ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: 2. و 25 q², 10 q

لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:

2 4)

Solution

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

 $10 q = 5 \times 2 \times q$

إذن العامل المشترك الأعلى هو: 5 q