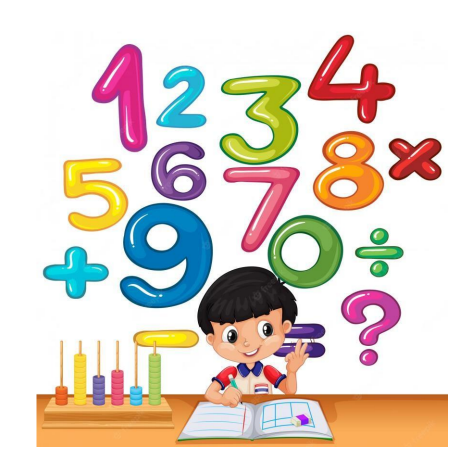
Сьогодні 30.05.2025

pptx

Задачі та вправи на подільність натуральних чисел

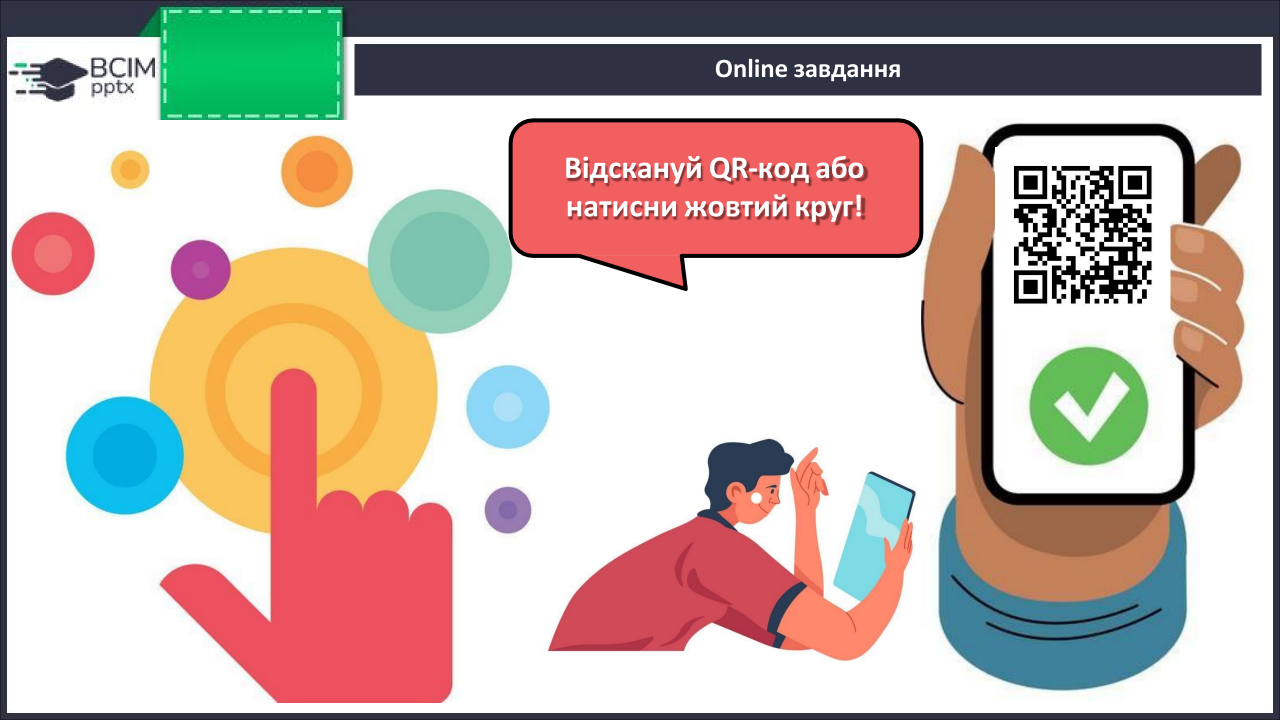




# Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів

Мета уроку: повторити, узагальнити і систематизувати знання з тем: задачі та вправи на подільність натуральних чисел. Закріпити вміння застосовувати набуті знання у практичній діяльності.







