Miniteste - 3

- Explique de que forma deve-se polarizar o transistor bipolar de junção NPN de modo que opere no modo activo.
- ② No circuíto ao lado (Fig.1), determine os valores V_{CE} , I_C e I_B relativos ao ponto quiescente do TBJ. $\beta=220$ e $R_B=910k\Omega$

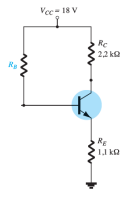


Figura 1: