1. 機場鐵路

[**yy\_**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1343418.html)

evaluation：

為了解決congestion，政府決定修rail，但是這個rail只能通往east或者west機場的其中一個，資料顯示60%的flight都在east機場，所以很顯然要rail通往east比較好，問你這個判斷基於什麼evaluation？不確定自己選得對不對，有個選項是說east機場的是否大部分是轉機用的。

1-補充

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

選east機場的是否大部分是轉機用的這個選項

【考古】

哦！還有一個機場terminal 60%的乘客都要用東邊的terminal 問evaluate 選是否人均啥啥大

by [**Sisley\_**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1196335.html)

補充：機場有東西兩個航站樓，為了緩解congestion，建議把東邊的航站樓怎麼怎麼滴（反正就是讓他沒那麼堵）

問evaluate

我選的是：把這個航站樓作為中轉站的比例 by [**Halo621**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1280800.html)

同意構築。東邊的航站樓作中轉站多的話就能很好的緩解擁堵。

2.生物脫水

[**yy\_**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1343418.html)

evaluation

水分可以通過蒸發進入身體還是啥的。。有一種動物忘了是啥。。在humidity小於50%的時候會活不了，而專家在某個地方發現有很多這個動物，但是能給他們喝的水分不超過50%，因此判斷它們所需要的水分是evaporate來的而不是靠喝水吸收來的，只記得這個詞了抱歉。。選項有一個是說whether 動物維持生命的水通過evaporate也可以維持而不一定要喝。

【考古】

有種生物會因為脫水而死亡，在空氣中水分含量低於50%的房間裡會死，科學家推斷它們能在這樣一種房間裡存活，該房間裡從這些動物身上蒸發的水蒸氣使房間水分高於50%，問評價
D是否這些動物會聚集在該房間裡水分高於一半的角落
E說：是否在空氣中水含量極低的情況下，organism可以找到其他的辦法補充水分
評價題目應該與原文相關，看起來是D。但是E似乎也對

經討論帖討論之後正確答案為D

因為原文的前提就是【在空氣含水50%以下的情況下，動物會死】。這個premise是不能反駁的。E如果取是，意思是即使空氣含水50%，動物也會找到別的方法。那就是反駁premise了。既然動物能找到別的方法，我還要設這個前提幹嘛呢？就好像數學公理平行線沒有交點，然後發現了平行線有交點，如果你說，平行線其實是有交點的，那就是反駁了公理，你要找的是這兩條平行線其實是特殊情況，看似有交點，但實則不是，世界還是在這個數學公理下運行。
D說的就是這個意思。看似這個房間水分整體低於50%。但有一塊地方水分高於50%，那麼動物聚集在那裡就可以存活了。還是沒有違反PREMISE。

3. 飛機延誤

[**yyyanwqc**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1304944.html)

support

有一個沒想明白，說一家航空公司經常延誤，和大霧有關係吧好像(忘記是不是選項裡面講的了)起飛延誤率20%，降落10%，還是反著我忘了，但是最後結論說延誤是myth，問怎麼support或者解釋
選項有大霧天氣好起飛降落？？？還有一個大霧天氣降落比起飛容易還是反過來的

【考古】

有fog的時候的delay 說delay-arrive 的百分比比delay起飛的要高，說不能用fog解釋。
我選的是起飛和降落對天氣要求不同。。這題應該是這樣 by[**衛衣wy**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1301980.html)

邏輯君：fog時候，delayarrive > delay起飛，但不用fog解釋。

對天氣要求不同，怎麼覺得還是有fog的原因。大家考場上具體看吧。

4. 經濟艙票價

[**yyyanwqc**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1304944.html)

conclusion

還是航空公司賣票，有一種savor就是經濟艙中的經濟艙，票價便宜，後來公司adjust inflation正價票漲價了，但savor沒有，好像是選conclusion或者就是must be true那一類的

5. 保險公司服務

[**vickychi0913**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1350422.html)

保險公司發現人們不願意浪費時間諮詢，就完善服務，給每一個給他們打電話的客戶介紹：自己公司的好產品，還有同行業其他四個公司的產品費率。但是customer未必會聽完就選購他們的產品，為什麼？選出可能介紹。
 我選的是 customer會認為他們傾向於沒有講出競爭者公司高利率的產品，不相信他們。

