

# Alias

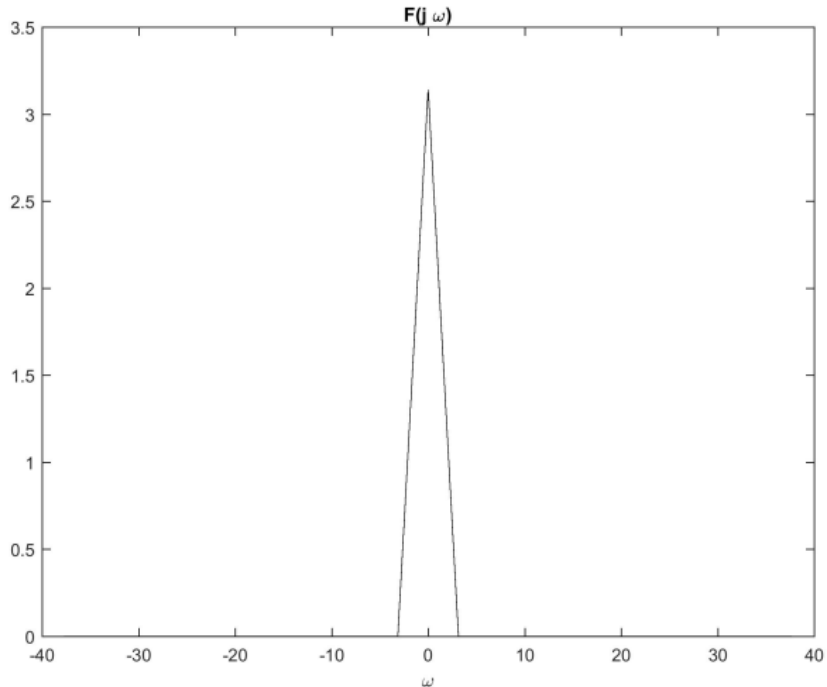
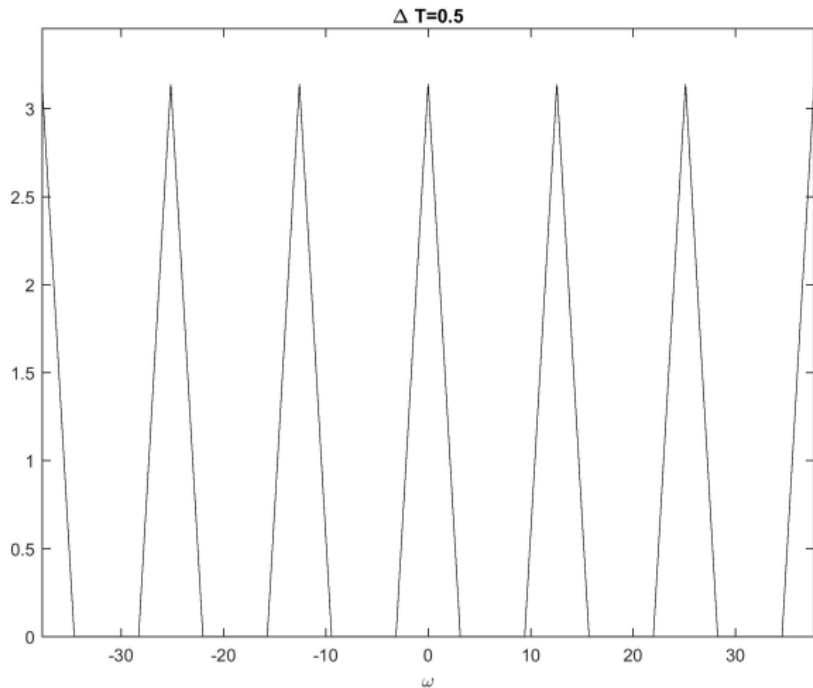


Figure: Vi startar med funktionen  $F(j\omega)$ .

