

Урок 7

Домашнє завдання



- I. Повтори навчальні одиниці, вивчені на уроці.  
Пригадай назви круглих трицифрових чисел від **700** до **850**.
- II. Перевір себе. Виконай тестові завдання.  
Відповіді запиши в учнівському робочому зошиті.
  1. Продовж твердження: «Щоб розкласти трицифрове число на розрядні доданки, потрібно...»
    - A записати його у вигляді різниці сотень, десятків й одиниць;
    - B записати його у вигляді суми сотень, десятків та одиниць;
    - B записати його у вигляді сотень, десятків й одиниць.
  2. Познач рядок, у якому числа записано в порядку спадання.
    - A 690; 688; 691;
    - B 601; 610; 615;
    - B 700; 609; 599.
  3. Познач рядок, у якому записані елементи кола.
    - A Вершина, сторона, кут;
    - B радіус, хорда, діаметр;
    - B радіус, сторона, хорда.
- III. Виконай в учнівському робочому зошиті.
  1. Запиши подвійну нерівність.
    - а) 800 більше від 790, але менше за 810;
    - б) 500 більше від 410, але менше за 540.
  2. Виконай обчислення.
    - а) 11 см 5 мм + 5 см 7 мм;
    - б) 14 см 1 мм – 12 см 2 мм.
  3. Діаметр кола **20 см**. Чому дорівнює радіус цього кола?

