IR 寂靜整理（11月13日起）

## 整理菌：鱷魚杭

更新日誌：

11/13確認換褲

11/14更新至第7題 (1-7)([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

11/15 更新至第13題(8-13) ([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

11/16 更新至第15題(14-15) ([**RISSE\_嬌**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1347329.html))

# **1.韋恩圖**

三個xxx的韋恩圖給了每個區域分別的百分比問題是如果選擇了A，那麼同時也在B中的幾率是多少？要分別計算一下A,B,C的情況，選項下拉式功能表中只有一租選項是符合的。([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **2. 購物清單**

三小問的題目一個人在xx定了一個清單的物品但是送過來的時候有出入 10red rose變成了10 black ,有一個service 定了兩個，沒有提供，出現了清單中沒有的東西。。（可能還有1個？？記不大清了），其他物品沒有錯誤。有三個標籤頁第一頁是買家的信，第二頁是清單，第三頁是賣家發生相關出入的remedy

第一題問了下列哪個是由出入的（看第一頁就行很簡單直接）Y/N題第二題問了有哪個和清單是一致的與第一題相似第三題主要看第三個標籤頁問了買家符合哪個情況 ([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **3. 選拔**

xx提出如果一個選拔讓很多人都脫穎而出是沒有意義的需要的選拔是只能讓一部分人脫穎而出

填充題

（碰到兩道填空題類型相似題目也不長很好理解） ([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **4. Luxury Expense**

是一個餅狀圖說明瞭music, xxx等的占luxury expense的比重 luxury占了總的12.5% 選項和（1）問差不多 xxx（百分比）是xxx(哪個專案) 選了music 那個 ([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **5. 折線圖**

一個折線圖問發展趨勢（選擇decrease/increase/xxx)([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **6. 最大最小值**

統計啥啥啥然後說有兩個max 最小的是max的一半第四大的是8/一個什麼除了最大的數其他都各不相同選擇the fourth greastest和 min 對應內容選項有mode mean medium range 之類的 ([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **7. 圍欄**

有一個不能理解的關於圍長方形的題說為了防止兔子進入花園還是什麼原因要造一個圍欄原來花園是邊長20的正方形現在造的長方形圍欄用的材料不超過62 問largest length smallest length 選項貌似是有12 15 16 19 21([**lr116020142**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1423393.html))

# **8. 漲工資制度設計**

主要根據一個人的performance score和是否promotion，分成三個tab，第一個是不同performancescore對應的漲幅，第二和第三個是某兩年不同employee的薪資漲幅資訊。問題就是誰漲工資漲的比較多、上一年工資是多少之類的。([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **9. 運動員成績**

每個運動員三次比賽的成績，只選其中第一和第二號的成績加總作為該運動員的成績，給了幾個成績選項，問哪個被計算進去了（不確定是否這個意思）([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **10. Consonant**

12個consonant，但只給了10個的資訊，每個consonant有相應的屬性，但問題是某個屬性占所有的consonant的比例，一定要把那沒給的2個加進去算。([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **11. 被approve概率**

四個折線圖，代表不同標準下被某機構approve的probability，找兩個折線之間的距離（probability差）是0.35的即可，然後按折線性質和x軸座標填即可。([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **12. 疾病可能性**

圖示顯示不同trait得一個疾病的possibility，問其中哪個trait不得這個疾病的可能性和哪個得這個疾病的可能性一樣。直接用1-P就可以算不得的可能性了。([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **13. Game qualify分析**

一個體育分析員分析A/B/C/D/E國家是否qualify for the game，各種紛繁的相互關係，比如A如果qualify B就不qualify之類的。給你A和E qualify的概率，讓你說哪兩個國家分別20%/100% qualify。([**Flora319**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1386456.html))

# **14. 電影院renovation**

電影院renovation三個tab，介紹（這裡有說可以貸款多少）、方案AB、不同的幾個融資管道，然後三個題([**RISSE\_嬌**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1347329.html))

# **15.開會原則**

一個公司開會的三個原則：不能佔用上班時間、地點不能太遠（？有點忘了）、約定時間5min後必須開始開會。然後一段話說兩個purposes，挖空問你什麼原則達到題幹中的purpose。我1選了不佔用上班時間，2選了後面兩個原則([**RISSE\_嬌**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1347329.html))