

Таблиці множення числа 9 і ділення на 9.Складання і розв'язування задач за їх моделями. Задачі на периметр квадрата.

Мета: вчити таблицю множення числа 9 та ділення на 9; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.

Обладнання: мультимедійний комплект.

Хід уроку

1. Організація класу

<https://youtu.be/r63EISSUY2A>

Створення позитивного психологічного клімату класу.

Встало сонце спозаранку,

Зазирнуло під фіранку.

Добрий день нам всім сказало,

І у клас наш завітало.

Стали струнко, посміхнулись,

І до мене повернулись.

2. Актуалізація опорних знань

Усно обчисли.

Вирази на повторення таблиці ділення 8.

3. Мотивація навчальної діяльності.

. Каліграфічна хвилинка.

9 8 5 4 2 1

4. Вивчення нового матеріалу.

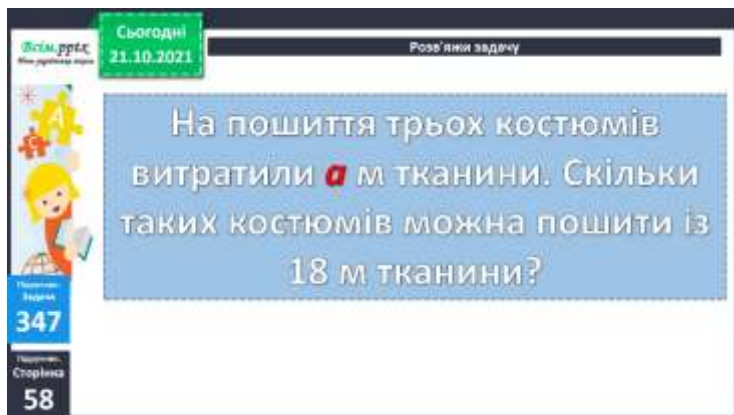
Робота з підручником на с.57-58.

Обчисли усно завдання 344.

Знайомство з таблицею множення числа 9 та ділення на 9.

Завдання 345

Робота над задачами



Сьогодні 21.10.2021 Розв'язи задачу

a – метрів тканини витратили на 3 костюми

$a : 3$ – метрів на 1 костюм

$18 : (a : 3)$ – костюмів можна пошити з 18 м тканини

347 Підручник, Сторінка 58

Сьогодні 21.10.2021 Склади задачу за малюнком та короткими записами

12 м

?

4

Із 12 м тканини пошили 4 сукні. Скільки метрів тканини потрібно для 1 сукні?




348 Підручник, Сторінка 58

Сьогодні 21.10.2021 Склади задачу за малюнком та короткими записами

18 м

6

?

Для одної сукні потрібно 6 м тканини. Скільки пошють таких суконь із 18 м тканини?




348 Підручник, Сторінка 58

Фізкультхвилинка.

<https://drive.google.com/file/d/1HMMYqV00MZdcD4ZechqOhiTdwaN8MXjt/view?usp=sharing>

5. Закріплення вивченого.

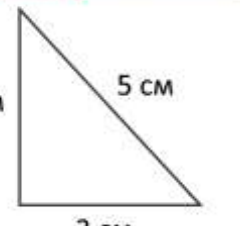

Розв'язи геометричну задачу 4

Сьогодні 21.10.2021 Побудуй прямокутний трикутник, у якого сторона прямиго кута 3 см і 4 см. Знайди периметр трикутника

4 см

5 см

3 см

6. Підсумок

Домашнє завдання.

На с.58 розв'язати задачу 349, на с.59 розв'язати приклади 350; вивчити таблицю множення та ділення на 9.

6. Рефлексія