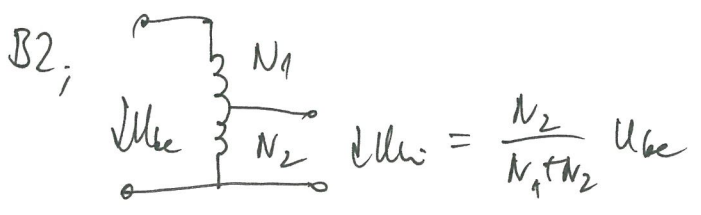
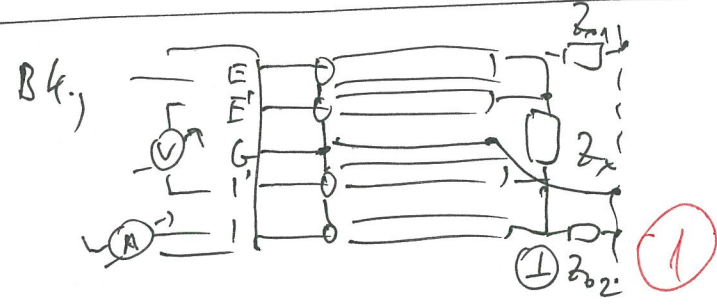


B1., vélszámítási: tendózes hibázás (u.c. kládus cskái) (1) 2
 előjéles: véletlen hibázás (1)

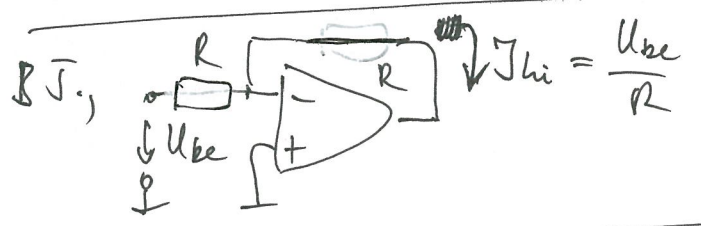


Neu használható galvanikus leválasztásra, mivel a kimenet mértékét mindig felmérés kapcsolattal van a kimeneti körrel. (1)

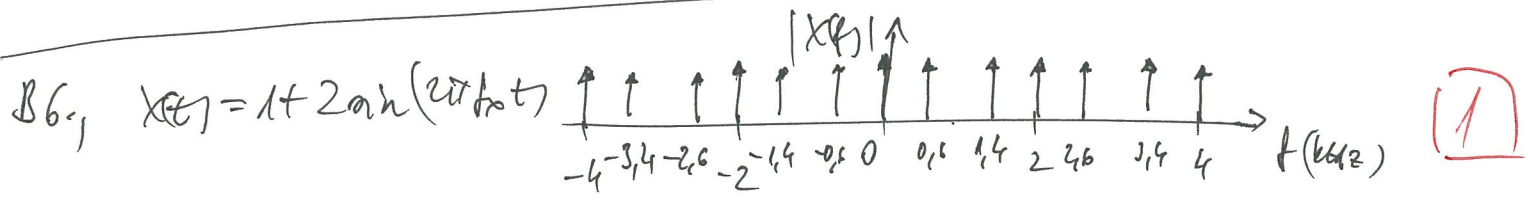
B3., $U_p = U_{p,p}, U_n = 0_n$ $SNR = 10 \lg \left(\frac{U_x^2}{U_n^2} \right) = 20 \text{ dB}$ (1)



Zo nem azaz hibás, mert:
 (1) földpotenciálban van, ezért Zo-n nem folyik áram
 Zo1 etane nem folyik keresztül
 (A)-n is polsterumosa kapcsolódik Zx-vel. (1) 2



(1)



(1)

B7., $\Delta f = \frac{f_s}{N} = 125 \text{ Hz}$ $DC (f=0) = 0 \cdot \Delta f$ $f_1 = 6 \cdot \Delta f, f_2 = 2 \Delta f, f_3 = 10 \Delta f$
 $\Rightarrow a), c), d)$ (1)

