Udělat si jeden signál jako referenční

Druhý signál přes propust

Proměřit si před spuštěním odpory a kapacity

Zkontrolovat zda funguje; pokles amplitudy, pokles frekvence, přenosová charakteristiky logaritmus úhlové frekvence ku síle v decibelech

R1 5,1k ohm

R2 1k ohm

C1 1micro F

C2 100n F

Fm1=1/(2\*pí\*R1\*C1)

31hz

1591hz

Uin;Uout;f1;f2;fase

50;48;1000;1000;4.39;4.39