$$(-3 + p) (2 + 2 p)$$

 $(-3 + p) (2 + 3 p)$

Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض

$$(p) (2p) = -6 - 4p + 2p^2$$

p)
$$(2p) = -6 - 4p + 2p^2$$

نلاحظ أن
$$p = -6 p + 2 p$$
 ويساوي الحد الأوسط $-3 + p$ ($2 + 2 p$) $= -6 - p + p^2$ إذن التحليل المطلوب هو: