ما هي مساحة المستطيل التالي: . 4

$$y + 5$$
12 y
$$5 y^{2} + 10 y$$

$$2 y^{2} + 10 y$$

$$2 y + 5 y^{2}$$

مساحة المستطيل = الطول X العرض = $(y+5) \times (2y)$

Solution

 $= 2 y^2 + 10 y$