|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $---a---a$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

$$
\begin{aligned}
& \quad: \\
& \text { VP.P }=\ldots \ldots \ldots \ldots . . \mathrm{V} \\
& \mathrm{~T}=\ldots \ldots \ldots \ldots \ldots . \mathrm{V} \\
& \mathrm{~F}=1 / \mathrm{V}=\ldots \ldots \ldots \ldots \ldots \mathrm{Hz}
\end{aligned}
$$

7 - اعرض إشارة الخرج على القناة الثانية لجهاز راسم الاسلسكوب من على المقاومة R4.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

8 - اكتب الفرق بين إشارة الدخل وإشارة الخرج؟

$$
\begin{aligned}
& 9 \text { - من خلال إشارة الخرج أوجد ما يلي : } \\
& \text { VP.P = } \\
& \text {.V }
\end{aligned}
$$

