## Вариант 1

Создайте подпрограмму strstr, которая проверяет, входит ли данная строка в качестве подстроки во вторую строку (полный адрес строк, то есть сегмент и смещение, передаются через стек). Если ответ утвердительный, подпрограмма должна возвращать (через стек) индекс первого вхождения подстроки, если отрицательный — максимальное положительное число.

Выведите на консоль результаты, выдываемые подпрограммой для разных входных данных.

## Вариант 2

Создайте подпрограмму strstr, которая проверяет, входит ли данная строка в качестве подстроки во вторую строку (полный адрес строк, то есть сегмент и смещение, передаются через стек). Если ответ утвердительный, подпрограмма должна возвращать (через стек) индекс первого вхождения подстроки, если отрицательный — максимальное положительное число.

Выведите на консоль результаты, выдываемые подпрограммой для разных входных данных.