



AULA LAB 01 INSTRUMENTAÇÃO: MATRIZ DE CONTATOS E MULTÍMETRO DIGITAL

Equipe
Nome: _____

Data: ___/___/_____

Nome: _____

1 MEDIÇÃO DE RESISTÊNCIA COM MULTÍMETRO

Tabela 1 – Resistência medida com multímetro digital.

Valor comercial	Cores	Valor medido
1 k Ω		
2,2 k Ω		
10 k Ω		
100 k Ω		

2 MEDIÇÃO DE TENSÃO CONTÍNUA COM MULTÍMETRO EM CIRCUITO SÉRIE

Tabela 2 – Medição de tensão contínua em circuito série.

Elemento	Tensão medida [V]
Fonte	
Resistor R ₁	
Resistor R ₂	

3 MEDIÇÃO DE TENSÃO CONTÍNUA COM MULTÍMETRO EM CIRCUITO MISTO

Tabela 3 – Medição de tensão contínua em circuito misto.

Elemento	Tensão medida [V]
Fonte	
Resistor R ₁	
Resistor R ₂	
Resistor R ₃	

