9 t² , 6 t

ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: 1.

Solution

لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:

 $9 t^2 = 3 \times 3 \times t \times t$

 $6 t = 3 \times 2 \times t$

إذن العامل المشترك الأعلى هو:

3 t