1(c)

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 數字, 平行 的圖片

自動產生的描述

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 文件 的圖片

自動產生的描述

1.(d)

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 功能表, 數字 的圖片

自動產生的描述

1.(e)

一張含有 文字, 圖表, 行, 繪圖 的圖片

自動產生的描述

The number of sample space is 10^4 for four plots, as the p goes bigger , the approximation is less accurate. For p = 0.1, the two distribution had 0.001 gap. For p=0.2, the two distribution had 0.001 gap. For the p=0.5, the two distribution had 0.002 gap.Since n\*p is the important factor for the precise approximation , as p goes smaller , binomials can be more fit to poisson .

2.(a)

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, Rectangle, 平行 的圖片

自動產生的描述

2.(b)

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, Rectangle 的圖片

自動產生的描述

Plots in 2.(a) and 2.(b) look alike since the number of sample is quite big