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

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

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

أجد مفكوك المقدار التالي: . 3

Solution

 $2 v^2 - 8$

(2 V-8) (2 V+8)

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

 $= 4 v^2 - 64$