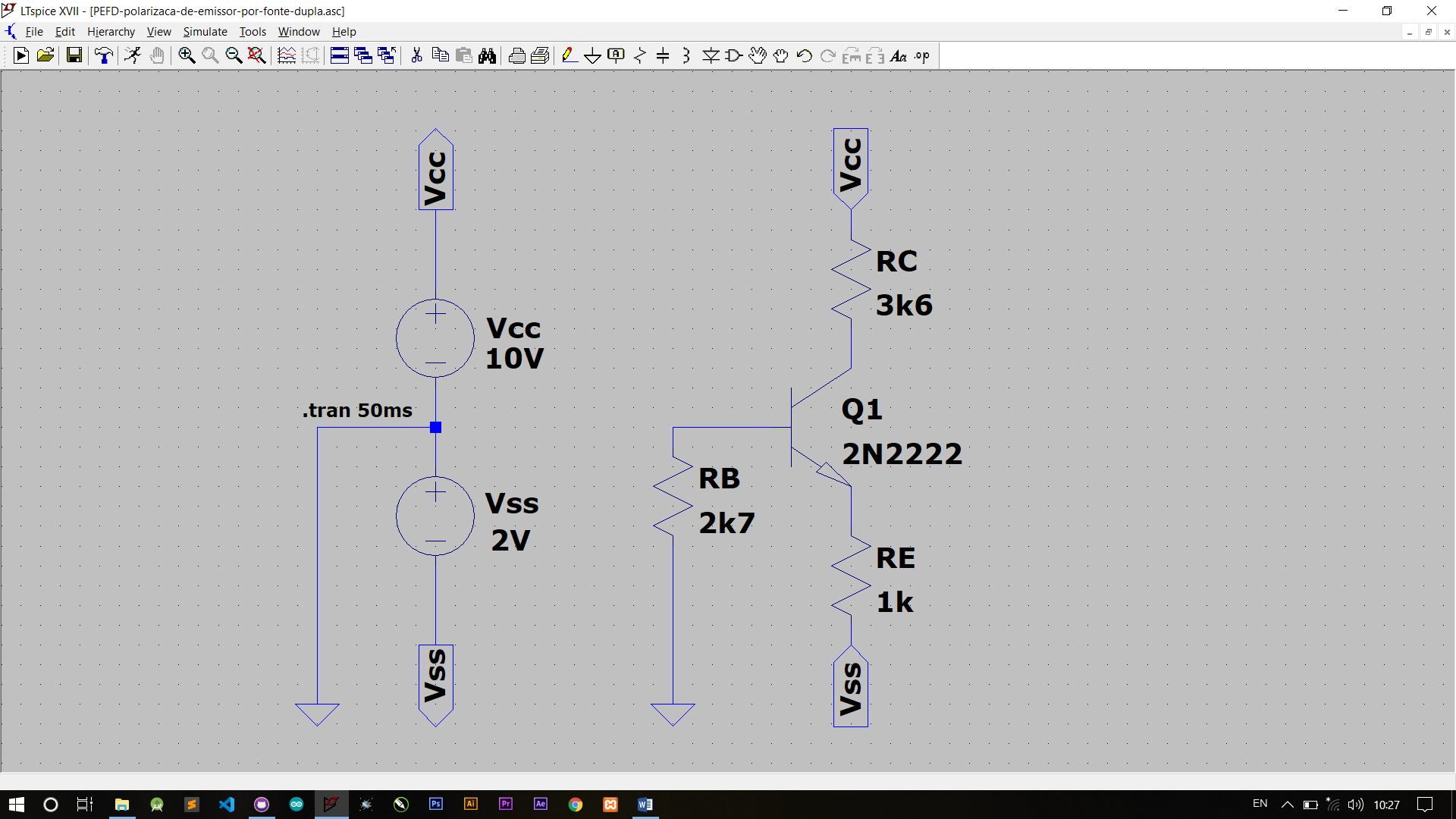
PEFD – Polarização de Emissor por Fonte Dupla

# Requisitos do projeto



Formulas:

# 1.Calculando queda de tensão no Resistor RE

# 2.Calculando a corrente no Emissor

# 3.Calculando a corrente no Coletor

# 4.Calculando tensão no Emissor

# 5.Coalculando tensão entre Emissor e Coletor

# Regras de projeto para PEFD

## Calculando Resistor de Base:

## Tensão na Base:

## Calculando Corrente de Emissor:

## Calculando a tensão no Coletor

## Calculando a tensão entre Emissor e Coletor