

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do
Rio Grande do Norte
Campus Caicó

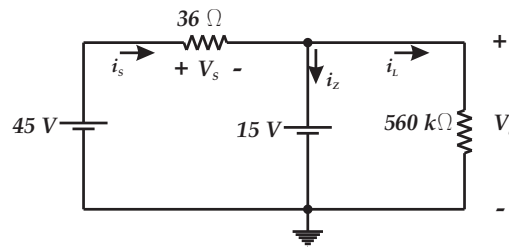
Disciplina: Eletrônica Analógica
Prof.: Francisco das Chagas Souza Júnior

Aluno: _____ Turma: ELE INT P5 1T

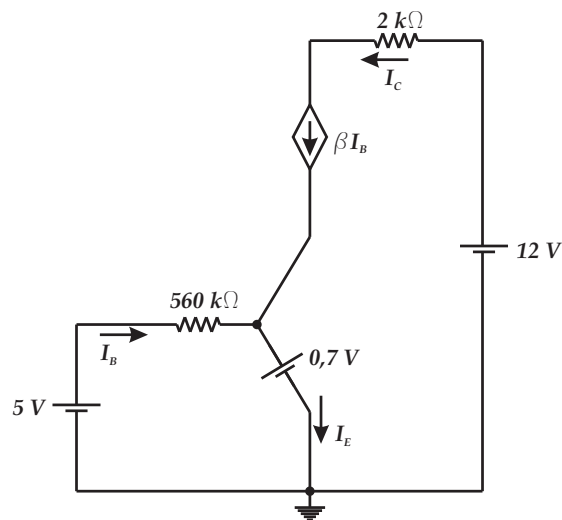
Data: ____/____/____

1ª Lista de Exercícios 1º Bimestre
Revisão de circuitos elétricos

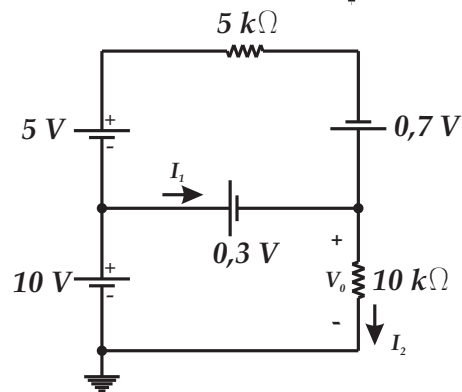
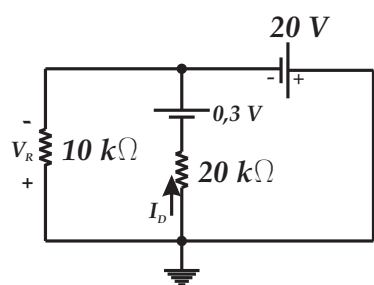
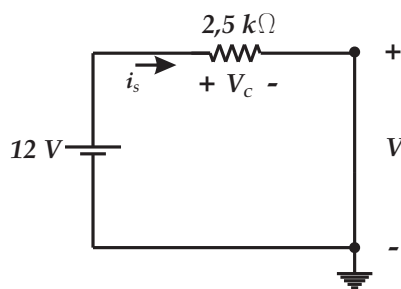
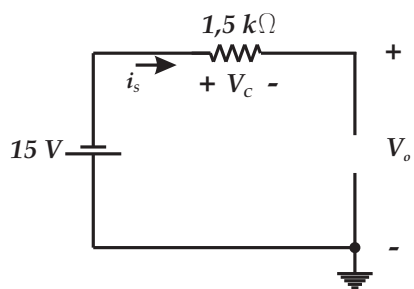
Questão 1 - Encontre a tensão e a corrente em todos os dispositivos da figura abaixo.



Questão 2 - Considere $\beta = 250$ e encontre os valores de I_B , I_C e I_E .



Questão 3 - Encontre as correntes e tensões indicadas nos circuitos abaixo.



Questão 4 - Determine a tensão de saída e a corrente I_1 do circuito abaixo.

