17.04 Математика

Тема: Ділення виду 182:25 (алгоритм). Обчислення виразів на знаходження частки з перевіркою. Складання та розв'язування задачі за табличними даними. Побудова чотирикутників, трикутників, знаходження периметра.

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.

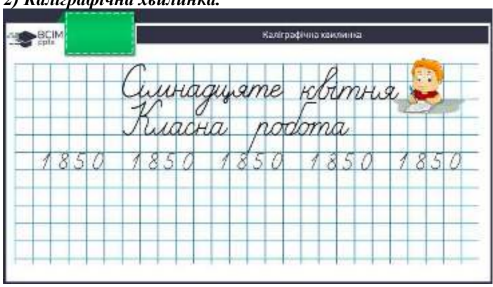
Хід уроку

Актуалізація опорних знань.

1) Усний рахунок.

85+7 64-18 42+36 78-49 33+59 12+47

2) Каліграфічна хвилинка.

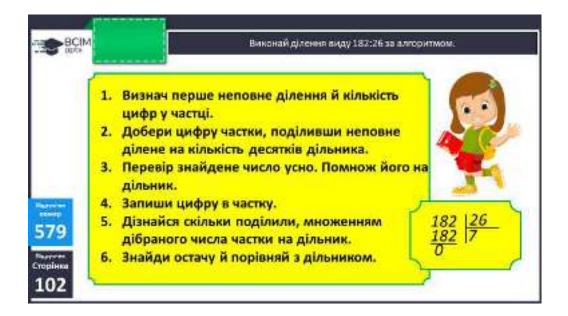


Повідомлення теми уроку.

- Сьогодні на уроці ми будемо вчитися виконувати ділення виду 182:25; складати і розв'язувати задачі за табличними даними; обчислювати вирази на знаходження частки з перевіркою; виконувати побудову чотирикутників, трикутників, знаходити периметра.

Розвиток математичних знань та вмінь учнів. Робота за підручником (с.102) 1)Приклади 578 (усно)

2)Завдання 579 (усно)

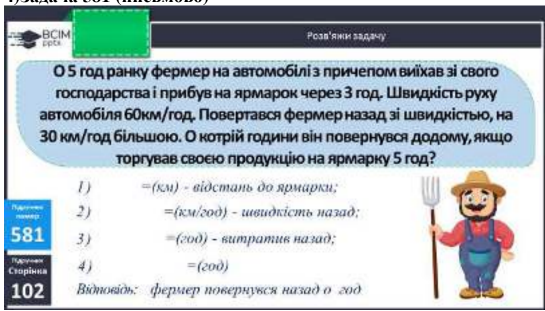


3)Приклади 580 (письмово)

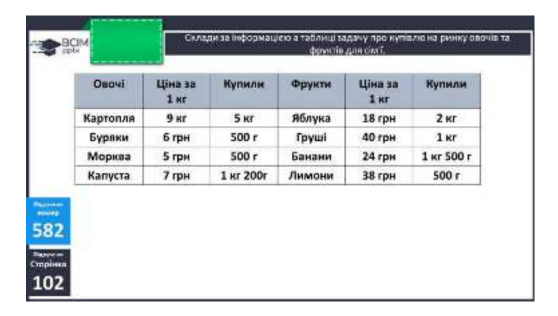
Виконай обчислення у стовпчик за алгоритмом, наданим у №579.

562:67 604:75 453:62

4)Задача 581 (письмово)



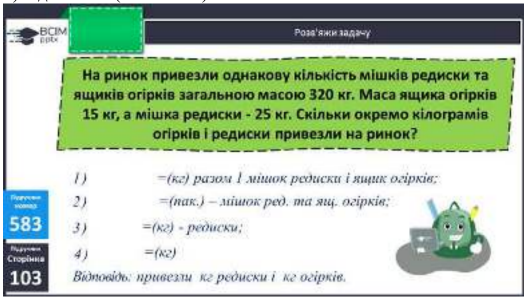
5)Задача 582 (усно)



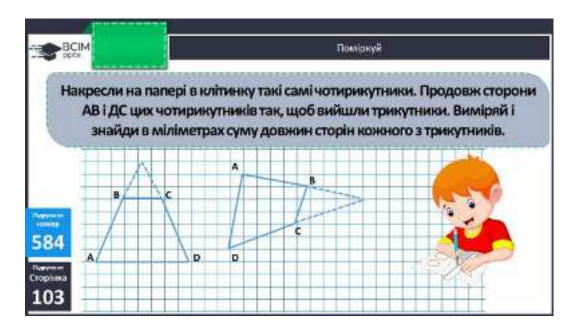
Фізкультхвилинка

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

6)Задача 583 (письмово)



7)Завдання 584 (письмово)



Домашнє завдання. П.с.103 № 586, 587.

Роботи надсилайте на Нитап