

## Тестовые задания

**1) Значение `sep` по ум. - пробел.**

**2) Значение `end` по ум. - перевод на новую строку.**

**3) Что делает специальный символ `\` ?**

После `\` другие специальные символы выводятся как обычные символы.

**4) Что делает специальный символ `\n` ?**

Символ переводит вывод на новую строку.

**5) Что делает специальный символ `\t` ?**

Создает табуляцию.

**6) Что делает математический оператор `%` ?**

Он выполняет деление двух чисел и возвращает остаток от этого деления.

**7) Что делает математический оператор `//` ?**

Этот математический оператор выполняет целочисленное деление.

**8) Что делает математический оператор `**` ?**

Возводит в степь.

**9) Что возвращает `abs(-2)` ?**

2

**10) Что возвращает `row(2, 4)` ?**

16

**11) Что возвратит `round(5 / 2)` ?**

2

**12) Зачем нужна директива `del` ?**

Чтобы при необходимости удалять переменную.

**13) Создайте переменную `"age"` и присвойте ей значение вашего возраста. Выведите ее значение. Затем используйте директиву `"del"` для удаления этой переменной, и попробуйте вывести значение снова. Что произошло?**

Нечего не изменилось, то есть програма вывела переменную `"age"`. Потому что сначала програма вывела переменную, а потом уже удалила эту переменную.