

5- سـجل قراءة التيار
$\mathrm{I}=\quad \mathrm{mA}$

6- احسب القدرة من المعادلة التالية
$\mathrm{P}=\mathrm{I} \times \mathrm{V}=\quad \mathrm{W}$

7- احسب القدرة من المعادلة التاليـة
$\mathrm{P}=\mathrm{V}^{2} / \mathrm{R}=$
W

8- احسب القدرة من المعادلة التالية $\mathrm{P}=\mathrm{I}^{2} \times \mathrm{R}=\quad \mathrm{W}$

9- هل جميع القيم متسـاوية .
$\square V$نعم

10- لأي الصور تحولت هذه القدرة الكهربية ؟

11- سـجل مـلاحظاتك ؟
$\qquad$
$\qquad$
$\qquad$

