- ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: 3. 25 i² , 10 i
- 25 i

Solution

لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:

 $25 i^2 = 5 \times 5 \times i \times i$

 $10 i = 5 \times 2 \times i$

إذن العامل المشترك الأعلى هو: 5 i