

17.04 3-А Математика

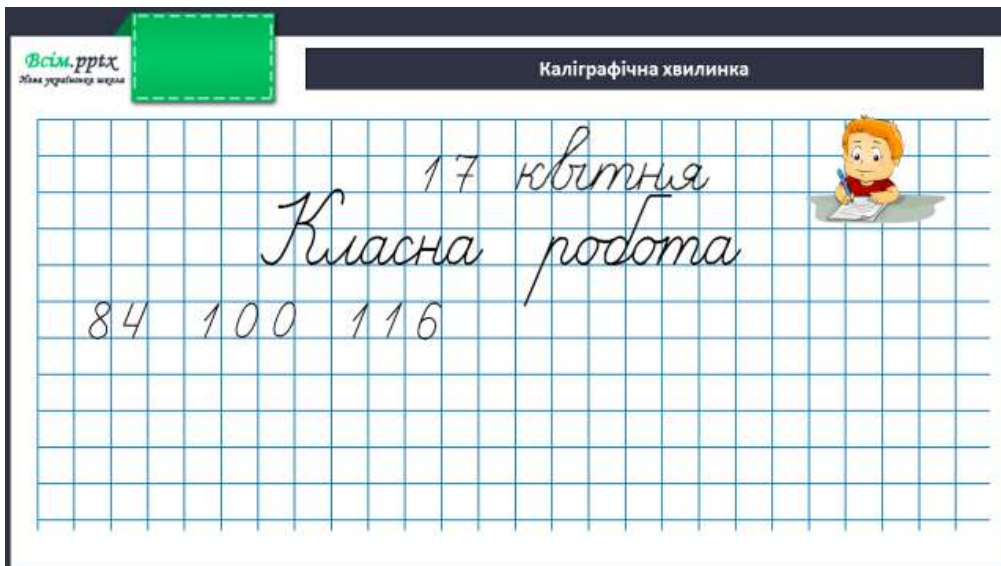
Тема. Закріплення, систематизація знань та навичок обчислення виразів на дії різного ступеня та задач вивчених видів.

Мета: вправляти учнів в обчисленні виразів та розв'язанні задач на основі застосування вивчених арифметичний дій; розвивати вміння аналізувати, узагальнювати інформацію, вміння розв'язувати задачі; розвивати пам'ять, логічне мислення, увагу; виховувати відповідальне ставлення до навчання.

Хід уроку

Каліграфічна хвилинка

Знайди закономірність та продовж числовий ряд:



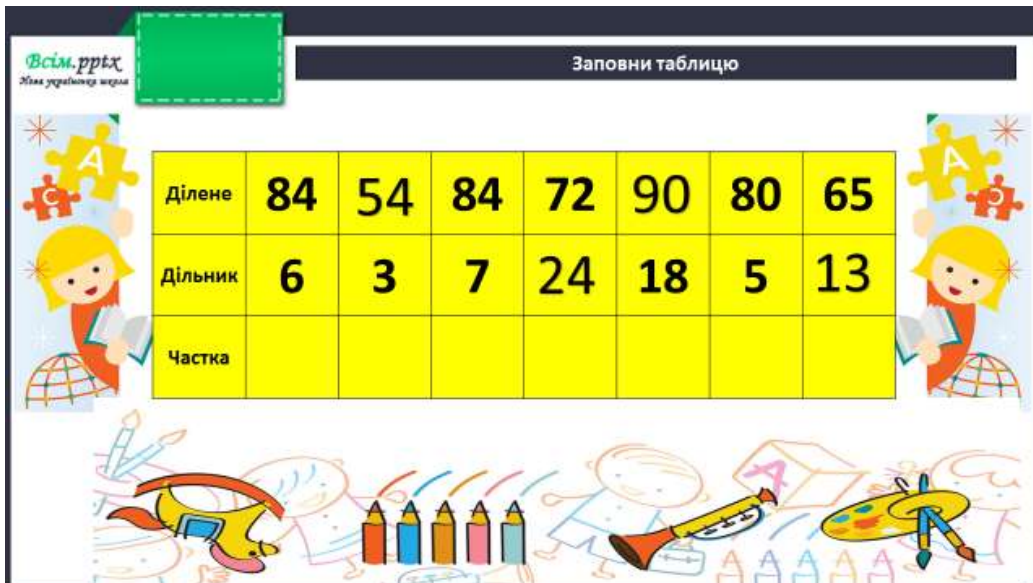
Всім.рртх
Між українських шкіл

Каліграфічна хвилинка

17 квітня
Класна робота

84 100 116

Завдання (усно)