# Alias



**Figure:** Här är  $w_m = \pi$  och  $\Delta T = 0.5$ .

# Alias

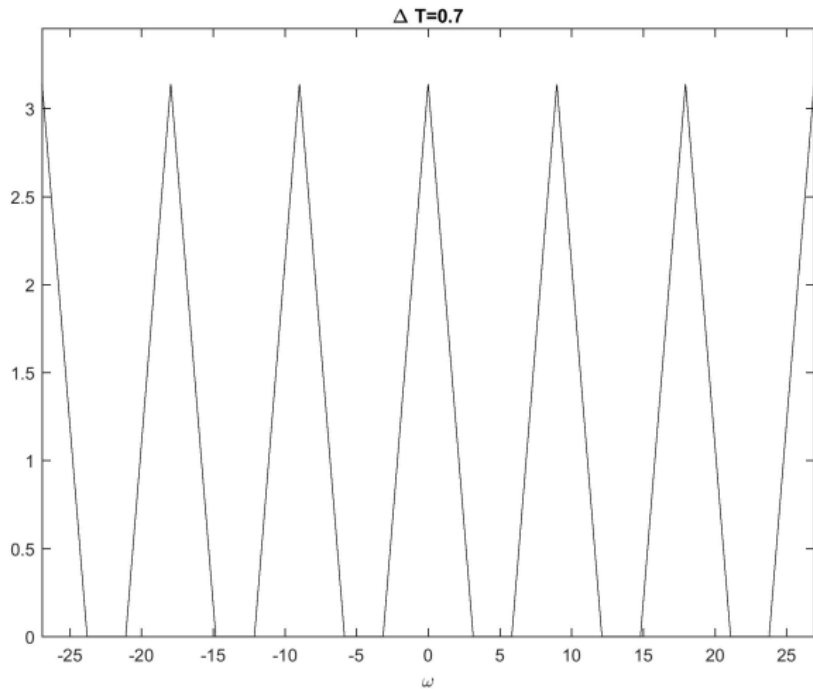


Figure: Här är  $\Delta T = 0.7$ .

# Alias

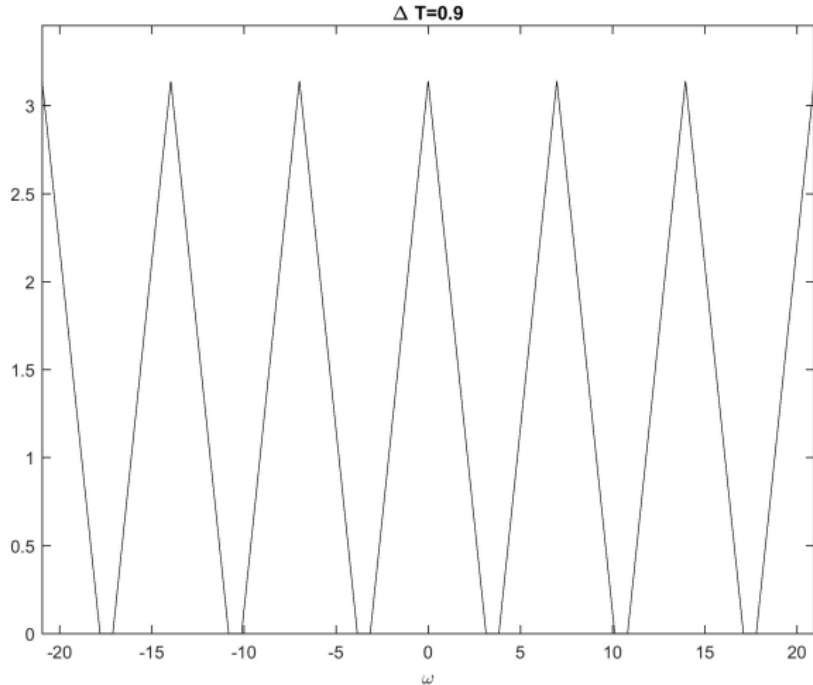


Figure: Här är  $\Delta T = 0.9$ .

