ما هي مساحة المستطيل التالي: . 3 y + 328 y $3 y^2 + 21 y$ $7 y^2 + 21 y$ $7 y + 3 y^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض $= (y+3) \times (7y)$ $= 7 y^2 + 21 y$