## MATLAB 第 12 次课堂小测

 $t = [0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14]^T, x = [1, 2, 4, -1, 0, 1, 0, 2]^T$ 

请写出 MATLAB 代码,运行后在同一幅图中画出给定离散点和 DFT 插值曲线(可使用 fft 函数)