$$4 v^{2} + 25$$

$$4 v^{2} + 5 v - 25$$

$$4 v^{2} - 25$$

أجد مفكوك المقدار التالي: 1.

(2 V-5) (2 V+5)

 $[2 v^2 - 5]$

Solution 5.2.2.5.2.5.2.

= $(2 \text{ V})^2 - (5)^2 (2 \text{ V} - 5) (2 \text{ V} + 5)$ = $4 \text{ V}^2 - 25$