

2. حللي إلى العوامل:

$$9e^2 - 25$$

$$(3e-5)^2$$

$$(e-5)(e+5)$$

$$(3e-5)(3e+5)$$

$$(5e-3)(5e+3)$$

Solution

$$9e^2 - 25 = (3e-5)(3e+5)$$