

### Задачи на переменные

1. Создайте переменную `str` и присвойте ей значение 'Привет, Мир!'. Выведите значение этой переменной на экран.
2. Создайте переменные `str1='Привет, '` и `str2='Мир!'`. С помощью этих переменных и операции сложения строк выведите на экран фразу 'Привет, Мир!'.
3. Напишите алгоритм, который считает количество секунд в часе.
4. Создайте переменные `a=10` и `b=2`. Выведите на экран их сумму, разность, произведение и частное (результат деления).
5. Создайте переменные `c=15` и `d=2`. Просуммируйте их, а результат присвойте переменной `result`. Выведите на экран значение переменной `result`.
6. Создайте переменные `a=10`, `b=2` и `c=5`. Выведите на экран их сумму.
7. Создайте переменные `a` и `b`, и найдите гипотенузу по теореме Пифагора
8. Создайте три числовые переменные и найдите `ср.знач`