ما مساحة المستطيل المبين في الشكل التالي: 2. k - 5k + 5 $k^2 + 25$  $k^2 - 5$  $k^2 - 25$  $(k - 5)^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض  $= (k+5) \times (k-5)$  $= k^2 - 25$