Avaliação do professor vaamonde

Testando a Corrente elétrica DC

**Primeiro teste**

**F=N 123,1**

**Segundo teste**

**F=T 123,7**

**Terceiro teste**

**T=N 0,2**

Teste do cabo da fonte

**Continuidade**

**zero**

Qualidade do cobre

**Resistência 200**

**00.7**

Testando a fonte

**-12.1 / 12.1 real**

**+12v2 / L.L**

**5VSB / 5.0 real**

**PG310 ms**

**+5v 5.0 real**

**+12v1 12.2 real**

**+3.3v 3.3 real**

Leds

**152,8**

Resistor

**326**

Projeto paralelo na protoboard