# Alias

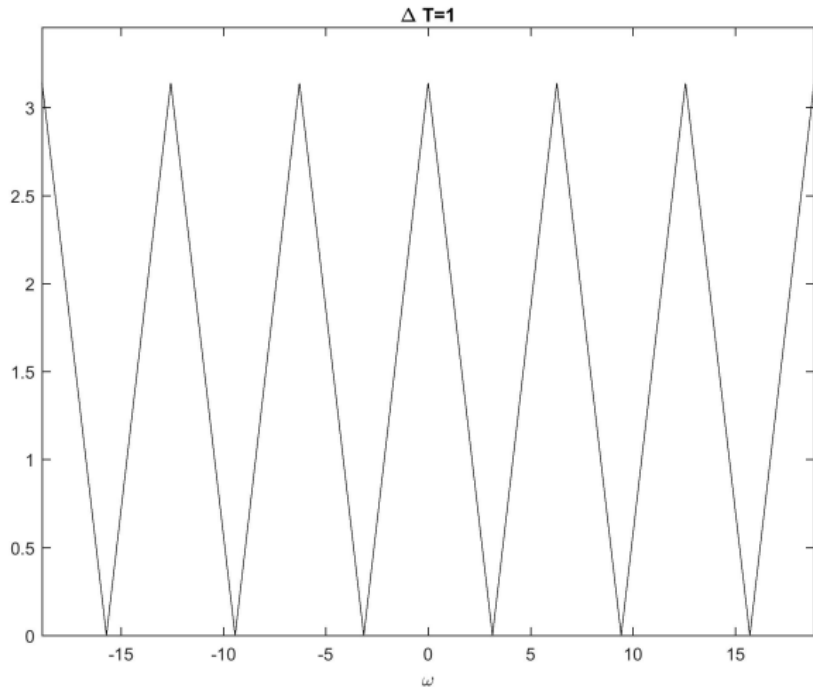


Figure: Här är  $\Delta T = 1$ .

# Alias

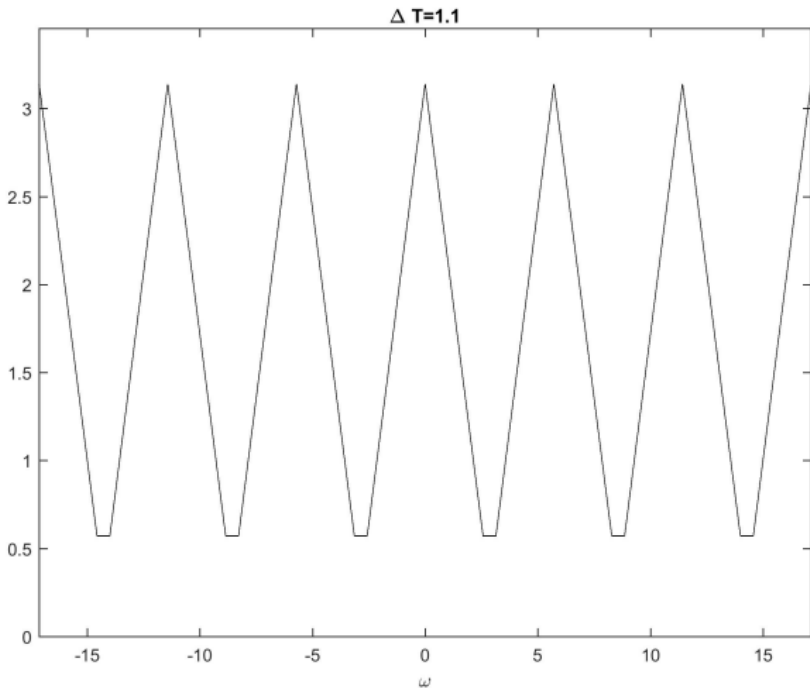


Figure: Här är  $\Delta T = 1.1$ .

# Alias

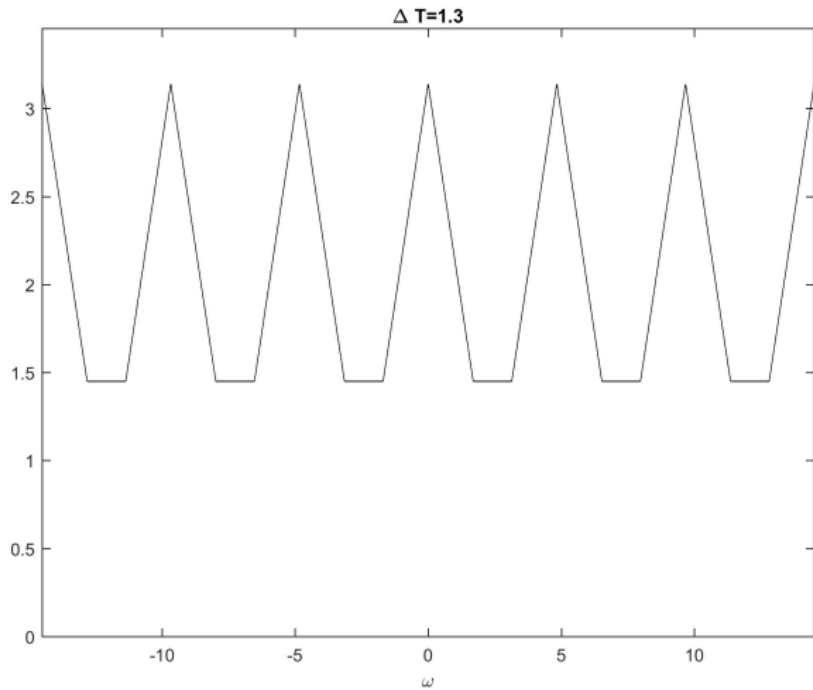


Figure: Här är  $\Delta T = 1.3$ .

