ومجموعهما يساوي معامل الحد الأوسط، لذلك:

 $12 - 7 k + k^2 = (-4 + k) (-3 + k)$

حللي العبارة التالية إلى عواملها الأولية: . 3

 $12 - 7 k + k^2$

 $(4 + k)^2$

(-3 + k) (4 + k)