

8 - اكتب الفرق بين إشارة الدخل وإشارة الخرج؟

.....

.....

9 - من خلال إشارة الخرج أوجد ما يلي :

$$VP.P = \dots \text{V}$$

$$T = \dots \text{V}$$

$$F = 1/T = \dots \text{Hz}$$

10 - وصل المكثف (C1) باستخدام الكلبسات ثم ارسم إشارة الخرج .

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

11 - غير مفتاح الجهد للاسلسكوب إلى قيمة كبيرة ثم أوجد قيمة جهد التموج؟

$$V_f = \dots \text{V}$$

12 - ماذا تلاحظ من اختلاف على شكل إشارة الخرج؟

.....

.....