$$(n-2) (n^2+4 n+4)$$

 $(n-2) (n^2+2 n+4)$

$$(n{-}2)\ (n^2{-}2\ n{+}4)$$

 $n^{3}-8$

الحل:

=
$$(n-2) (n^2 + (n) (2) + (2)^2)$$

= $(n-2) (n^2 + 2 n + 4)$