

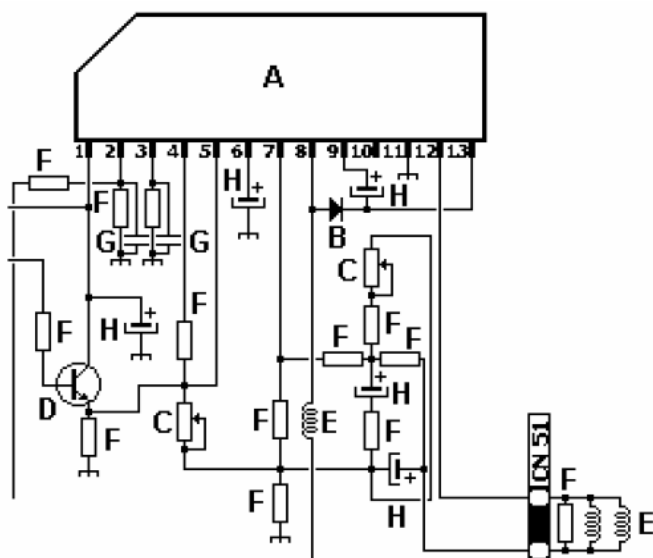


Aluno: _____

PRÁTICA DE LABORATÓRIO 01

1) Leitura de Esquemas Eletrônicos

Observe o esquema eletrônico abaixo e identifique os componentes:



A:

B:

C:

D:

E:

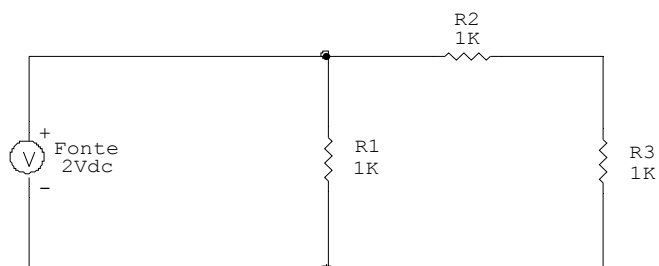
F:

G:

H:

2) Montagem em Protoboard

a) Monte o circuito abaixo e, usando um multímetro, faça as medições e preencha a tabela:



Grandeza	Medida
E_{Fonte}	
E_{R1}	
E_{R2}	
E_{R3}	

b) Responda:

- É possível medir corrente elétrica com o multímetro? Como você faria ?
- Calcule o valor teórico da corrente no resistor R3. Se possível, meça a corrente e compare com o resultado esperado.