6.員工電梯

[**Sibyllam**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1332849.html)

assumption

一個有8層樓的公司為了讓員工多運動，想把電梯改造成隻在5樓和7樓停，給殘疾人用的電梯還是每層都停靠，問哪個選項是計畫能成功的assumption
在兩個選項裡糾結了一下，一個是說殘疾人電梯僅供殘疾人使用的restriction不會被violate，一個是說電梯被改造前不是大多數時間都在5、7樓停的。我選了前一個。我自己的思路是這樣的，對這兩個選項分別進行取非，第一個選項取非後的言下之意變成“所有人都能通過電梯直達到想去的樓層”，第二個變成“能通過電梯直達到想去的樓層的人占多數”，顯然第一個選項取非後對原文的削弱力度更強，所以其本身構成了assumption

【考古】

evaluate plan還是assumption忘記啦：一個公司為了讓他們的員工多走路鍛煉身體，決定讓普通人能乘坐的電梯電梯只停5和8層，其他樓層都必須走路才能到。另一個電梯每層都停，但restrict只能殘疾人用。
問：怎樣這個plan才能實現？/實現的assumption
LZ選了：並不是大多數的員工都在5層或者8層上班，這樣他們直接都能到
選項中還有：確保殘疾人電梯不被濫用 by [**Estellelee**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1293543.html)
邏輯君：同意構築答案。只停5和8層的話，大多數員工就不用走路。

第二個選項是干擾選項，屬於表明方案能夠達成，而不是評估方案是否有效。

7. 嬰兒哭鬧

[**Sibyllam**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1332849.html)

conclusion

科學家說很小的孩子鬧騰的時候父母不能想著給他們講道理，而是要去站在小孩的角度看問題，因為小孩只知道你要管他了但不知道why。
具體內容實在記不清了，好像最後問conclusion是什麼，這題是我verbal的倒數第二題，時間有點緊張就沒仔細看，只記得五個選項裡大部分都複述了原文的一句話，不能通過與原文意思是否一致去排除，最後我覺得conclusion應該是原文的第一句話，後面全是論證過程，選了與第一句話對應的。

【考古】

conclusion

家長在嬰兒哭鬧時與其講道理不如直接表現他們的情感。（因為嬰兒balabala..不能理解為什麼講道理但是能感受到獨立個體的....）
問：上面這段話的結論是什麼就是第一句話 by [**Olivia\_Xcccc**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1229547.html)

邏輯君：從構築描述看，第一句後面的都是解釋為什麼要直接表現家長的情感。同意構築。

 8.稅收減免

[**verapancake**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1302522.html)

assumption

聯邦政府說應該減少個人的稅收減免，把這些錢給地方政府，因為大家都在用減免的那部分稅收買外國進口產品，這樣就只能促進外國經濟發展，對本國無益。問assumption，我選的是地方政府的支出中沒有大量用於購買進口產品

9.碳元素追蹤法

[**verapancake**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1302522.html)

BD

說一群考古學家說**碳元素追蹤法不適用於blabla，**the argument is defensive, 說這種方法在測定一些東西的時候誤差比較小，**但是在測量一些非常老（超過100年）的東西時，基本失效。**這個當時我理解了半天，原文說得比較繞，不確定自己理解得對不對，defensive大家自己理解一下吧……最後選了the first is the argument seek to support, the second is the ……？？？忘了

9-補充

[**GEcho誒**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1332195.html) **760**

BD

一個是之前有構築說的那個檢測元素的那個：說檢測卷軸scroll吧，有這麼一個方法然後**1）一些科學家說這個檢測方法並不管用，**it seems defensible（我本來的理解是seems合情合理，那就是反駁唄，但後面又說：）這個方法在檢測年份較近的卷軸的時候好像有其他替代方法（←記不太清這裡），**在測量較遠的超過100（還是million記不清了）年的年代，比如古羅馬，的卷軸就不准了**。  然後我選的是第一個是一個argument作者嘗試支持；第二個是用來支持這個argument的（大致這個意思，就不是反對的意思，大家自己可以衡量哈，我也不太確定）

