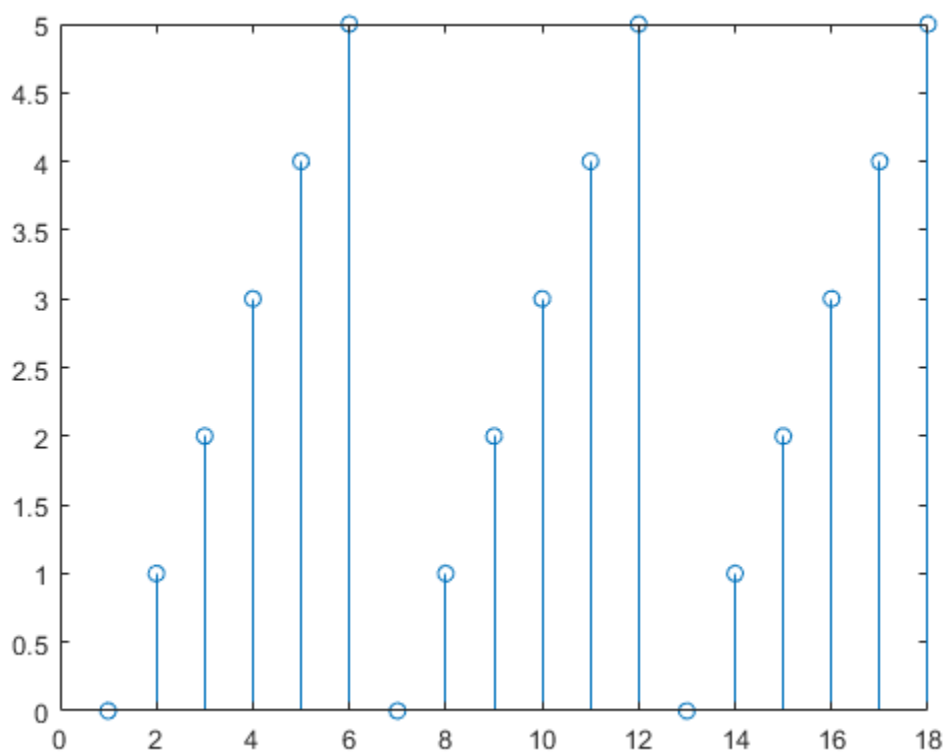

```
% نتیجه را مشاهده کنید و برنامه را xtilde(stem) اجرا کنید و با دستور p = 3 و x = 3:5:18  
% توضیح دهید.
```

```
clc;clear;close all;
```

```
x = 0:5;  
p = 3;  
xtilde = CopyP_x(x, p);  
stem(xtilde);
```

```
function xtilde = CopyP_x(x, p)  
    xtilde = x' * ones(1, p);  
    xtilde = xtilde(:);  
    xtilde = xtilde';  
end
```

```
% -----
```



Published with MATLAB® R2023b