

Пример использования автономного модуля

Задание

- Разработать подпрограмму, которая для заданной матрицы вычисляет сумму элементов каждой строки и количество строк, для которых сумма больше заданного значения s . Максимальные размеры матрицы – 10×10 .
- Создать модуль, содержащий эту подпрограмму.
- Разработать приложение Windows, которое применяет подпрограмму к матрице, вводимой с формы через компоненту StringGrid. Значение, с которым сравниваются суммы строк, также вводится с формы. Результаты выводятся на форму.