10.脫因咖啡

[**wayiwayi**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1359149.html)

Assumption

咖啡中咖啡因不能被嘗出，但有它會影響咖啡風味，一個人通過某技術在處理前把咖啡因去掉了，後續的正常處理，因此，不會影響它的風味。問假設

【考古】

說咖啡裡面的咖啡因是不影響咖啡口感的，但是咖啡因具有一定的副作用還是什麼，科學家還是利用生物技術把咖啡豆植株中的合成咖啡因的酶給去掉了，這樣脫因咖啡既沒有咖啡因，又不影響口感，同時還能像一般的咖啡一樣進行加工。一箭三雕。問假設

我選的是：去除掉的這個合成咖啡因的酶不是影響咖啡口感的因素之一。 by [**TakahiroSezaki**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1257707.html)
邏輯君：同意構築

11.大樓施工

[**GEcho誒**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1332195.html) **760**

BD

一個建築公司表示**由於xxx（一個施工過程來的好像）要按時完成還是啥的，工程隊不會提前完成大樓的建築。**建造大樓時有兩個關鍵過程，一個是提到的這個xxx，還有一個blablabla，blablabla和xxx是同時開工的（記不清了這裡...不準確）。**而在xxxx完成之前，其他的一些步驟還是什麼的都不能開始（也就是說必須要等這個xxxx的進度）。**比較明確記得最後我選了  **BD1**是唯一的結論，**BD2**是這個結論的一個前提。中間的邏輯關係是這樣的，具體細節可能是我記得不太清不夠清晰了

12. 能源輸出

[**GEcho誒**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1332195.html) **760**

support

某個國家還是地區的一個公司要在一個地方建設plant，去挖煤（開發利用煤資源轉化成能量）；為了能使他們盈利，他們必須賣出比當地的需求更多的power，而且想要把power運輸出去很expensive，但是這公司還是有信心能盈利，問支持。其中一些選項是在concern的power價格還有公司調整產出適合當地需求，還有說擴大capacity的，我覺得這些都無關，因為說的很清楚想盈利，必須供大於當地的求，言外之意必須輸出到其他地方。我選的是，這個國家其他方式產生power都很難（還是很貴我忘了- -），也就是弱化這個expensive的選項。

【考古】

有一個power company找到了一個好地方有充足的能源資源，但是從這個地方運送能源到挨家挨戶的話會比較遠會cost more，但是company說他們還是有利可圖的。
這題比較簡單，樓主選的是開發這些資源的成本比較低。by [**Friday\_Liu**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1281331.html)

13.老鼠實驗

[**Alisa0410**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1362643.html)

support

將一種病只在某個地區有，因為那個地區的植物？都缺少某個東西，缺少這個東西是引起這個病的原因，然後科學家用rats做實驗證明，問哪個support
我選了如果老鼠的diet是富含這個東西的話，這個病就很容易被治癒（不確定）

14. cook雜誌

[**Alisa0410**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1362643.html)

conclusion

考了一道我之前做過的但是忘了選啥了就是Cook Magazine考慮要不要把某個產品刻上自己的名字，經理做過測試認為這個產品很好，但是如果加了自己的名字會減少來自該產品的競爭對手的廣告收入，而且一旦買這個雜誌的顧客不喜歡這個產品會減少對雜誌的訂閱歸納題

（以下應該不是原文,來自 Prep，大家參考一下，但是根據下面一位元構築的描述，不是這個題，趕時間的同學就跳過吧）

 Kitchen magazine plans to license the use of its name by a line of cookware.  For a magazine, licensing the use of its name for products involves some danger, since if the products disappoint consumers, the magazine's reputation suffers, with consequent reductions in circulation and advertising.  However, experts have evaluated the cookware and found it superior to all other cookware advertised in Kitchen.  Therefore, Kitchen can collect its licensing fee without endangering its other revenues.
The argument above assumes which of the following?
(A) No other line of cookware is superior to that which will carry the Kitchen name.
(B) Kitchen will not license the use of its name for any products other than the line of cookware.
(C) Makers of cookware will not find Kitchen a less attractive advertising vehicle because the magazine's name is associated with a competing product.
(D)Consumers who are not regular readers of Kitchen magazine will be attracted to the cookware by the Kitchen name.
(E)Kitchen is one of the most prestigious cooking-related magazines.

