6. Способы задания параметра цикла for в среде Mathcad 15

Значения, которые должен принимать параметр цикла, задаются разными способами:

- В виде переменной диапазона (Range variable): 0.. 100 99.. 1 0, 2.. 40, 0.5, 0.7.. 3.5 и т.д.
- 2. В виде массива вектора или матрицы
- 3. В виде списка 1, 7, 5, 14, 20, например (только в среде Mathcad 15)

Досрочно прервать выполнение цикла for можно, вставив в него альтернативу с одним плечом – с оператором break (управление передается в конец цикла) или оператора continue (управление передается в начало цикла).

Примеры: