

## ТЕМА. Методика вивчення письмових арифметичних дій

Завдання.

1. Повторіть особливості письмового виконання арифметичних дій.
2. Виконайте на окремому аркуші завдання **одного** із запропонованих нижче варіантів (на вибір). На аркуші обов'язково вкажіть групу, ПІБ студента, тему роботи і варіант.
3. Зверніть увагу, що зразки пояснення письмових обчислень наведені в окремому документі на сторінці групи.
4. Максимальна кількість балів за роботу – 10 (завдання 1 – 2 бали, при цьому враховується дотримання порядку виконання дій, правильність запису обчислень у стовпчик та правильність самих обчислень; завдання 2 – по 2 бали за кожне детальне пояснення).

Скан- або фото-копію виконаної роботи слід відправити до **24.04.2020** на мою електронну пошту [s.i.mikhaylenko@gmail.com](mailto:s.i.mikhaylenko@gmail.com)

Тему листа слід вказати у форматі: Прізвище\_Група\_Тема роботи

Наприклад: Михайленко\_ПО-17-2-9\_Письмові дії

**ТЕМА. Методика вивчення письмових арифметичних дій**

**Варіант 1**

1. Виконайте письмово обчислення:  
 $650 \cdot 906 - 161\,990 : (152\,228 : 76 - 108 \cdot 17) + 92\,596.$
2. Серед виконаних обчислень виберіть по одному прикладу на кожному з арифметичних дій (додавання, віднімання, множення і ділення) та наведіть зразки детального пояснення їх виконання.

**ТЕМА. Методика вивчення письмових арифметичних дій**

**Варіант 2**

1. Виконайте письмово обчислення:  
 $(305 \cdot 380 - 18\,512 : 89) : 12 \cdot 59 + 847 \cdot 407.$
2. Серед виконаних обчислень виберіть по одному прикладу на кожному з арифметичних дій (додавання, віднімання, множення і ділення) та наведіть зразки детального пояснення їх виконання.

**ТЕМА. Методика вивчення письмових арифметичних дій**

**Варіант 3**

1. Виконайте письмово обчислення:  
 $(48\,851 - 17\,896 - 8\,050) : 45 - (574 \cdot 407 + 8\,273) : 809.$
2. Серед виконаних обчислень виберіть по одному прикладу на кожному з арифметичних дій (додавання, віднімання, множення і ділення) та наведіть зразки детального пояснення їх виконання.

**ТЕМА. Методика вивчення письмових арифметичних дій**

**Варіант 4**

1. Виконайте письмово обчислення:  
 $410 \cdot (95 + 28\,860 : 39) - 167 \cdot 40 - 441\,090 : 870.$
2. Серед виконаних обчислень виберіть по одному прикладу на кожному з арифметичних дій (додавання, віднімання, множення і ділення) та наведіть зразки детального пояснення їх виконання.