### Анализ на решението на задача

СИРАКУЗКИ ПРОБЛЕМ

Решението, което предлага автора, се базира на наблюдението, че всички съответни следващи стойности след като двете редици се срещнат са равни помежду си, до достигане на крайната стойност – единица. Тогава:

1. Генерираме двете редици в два масива.
2. Започвайки от последния елемент вървим към началото, докато съответните стойности са равни.
3. Последните два равни елемента сочат мястото и стойността на срещата.
4. Отпечатва се тази стойност.
5. Трябва да се внимава със случаите, когато началните стойности са равни или когато срещата се реализира при достигане на последния елемент – единица

Автор Пано Панов