***Deney 2***

Aşağıdaki tüm devreleri montaj tabağı kurup simülasyonunu yapınız ve hangi kapı olduklarını, doğruluk tablolarını doldurarak bulunuz.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_KAPISI** DOĞRULUK TABLOSU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A | B | Q |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A(V) | B(V) | Q(V) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |





1-Standart TTL

2-Düşük Güçlü TTL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A | B | Q |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A(V) | B(V) | Q(V) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

3-Yüksek Güçlü TTL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A | B | Q |
| 0 | 0 |  |
| 0 | 1 |  |
| 1 | 0 |  |
| 1 | 1 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A(V) | B(V) | Q(V) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |