

22.03 Математика

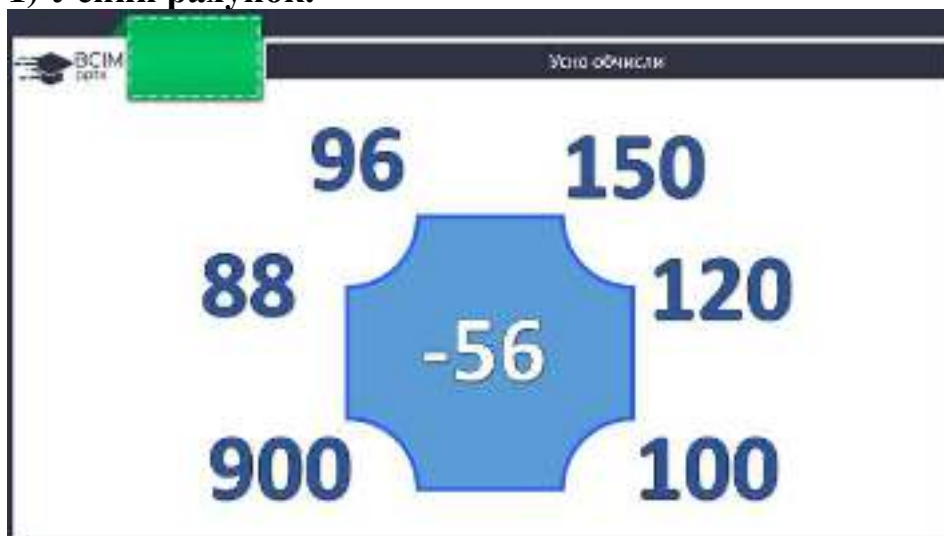
Тема: Ділення багатоцифрового числа на розрядне з перевіркою. Порівняння задач. Задача на знаходження периметра одного з прямокутників, що складають квадрат. Розв'язування рівнянь

Мета: закріплювати вміння ділення багатоцифрового числа на розрядне з перевіркою, порівнювати задачі; розв'язувати задачі на знаходження периметра одного з прямокутників, що складають квадрат; удосконалювати вміння розв'язувати рівняння; розвивати логічне мислення та математичне мовлення; удосконалювати вміння працювати в групі; виховувати товарищескість.

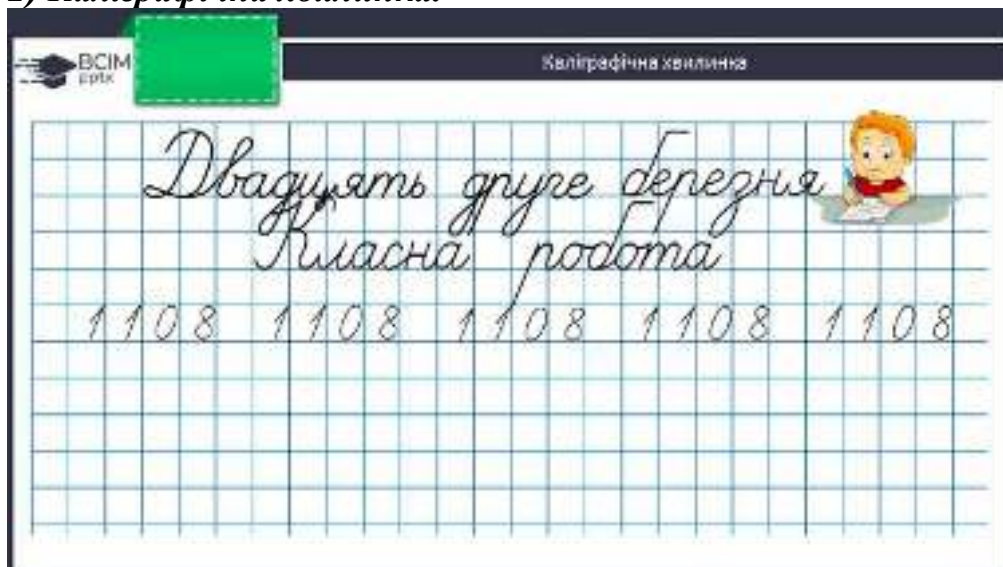
Хід уроку

Актуалізація опорних знань.

1) Усний рахунок.



2) Каліграфічна хвилинка.



Повідомлення теми уроку.

- Сьогодні на уроці ми будемо закріплювати вміння ділення багатоцифрового числа на розрядне з перевіркою, порівнювати задачі; розв'язувати задачі на знаходження периметра одного з прямокутників, що складають квадрат; розв'язувати рівняння.

Розвиток математичних знань та вмінь учнів.

Робота за підручником (с.84)

1) Завдання 483 (усно)

Виконай усні обчислення.

2) Приклади 484 (письмово)

Виконай ділення у стовпчик. Перевір відповіді множенням у стовпчик.

$38\ 960 : 80$	$52\ 200 : 600$	$395\ 000 : 500$
----------------	-----------------	------------------

3) Задача 485 (1) (письмово)

1. В одному відрізі тканини на 4 м більше, ніж у другому. Цей відріз на 240 грн дорожчий. Яка ціна одного метра тканини?

4) Задача 485 (2) (письмово)

2. У першому відрізі 3 м тканини, а в другому - 7 м такої самої тканини. Другий відріз дорожчий від першого на 240 грн. Скільки коштує 1 м тканини? 7 м тканини?


План розв'язання:

- 1) Скільки метрів різниця у відрізах?
- 2) Скільки гривень коштує 1 метр тканини?
- 3) Скільки гривень коштують 7 метрів тканини?

Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=0meG5Pn_iOI&pp=ygUg0YTRltC30LrRg9C70YzRgtGF0LLQuNC70LjQvdC60LA%3D

5) Задача 486 (письмово)



Розв'язки задач

Пошили 15 концертних костюмів синього кольору і 10 таких самих костюмів білого кольору. На костюми синього кольору витратили 11 м 50 см більше, ніж на білі. Скільки метрів синьої тканини витратили?

486


85

1) = (к.) - різниця;

2) = (см) - на 1 костюм;


3) = (см)

Відповідь: на сині костюми витратили м см.



6) Рівняння 487 (письмово)

7) Завдання 488 (письмово)



Розв'язки задач

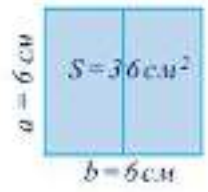
З двох рівних прямокутників склали квадрат площею 36 см². Знайди периметр одного із цих прямокутників.

488

85

= (см) - довжина прямокутника;

P =



Домашнє завдання.

П.с.85 № 491, 492.

Роботи надсилайте на Нитан