#### Віршована фізкультхвилинка

Руки в сторони та вгору — На носочки піднялись. Підніми голівку вгору — Й на долоньки подивись. Присідати ми почнемо, Добре ноги розімнемо. Раз — присіли, руки прямо. Встали — знову все так само. Повертаємося вправно, Все виконуємо гарно. Вліво-вправо повернулись I сусіду усміхнулись.



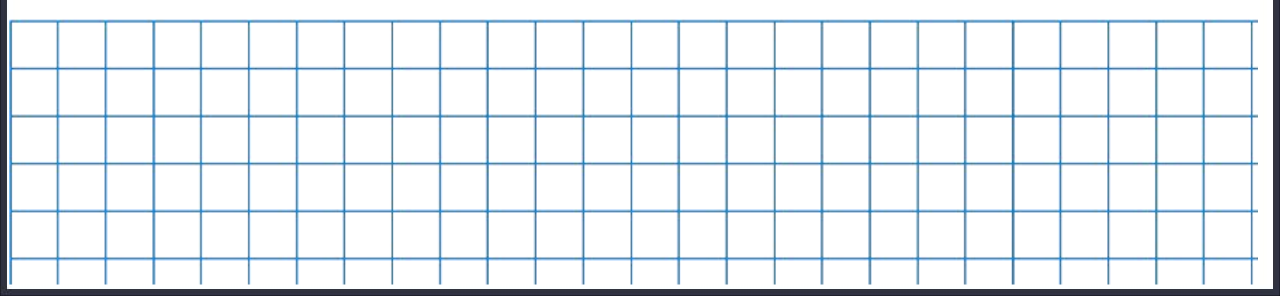


## Завдання № 1.

Знайдіть:

НСД (68, 102);

HCK (420, 560).

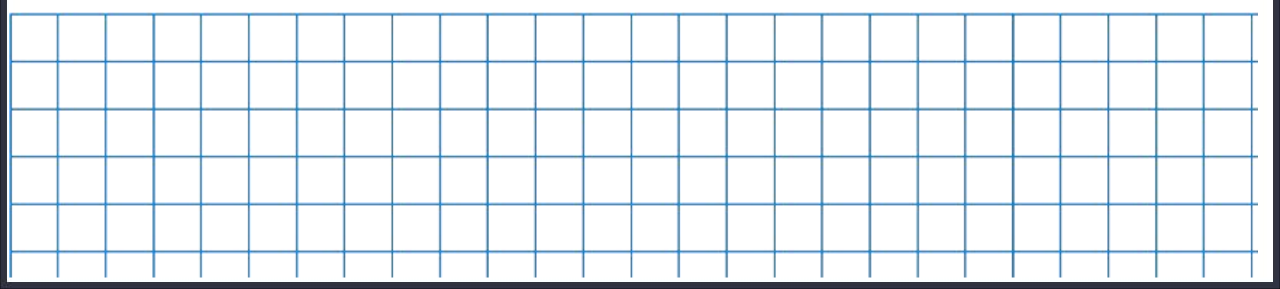






## Завдання № 2.

У Павла було більше ніж 30, але менше ніж 50 камінчиків. Коли він розклав камінчики у купки по 5 штук, то один камінчик залишився, а коли він розклав їх у купки по 3 штуки, то залишилось 2 камінчики. Яка кількість камінчиків була в Павла?





#### Підсумок уроку. Усне опитування



- 1. Як розкласти числа на прості множники?
- 2. Яке число називають найменшим спільним кратним кількох чисел?
- 3. Як знайти найменше спільне кратне двох чисел?
- 4. Чому дорівнює найбільший спільний дільник кількох чисел?
- 5. Які числа називають взаємно простими.



### Завдання для домашньої роботи

Повторити матеріал теми.