14-補充

[**rrrrubylu**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1360227.html)

考了一題演繹法：什麼magazine在想要不要給某個產品冠上自己的雜誌名，但是擔心

1）競爭對手不會再在這個雜誌上打廣告，導致收入減少

2）要是消費者不喜歡這個產品，那也不會買雜誌看，導致收入減少。基於上述資訊，下面哪項一定正確

構築答案：無論消費者接不接受，收入都會受影響。

15. 飛機座椅

[**Alisa0410**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1362643.html)

weaken

一個航空公司說 5年前他們的投訴主要來自座椅問題但是現在他們把椅子加寬了然而還是收到了很多投訴公司猜測是因為飛機延誤引起的所以他們決定減少飛機延誤時間這樣投訴就會少了 weaken題

【考古】

一個機場last 5 year 有很多delay，然後乘客抱怨seat也增加了很多。研究發現乘客會在delay多的時候抱怨。機場計畫怎麼樣就減少delay了，推測這樣乘客抱怨就少了，貌似應該是weaken題，或者是乘客抱怨不減少的評價題
A 乘客會在delay超過12分鐘的時候抱怨（無關）
B 這五年飛機的座位票多賣了百分之多少（應該選這個） by[**Cruise\_H**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1260651.html)
邏輯君：delay減少🡪抱怨減少。問削弱

如果機票買的多，那麼抱怨的人數不一定減少。B選項應該是對的，注意抱怨減少的程度和多賣的機票數。

16.產品價格

[**gin.gins**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1344938.html)

說市場高需求導致新產品價格高。但是呢生產了新產品的廠商也不該故意減少產量來提高價格。一個劃線的，問怎麼解釋。感覺是OG裡面的變體，求考古。

17.月球起源

[**gin.gins**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1344938.html)

conclusion

就是說有人假說月亮是大彗星撞擊地球產生的碎片。檢測了月球上一個什麼成分的比例，和地球一樣的，但是這個比例和彗星上不一樣，問可以得出什麼結論。我選的是如果月球是彗星撞擊地球產生的，那那個比例應該相同。還有個選項是月球不是彗星撞地球產生的。搞不清楚。

18.供電站

[**BigFaceM**](https://forum.chasedream.com/space-uid-711583.html) V27

weaken

X國的供電站全國只有一家，供小於求，這個公司想再開一家來賺錢，問削弱。答案：供上來了，價格會顯著下降

19.產品利潤

[**橘子太軟**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1343116.html) **V26**

有兩家公司x,y在那段時間都生產了同一種類型的產品而且equality都差不多，最後x多賣了50%的產品，每個產品的unit profit比y高，問的大概是解釋？
我選的是x的total cost就比y高10%
(還有選項說x的產品賣得比較久，另一個是x更能吸引客戶，都很好排除) 兩家公司的產品是一樣的，品質也是一樣的。最後x公司賣出去的產品多50%，而且x的產品的unit profit比y公司高。

構築選項是x公司的total cost比y公司高10%(因為產品多買了50%但是cost只高了10%那unit profit就會多呀！) unit profit=（總收入-總成本）/總數量；總數量變大了，總收入和總成本也會相應增大，unit profit不變，這裡假設的是x和y都是完全一樣的，所以unit profit一樣；所以如果x要比y unit profit高可以操作的部分只在總收入和總成本上，應該是x的總收入相對更大，或者總成本相對更少（收入/成本=價格\*數量）數量不影響，所以只在價格，應該是賣的單位價格更高，或者單位成本更低。因此，total cost本應增加50%卻只增了10%，就可以說明問題了。

20.印度菜

[**橘子太軟**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1343116.html) **V26**

