

الدخل الثنائي				قيمة الدخل الثنائي بالفولت				قيمة الخرج التماثلي (TP 12)
D	C	B	A	D (11)	C (8)	B (9)	A (12)	
1	1	1	1	V	V	V	V	V
0	0	0	0	V	V	V	V	V
0	0	0	1	V	V	V	V	V
0	0	1	0	V	V	V	V	V
0	0	1	1	V	V	V	V	V
0	1	0	0	V	V	V	V	V
0	1	0	1	V	V	V	V	V
0	1	1	0	V	V	V	V	V
0	1	1	1	V	V	V	V	V
1	0	0	0	V	V	V	V	V
1	0	0	1	V	V	V	V	V
1	0	1	0	V	V	V	V	V
1	0	1	1	V	V	V	V	V
1	1	0	0	V	V	V	V	V
1	1	0	1	V	V	V	V	V
1	1	1	0	V	V	V	V	V
1	1	1	1	V	V	V	V	V

١٥. ضع مفاتيح التحكم للتغذية الموجبة والسلبية في وضع الفصل .
١٦. افصل تغذية منصة التجارب عن طريق المفتاح Power .
١٧. أعد جميع المعدات إلى مواضع تخزينها .
١٨. بعد أن أكملت القياسات الخاصة بالدائرة ، دون ملاحظاتك حولها :