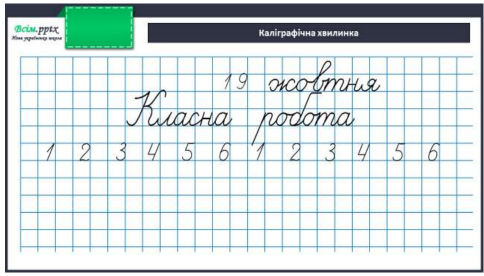
#### 19.10 3-А Математика

**Тема. Розв'язування задач на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними. Види трикутників. Складання рівнянь за текстами.** 

**Мета:** вчити розв'язувати задачі на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними, розрізняти види трикутників, складати рівняння за текстами; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

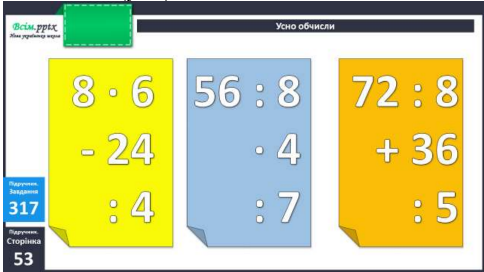
Хід уроку

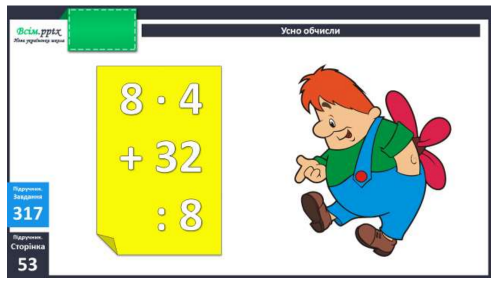
# Каліграфічна хвилинка



Робота за підручником (с.53)

Завдання 317 (усно)

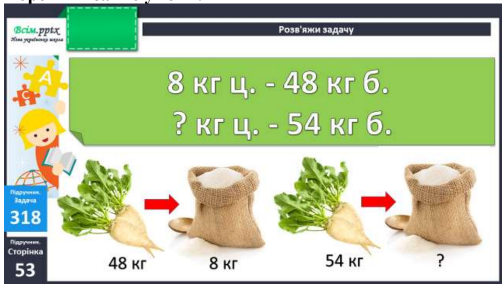




Задача 318 (письмово)

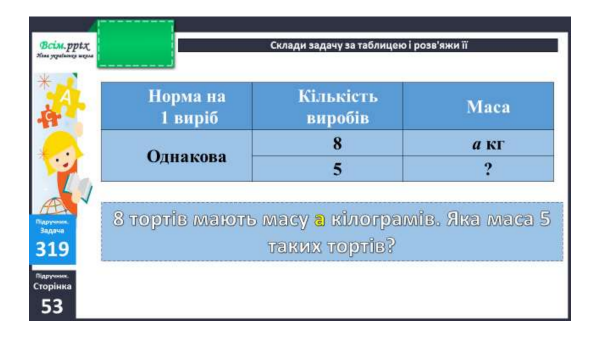


Короткий запис умови:



План розв'язання:

- 1) Скільки кг цукрових буряків потрібно, щоб отримати 1 кг цукру?
- 2) Скільки кг цукру потрібно, щоб одержати 54 кг цукрових буряків? Задача 319 (письмово)



### Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=etJtbIc\_bVg

# Завдання 320 (письмово)

Склади рівняння за текстом та розв'яжи його.

Завдання 322 (письмово)

Завдання 323 (усно)

Виконай порівняння.

# Домашне завдання:

П.с.54 №324, с.55 №325.

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Human.