04.10 3-А Математика

Тема. Задачі на знаходження четвертого пропорційного. Побудова квадрата. Порівняння виразів.

Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження четвертого пропорційного, будувати квадрат, порівнювати вирази; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

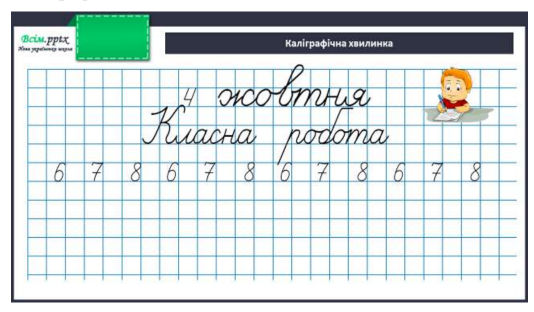
Хід уроку

Усні обчислення

Збільш кожне число на 12:

5, 9, 6, 8, 10, 7, 0, 11, 2, 14, 12, 16.

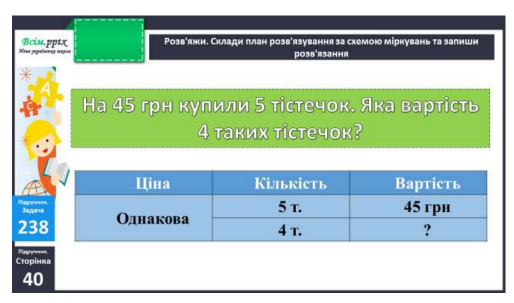
Каліграфічна хвилинка

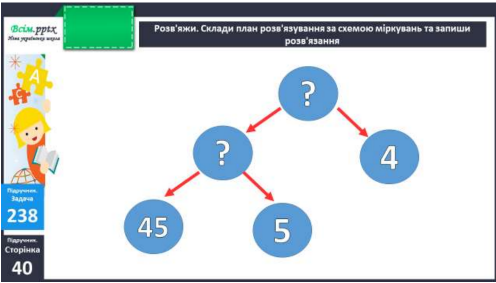


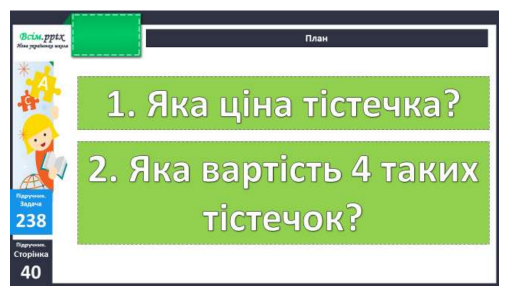
Робота за підручником (с.40)

Задачі 237 (усно)

Задача 238 (письмово)



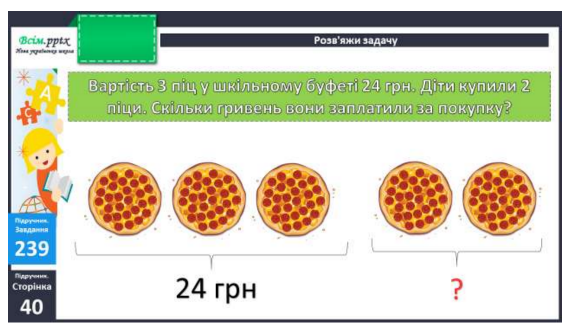


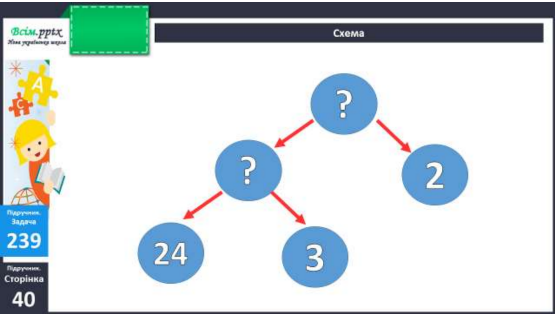


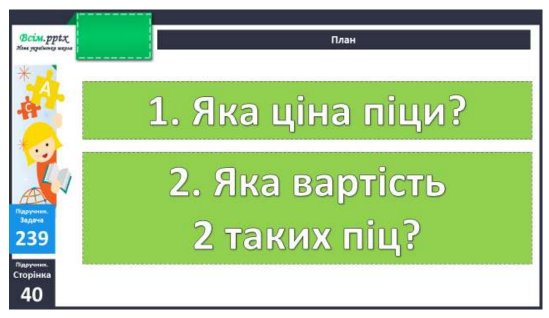
Фізкультхвилинка

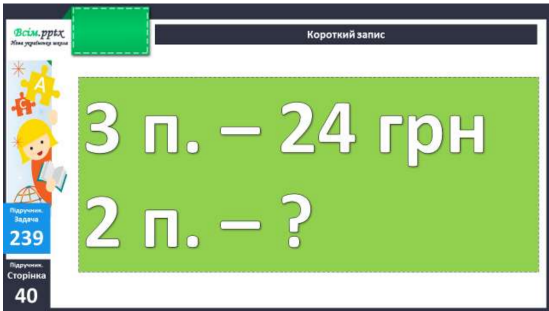
https://www.youtube.com/watch?v=0a7dfpihN6s&t=2s

Задача 239 (письмово)









Вирази 240 (1, 2, 3 - письмово)

Завдання 241 (письмово)

Виконай порівняння.

Домашне завдання:

П.с. 41 № 245, 246.

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Нитап.