

<p>โปรแกรม:</p> <p>โปรแกรมรับค่าอุณหภูมิเป็นองศาเซลเซียสมา 1 ค่า คำนวณอุณหภูมิจากเซลเซียสเป็นฟาเรนไฮต์ แล้วแสดงผลออกทางจอภาพ</p>	
<p>Variables:</p> <p>c : ตัวแปรชนิดจำนวนทศนิยม <double> ใช้เก็บค่าอุณหภูมิที่ผู้ใช้ป้อนเข้ามาในหน่วยเซลเซียส</p> <p>f : ตัวแปรชนิดจำนวนทศนิยม <double></p>	<p>Process:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.รับค่าอุณหภูมิในหน่วยเซลเซียสจากผู้ใช้และเก็บไว้ในตัวแปร c 2.คำนวณค่าอุณหภูมิในหน่วยฟาเรนไฮต์ โดยใช้สูตร: $f = (c * 9/5) + 32$ 3.แสดงผลลัพธ์คือค่าอุณหภูมิในหน่วยฟาเรนไฮต์ที่คำนวณได้
<p>Input:</p> <p>ค่าอุณหภูมิในหน่วยเซลเซียส 1 ค่า ที่ผู้ใช้ป้อนเข้ามา</p>	
<p>Output:</p> <p>ค่าอุณหภูมิที่คำนวณได้ในหน่วยฟาเรนไฮต์</p>	