$$4 k^{2}+64$$

$$4 k^{2}+8 k-64$$

$$4 k^{2}-64$$

أجد مفكوك المقدار التالي: . 3

## Solution

 $2 k^2 - 8$ 

 $= (2 k)^{2} - (8)^{2} (2 k-8) (2 k+8)$ 

(2 k-8) (2 k+8)

 $= 4 k^2 - 64$