(不是很確定但大意應該沒錯！慎用！)有人說一家的印度菜的ingredient都nontraditional，裡面有一個單詞a打頭的我不認識但是是中心詞......我也不記得了對不起大家，然後他們的維護者就說其實現在用在印度菜裡面的很多ingredient都是幾個世紀前慢慢加入印度菜裡的(問這個維護者想要表達什麼)
有兩個選項糾結，一個是那種挑刺的人說得那種純traditional的情況已經不存在了(我沒選因為覺得有一點腦補過度)
還有一個是他們想說明現在印度菜裡的一些原料在幾個世紀前並沒有用在印度菜裡(構築選項)

21.犯罪率

[**橘子太軟**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1343116.html) **V26**

support

(這個我蠻確定的)大概說是一個城市他們採用官方統計的犯罪率，但是有人去民眾裡面調查發現不靠譜，比如兩年前犯罪率是56兩年後就下降了，問對這個argue的support
我選的是很多人發現犯罪了都不敢找police

22.學校篩選方法

[**Akiii**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1321922.html)

assumption

學校：我們發現用我們的篩選方法選拔出來的學生，成績並沒有很好，表現也不好。所以我們應該取消這個篩選方法。因為其中一個篩選方法是用過去的成績來篩選，這一點會影響我們的決定。所以我們應該【禁止】用成績來篩選。問assumption

22-補充

[**yoment**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1297980.html)

有一個大學是用interview來選入學的學生的，然後後來學校覺得這樣選的學生品質不咋樣，想換個方法，去看學生們的高中成績，問assumption，選的選項大概意思是高中成績好的學生到了大學一樣會成績好

23.愛動老鼠

[**Akiii**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1321922.html)
weaken

老鼠媽媽如果grooving老鼠，老鼠會在成年後比其它老鼠出遠門更加頻繁。科學家發現不是grooving導致frequent，而是frequent導致grooving問削弱。

23-補充

weaken

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

兩道不錯的題目
一道是說科學實驗發現more frequent grooming的老鼠成年後更愛動，但是後來又發現實驗樣本是biased的，因為選的就是青少年時期本身愛動的，所以實際上愛動導致了more frequent grooming而不是相反。
問weaken
我選-嬰兒時期的less frequent grooming導致他們青少年時期不愛動

24.城市建新建築

evaluate

[**Akiii**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1321922.html)

一個城市要建新建築，有人提議說應該讓別的城市先建，看看他們是否成功我們再建。whether題。有選項是別的城市是否會引進新的建築我選的是whether 有評判“成功”的標準。  這道題我記得邏輯的bible裡面有。

25.檢測癌症儀器

[**JingnanGE**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1323131.html)

有一個儀器可以檢測癌症但是反對者說有這個儀器也沒用因為太貴了作者反駁說以前也有人說MRI太貴了問作者的這個邏輯有什麼錯誤

25-補充

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

有個新科技，採納了以後醫生可能就只會使用更貴的科技，即便患者用便宜的科技就行了，但是這個結論是不對的，因為MRI就不是這樣
問weaken-典型unstated assumption

[**rrrrubylu**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1360227.html)

兩道黑臉題，我覺得都蠻簡單的

26.體重和患病

[**yoment**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1297980.html)

conclusion

有一種病會因為體重的大幅度上下變化而產生，而且在40-60歲多發，但是通過體育鍛煉可以減半得這種病的風險，問的是上面的argument可以推出選項裡的哪個結論，選的大概意思是40多歲愛鍛煉的人可能不怎麼會得這種病（選項裡其它都是will和will not這種我覺得很絕對的選項，所以都沒選）

【考古】

研究表明人在40歲到60歲之間如果體重增加的百分比越快，那麼患某種病的概率就越大。不過經常運動有助於將這個發病率降至一半。問由題目可知以下哪個正確。選項

A， 40歲之前超過全國平均體重的人，患病率高於體重低於平均水準的人

B。偶爾運動能降低發病率

其他選項不記得了，但以上這兩項都不對。by [**joyce210210**](https://forum.chasedream.com/space-uid-183804.html)

A選項說40歲前的體重，題目說的是40-60歲體重增加百分比。無關

B選項無法推測“偶爾運動”能否降低發病率，因為題目說“經常運動”。

另外，題目資訊表示40-60歲的體重增加百分比和患病概率有相關性但沒有表示因果關係~

27.cox 病毒

[**yoment**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1297980.html)

