1. Найти изображения по Лапласу временных функций:

f(t) = 5e-(t-2)1(t-2) + 2\*1(t-1) + e-2t sin(t)1(t)+2\*δ(t-3

1. Найти передаточные функции и построить частотные характеристики (АЧХ, ФЧХ, АФХ, асимптотические ЛАЧХ и ЛФЧХ) звеньев, заданных моделями:

