ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: 4. 49 r² . 35 r

5 r

Solution

لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:

 $49 r^2 = 7 \times 7 \times r \times r$

35 r = 7×5×r إذن العامل المشترك الأعلى هو: