Handout – Jan 21, 2022





$$T \left(oC\right)=  \frac{5}{9}[T\left( oF\right)-32]$$

$$T \left(oF\right)=  \frac{9}{5}T\left( oC\right)+32$$

1$ oC =  1.8$ oF

0$ oC =  273.15$ oK









