***Deney 10***

**Amaç:** Digital olarak kodlanmış sinyalleri, DAC0808 entegresi kullanarak analog sinyale

dönüştürmek.

Aşağıdaki devreyi montaj tabağı üzerine kurup devreyi çalıştırınız. Tablonun

calculation kısmını formülü kullanarak doldurunuz. Measurement kısmını ise AVO kullanrak

doldurunuz. Ölçümlerinizi volt metrenin pozitif ucunu referansa, negatif ucunu ise RL direncine paralel tutarak yapınız.







A1=1 A2=A3=A4=A5=A6=A7=A8=0

Vout= A1/2 + A2/4 +A3/8 + …..+A8/256

Vout= 5/2 + 0/4 + 0/8 + 0/16 + 0/32 + 0/64+ 0/128 + 0/256

Vout=2.5 + 0 + 0 ….

Vout=2.5v