1. 除法程式
   1. 寫出一個除法程式，令他為「Divide」，（用if…else…去寫，用%%去看餘數，餘數=0即是整除）
   2. 用for loop(for i in 1:100)，放進「result」向量
2. 生成學生成績
   1. 用rnormal去令常態分配，若此數字大於100或是小於0則再生成一個
   2. 寫程式算信賴區間(qnorm=z數)
3. 請寫出ℓ(θ)的function和ℓ′(θ)的function(累加寫法，參數是theta)