

1. حللي إلى العوامل:

$$25 s^2 - 4$$

$$(5 s - 2)^2$$

$$(s - 2) (s + 2)$$

$$(5 s - 2) (5 s + 2)$$

$$(2 s - 5) (2 s + 5)$$

Solution

$$25 s^2 - 4 = (5 s - 2) (5 s + 2)$$