$9 \text{ w}^2$  , 15 w

Solution

 $9 \text{ w}^2 = 3 \times 3 \times \text{w} \times \text{w}$ 

ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: 5.

لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:

 $15 w = 3 \times 5 \times w$ 

إذن العامل المشترك الأعلى هو:

3 w