Tablo-1 Sığaç boşalması veri tablosu

V=10 Volt, $C=60~\mu F$, $R=1~M\Omega$		
I (A)	t (s)	$-\ln(I)$
10.0×10^{-6}	0	
$9,5 \times 10^{-6}$	5,37	
9.0×10^{-6}	8,41	
8.5×10^{-6}	11,72	
8.0×10^{-6}	14	
$7,5 \times 10^{-6}$	17,41	
$7,0 \times 10^{-6}$	20,18	
$6,5 \times 10^{-6}$	24,85	
6.0×10^{-6}	27,78	
$5,5 \times 10^{-6}$	33,44	
5.0×10^{-6}	39,00	
4.5×10^{-6}	46,03	
4.0×10^{-6}	50,37	
3.5×10^{-6}	58,85	
3.0×10^{-6}	67,32	
$2,5 \times 10^{-6}$	78,56	
$2,0 \times 10^{-6}$	89,78	
$1,5 \times 10^{-6}$	106,41	
$1,0 \times 10^{-6}$	126,66	
0.5×10^{-6}	165,50	