

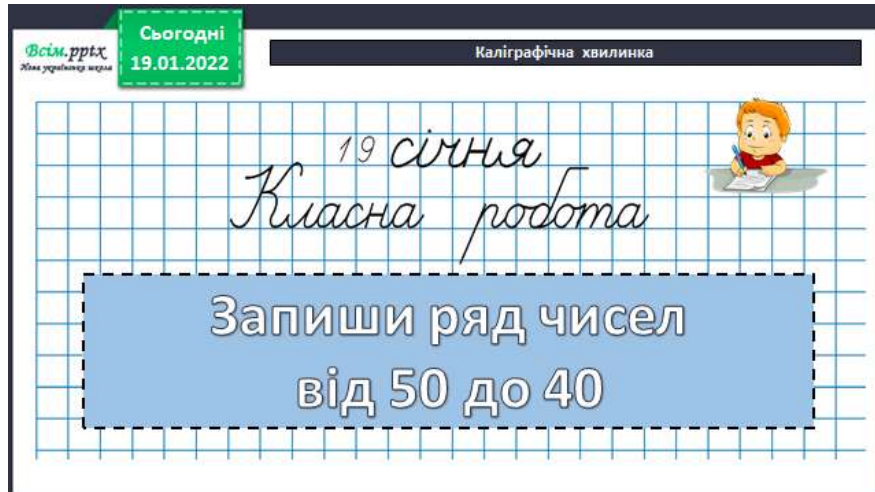
19.01 Математика

Тема. Вправи і задачі на засвоєння опрацьованих таблиць.

Хід уроку

I. Актуалізація опорних знань

Каліграфічна хвилинка



Математичний диктант

43 зменшити на 8

Перше число 19, друге число 25. Знайдіть суму.

Від добутку чисел 3 і 7 відняти 4.

До якого числа потрібно додати 67, щоб отримати 89?

Знайти добуток чисел 2 і 8.

На скільки 39 більше від 17?

II. Вивчення нового матеріалу.

Робота за підручником (с.82)

Завдання 1 (усно)



Сьогодні 19.01.2022

Всім прітх

Із сменами овладіть, то обчисліть, паром

$$48 - 46 = 2$$

$$2 \cdot 3 = 6$$

1

82

Задача 2 (письмово) с.83

Сьогодні 19.01.2022

Всім прітх

Розв'яжи задачу

3 м

?

7 к.

9 м

Щоб пошити костюм треба 3 м тканини. Пошили 7 таких костюмів, і залишилося ще 9 м тканини. Скільки метрів тканини було спочатку?

Підручник, задача 2

Підручник, сторінка 83

Фізкультхвилинка

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

Задача 3 (усно)


Всім прітх
Наш українську школу

Сьогодні
19.01.2022

Склади задачу про масу ниток за поданим розв'язанням

1) $3 \cdot 2 = 6$ (кг)

2) $6 - 2 = 4$ (кг)



2 кг 3 кг 3 кг

Підручник.
задача
3

Підручник.
Сторінка
83

Завдання 5 (усно)

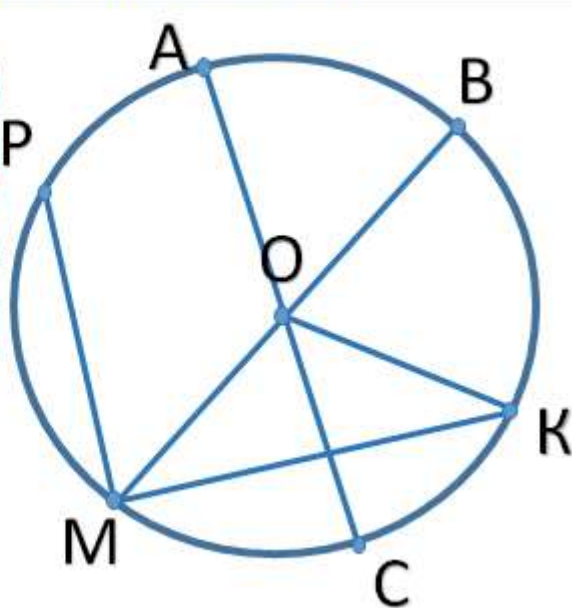
Всім прітх
Наш українську школу

Сьогодні
19.01.2022

За малюнком назви радіуси, діаметри

Чому MK не є діаметром?

Чому MP не є діаметром?



Підручник.
завдання
5

Підручник.
Сторінка
83

Домашнє завдання:

П.с.83 № 6,7.