# Alias

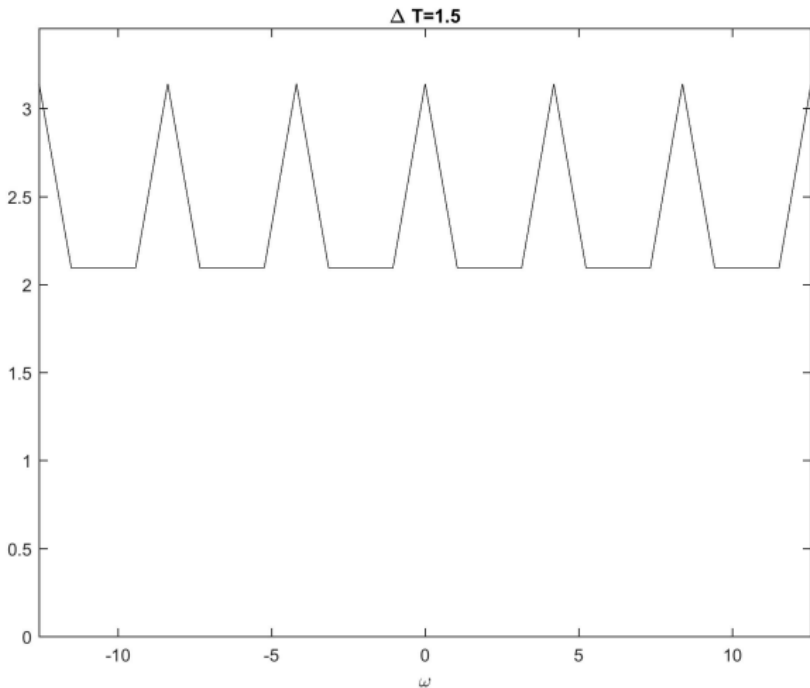


Figure: Här är  $\Delta T = 1.5$ .

# Alias

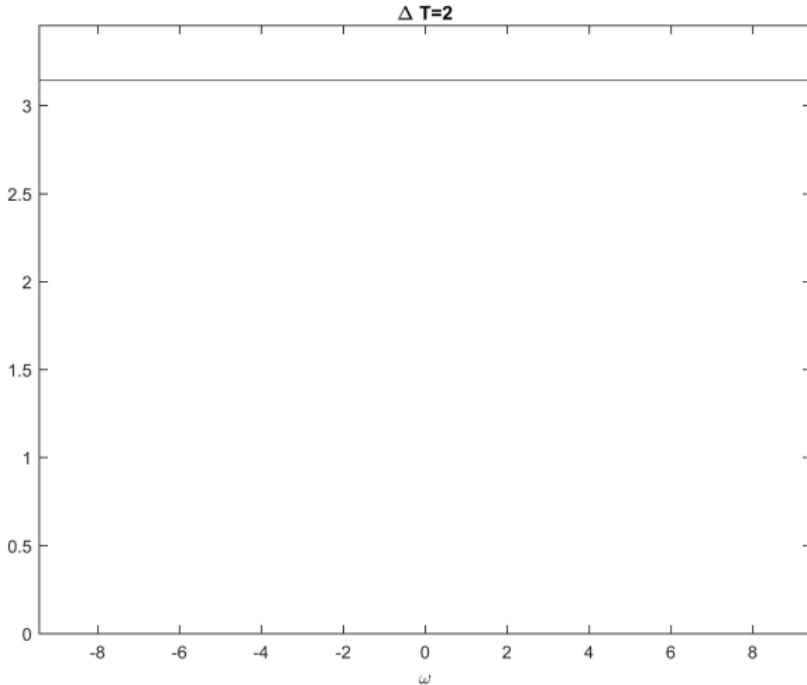


Figure: Här är  $\Delta T = 2$ .