

1. أجد مفكوك المقدار التالي:

$$(k-3)(k+3)$$

$$k^2 + 9$$

$$k^2 + 3k - 9$$

$$k^2 - 9$$

$$k^2 - 3$$

Solution

$$= (k)^2 - (3)^2 (k-3)(k+3)$$

$$= k^2 - 9$$