ما هي مساحة المستطيل التالي: . 2 3i i + 724 i  $7 i^2 + 21 i$  $3i^2 + 21i$  $3i + 7i^2$ Solution مساحة المستطيل = الطول X العرض  $= (i+7) \times (3i)$  $= 3i^2 + 21i$