ما مساحة المستطيل المبين في الشكل التالي: 3. m + 7 $m^2 + 49$ $m^2 - 7$ $m^2 - 49$ $(m - 7)^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض $= \ (m+7) \ \times \ (m-7)$ $= m^2 - 49$