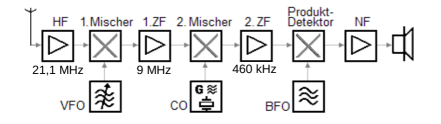
TF205 Ein Doppelsuper hat eine erste ZF von 9 MHz und eine zweite ZF von 460 kHz. Die Empfangsfrequenz soll 21.1 MHz sein.

Welche Frequenz sind für den VFO und den CO erforderlich, wenn die Oszillatoren oberhalb der Mischer-Eingangssignale schwingen sollen ?

Lösung: Der VFO muss bei 30,1 MHz und der CO bei 9,46 MHz schwingen.



Der VFO: 21,1 MHz + 9 MHz = 30,1 MHz Der CO: 9 MHz + 0,460 MHz = 9,46 MHz