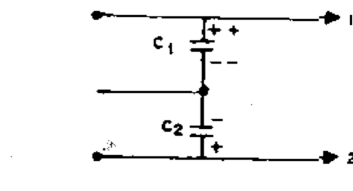


radifrequência.



4) A tensão que aparece entre os pontos l e 2 segue as variações de audifrequência devido ao facto de as constantes de tempo $T_1 = C_1 R_1 = T_2 = C_2 R_2$ serem grandes em relação ao período de