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