ما مساحة المستطيل المبين في الشكل التالي: 2. s + 2 $s^2 + 4$ s² $(s - 2)^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض $= \ (s\!+\!2) \ \times \ (s\!-\!2)$ $= s^2 - 4$