$$2.$$
 خللي العبارة التربيعية التالية:  $-1 + 4p + 5p^2$   $-1 + 4p + 5p^2$   $(-1+p) (1+p)$   $(-1+p) (-1+5p)$   $(-1+p) (-1+5p)$   $(-1+6p)$  Solution  $(p) (5p) = -1 + 4p + 5p^2$   $(-1+p) (-1+5p)$   $(-1+p) (-1+5p)$