**[Тема №1 Числові і рядкові змінні. Математичні операції.](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28)**

**План:**

1. [Завдання № 1](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28#course-page-202)
2. [Завдання № 2](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28#course-page-203)
3. [Завдання № 3](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28#course-page-204)
4. [Завдання № 4](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28#course-page-205)

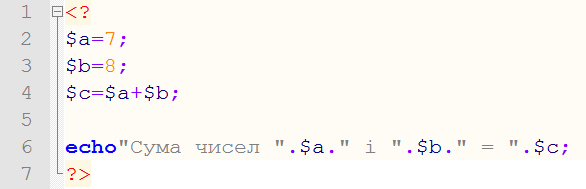
**[Завдання № 1](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28" \l "course-lessons-28)**

|  |
| --- |
| **Створити програму, що додає значення двох змінних $a і $b.** |

Результат вивести на екран у вигляді:

http://new.druzi.biz/file/user/436/files/f145aed2434fcc8cd931abace6359a99.jpg

 Перегляньте код програми:

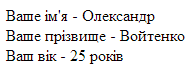


**[Завдання № 2](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28" \l "course-lessons-28)**

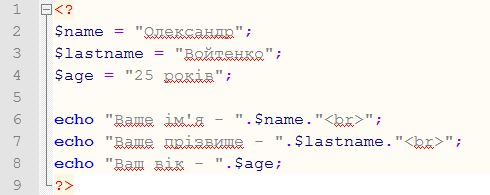
**1.2.1**

|  |
| --- |
| **Створити програму, що виводить на екран ваше ім’я, прізвище і ваш вік.  Ім’я, прізвище і вік повинні зберігатись у змінних - $name,  $lastname,  $age** |

Результат вивести у вигляді:



   Перегляньте код програми:



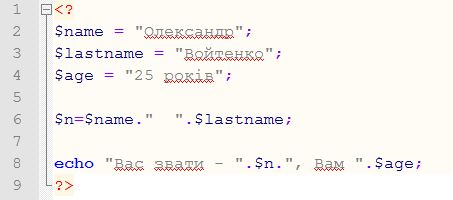
**1.2.2**

|  |
| --- |
| **У варіанті 2 цієї ж задачі  з’єднайте два рядки: $name, $lastname в один - $n і виведіть** |

результат на екран у вигляді:

http://new.druzi.biz/file/user/2/files/c229eb47db2fa1bd338c67691d264ea0.png

  Перегляньте код прогами:



**[Завдання № 3](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28" \l "course-lessons-28)**

|  |
| --- |
| **Створити програму, що обраховує площу і об’єм класної кімнати.  Розміри класу: ширина – 5,2м;  довжина – 7,4м; висота 2,8м.** |

Результат вивести у вигляді:

http://new.druzi.biz/file/user/2/files/25f5819cfc628ae139d44558949884eb.png

 Завдання зробити самостійно.

**[Завдання № 4](http://it.druzi.biz/course.page?class=302&lessons=28" \l "course-lessons-28)**

|  |
| --- |
| **Створити програму, що обраховує час у годинах руху автомобіля з м. Рівне до м. Київ, якщо середня швидкість руху – 60 км/год, а відстань від Рівного до Києва – 327км.** |

Результат вивести у вигляді:

http://new.druzi.biz/file/user/2/files/2a2a9da48963ac4e6c367f78b3ae88b2.png

Завдання зробити самостійно.