**

- 1) Скільки дорослих відвідало виставку квітів?
- 2) Скільки дітей відвідало виставку квітів?
- 3) На скільки більше було дітей, ніж дорослих?

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