ما هي مساحة المستطيل التالي: . 2 w + 221 w  $2 w^2 + 14 w$  $7 \text{ w}^2 + 14 \text{ w}$  $7 \text{ w} + 2 \text{ w}^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض  $= (W+2) \times (7 W)$  $= 7 w^2 + 14 w$