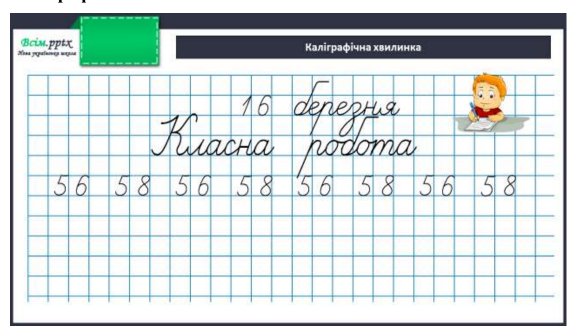
16.03 3-А Математика

Тема. Ділення суми на число.

Мета: вчити ділити суму на число, удосконалювати обчислювальні навички, уміння розв'язувати задачі вивчених типів; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

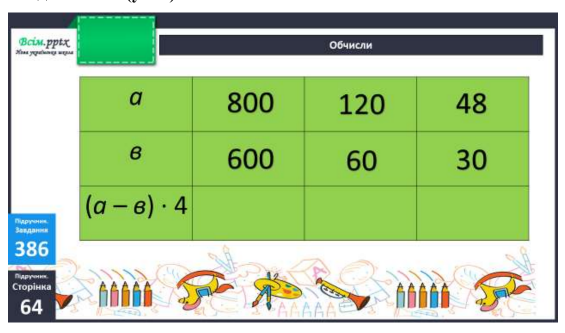
Хід уроку

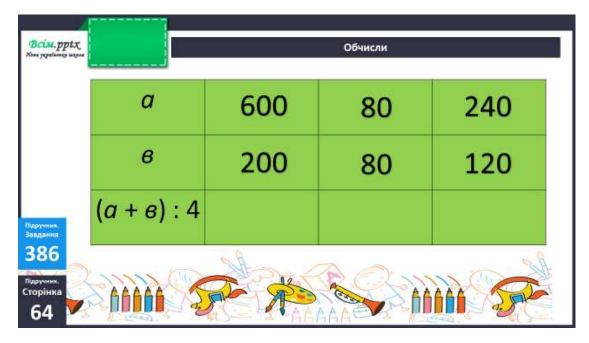
Каліграфічна хвилинка



Робота за підручником (с.64)

Завдання 386 (усно)





Задача 387 (письмово)



План розв'язання:

І спосіб:

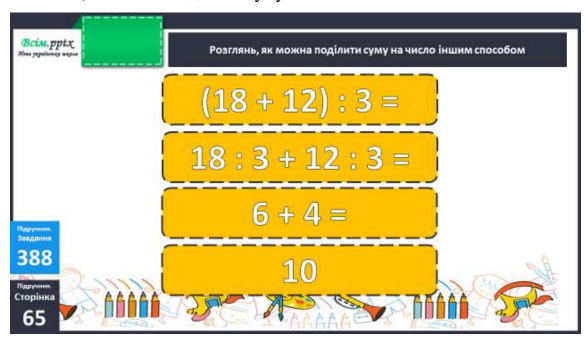
- 1) Скільки всього було цукерок?
- 2) Скільки цукерок отримала кожна дитина?

II спосіб:

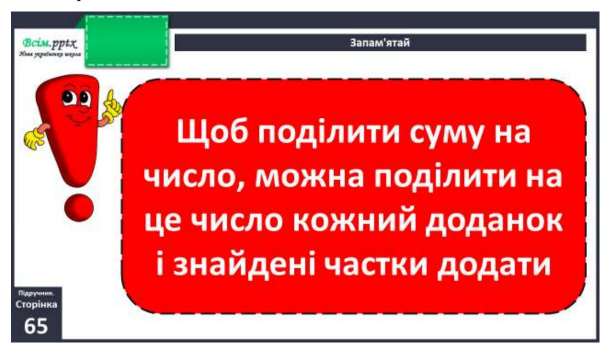
- 1) Скільки шоколадок отримала кожна дитина?
- 2) Скільки мармеладок отримала кожна дитина?
- 3) Скільки всього цукерок отримала кожна дитина?

Вирази 388 (письмово)

Розглянь, як можна поділити суму на число іншим способом:



Вивчи правило:

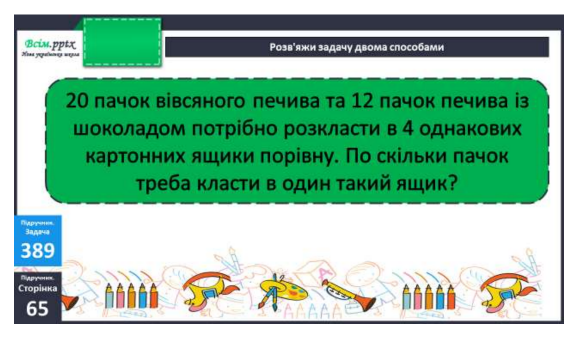


Користуючись вивченим правилом, обчисли вирази 388 двома способами.

Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=vGAkqpIzPI0

Задача 389 (письмово)



План розв'язання:

І спосіб:

- 1) Скільки всього пачок печива?
- 2) По скільки пачок треба класти в 1 ящик?

II спосіб:

- 1) Скільки пачок вівсяного печива треба класти в 1 такий ящик?
- 2) Скільки пачок печива із шоколадом треба класти в 1 такий ящик?
- 3) По скільки всього пачок печива треба класти в 1 ящик?

Вирази 390 (письмово)

Рівняння 392 (1,3 – письмово)

Домашне завдання:

П.с.65 вивчити правило.

П.с.66 №394,395.

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Human.