Всім.рртх
Між українських шкіл

Заповни таблицю

Ділене	84	54	84	72	90	80	65
Дільник	6	3	7	24	18	5	13
Частка							

Задача (письмово)

Всім ррпх
Між українських шкіл

Розв'яжи задачу

За 2 кг тепличних помідорів заплатили 160 грн,
а за 3 кг огірків – 120 грн. На скільки гривень
ціна помідорів більша, ніж огірків?



2 кг – 160 грн 3 кг – 120 грн

План розв'язання:

- 1) Скільки гривень заплатили за 1 кг помідорів?
- 2) Скільки гривень заплатили за 1 кг огірків?
- 3) На скільки гривень ціна помідорів більша, ніж огірків?

Завдання (письмово)

Знайди значення виразу $a : 3 + v : 4$, якщо $a=84$, $v=92$.

Знайди значення виразу $a : 3 + v : 4$, якщо $a=96$, $v=68$.

Задача (письмово)

Всім ррпх
Між українських шкіл

Розв'яжи задачу



За тиждень чотирьом
вівцям дали 56 кг сіна.
Скільки кілограмів сіна
дають одній вівці на
день?

План розв'язання:

- 1) Скільки кг сіна дають 4 вівцям в день?

2) Скільки кг сіна дають 1 вівці на 1 день?

Приклади (письмово)

$$96:3=$$

$$64:16=$$

$$72:12=$$

$$72:4=$$

$$90:18=$$

$$85:17=$$

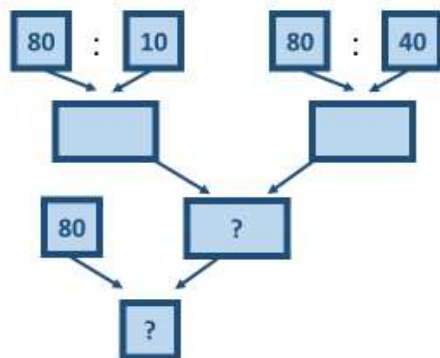
$$56:14=$$

Завдання (письмово)

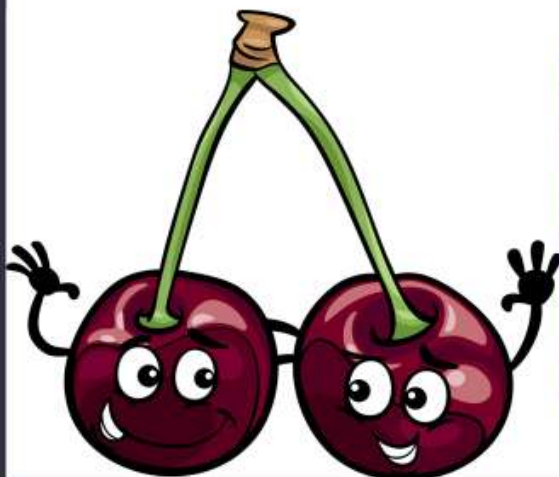
Виконай завдання

Сторона рівностороннього трикутника 6 см. Побудуй квадрат, периметр якого на 10 см менший від периметра трикутника.

Домашнє завдання:



Бак уміщує 80 відер води. До нього підведено дві труби. Одна може наповнити бак за 10 хв, а друга за 40 хв. За скільки хвилин можна наповнити бак, якщо відкрити обидві труби?



За 2 години один працівник може зібрати 32 кг черешень, а інший за 3 години – 42 кг. За скільки годин вони зберуть 300 кг черешень, працюючи разом?

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Human.