好像有一個叫什麼cox的病毒，具體題目記不清了

28.政治家個性

[**丸子君**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1220794.html)

有一道奇怪的題政治學家說你們雜誌記者天天關注政客的personality，而不去關注民生政治各種，記者反駁說但是這種personality才會決定political什麼的問記者的反駁的意思是政客們沒有搞清楚哪個term的含義答案肯定是 personality 和 political ability? 二選一

【考古】

想起來一道關於政治家的（不確定算不算邏輯
記者最近都在報導政治家的personalities，就耽誤了報導別的，比如financial deficit，taxation，還有gxxxx political issue。民眾就不高興了, 然後記者就反駁說，since politicians are directly handling with financial deficit, taxation and  xxx （也是一個出現不記得了） , their personalities are also gxxxx political issues. 大意是這樣的那個g打頭的單詞不記得是啥了。問這個記者說這番話最主要是為了反駁上文哪一個詞？給了幾個詞不記得了

29.二氧化碳濃度

[**丸子君**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1220794.html)

support

有一道helr的相關因果的題目講二氧化碳濃度和什麼東西有關我忘了然後結論是溫室效應地球變熱所以這種東西的出現頻率會更高問support
答案很糾結一個答案是在最熱的地方這種現象在最近幾年顯著上升最冷的地方幾乎沒有一個是答案是發生率越高溫度越高我覺得都對啊。。。。。

【相似問題】

一個經濟學家還是環境學家說，with advanced 科技教育之類的，現在經濟增長了，所以一個比值：二氧化碳排放量/什麼東西（反正是體現經濟狀況的一個東西吧）就變小了。所以，未來幾年經濟繼續增長，碳排放量變少。
問：這個人的reasoning chain有什麼問題？
LZ選了：把相對減小的數值套用為一個資料的絕對減少（A吧） by [**Estellelee**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1293543.html)

邏輯君：同意構築。

30.公司收費

[**crisw**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1351118.html)V33

support？

有一家公司是按小時計費，因此喜歡拖延客戶時間；而有一家公司是固定收費，所以效率很高；問題忘了，是關於這個第二家公司的，大意是strengthen或者解釋吧，應該是選這家公司的員工傾向於最大化他們的時薪（通過提高效率）

【考古】

一種公司總喜歡以小時對顧客計費，同時這種公司還經常拖延時間。而其中一個A公司是固定收費，所以這個A公司辦事效率一定高。問加強。
選D，A公司的lawyer總是想最大化時薪。(所以一定會縮短時間，選項難讀，但讀懂就可以了) by [SRYMS](https://forum.chasedream.com/space-uid-1277456.html)

邏輯君：固定收費🡪辦事效率高

效率可以理解為收費/時間，由於收費固定，所以律師想要最大化時薪的話就必須縮短時間，提高效率。

同意構築

31.航班安排

[**crisw**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1351118.html)V33

從哪裡到哪裡的航班有兩條airline，航空公司傾向於用很小的飛機去運輸客流，現在workday每45分鐘起飛一班（大意是這樣），然後說要改變這種情況，用大飛機載客來減少他們的航班，減少擁堵，問什麼選項會導致threaten這個方法（這兩家公司沒有更大的飛機了）

32.壓力釋放

[**Littlerain09**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1294548.html)

人在感受到壓力時會釋放一種t，然後會再釋放o來緩解壓力，o一般表現為某些social behavior。研究表明女性比男性更容易表現這種social behavior。問解釋
我選了因為男性釋放o的時候會同時釋放另一種xxx來override o，其他選項有一個是兩個女性在受到壓力時釋放同等量o

33.電視廣告時間

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

大概有一題說一開始限定某電視的廣告時間在15min，教育program要3h左右，然後為了進一步improve提出要縮短廣告時間到10min。這樣一來，一開始支持限定廣告時間的家長們反而不樂意了，問可能的解釋？

如果廣告時間繼續縮短到十分鐘，廣告商們將被逼著推出十分吸引人的廣告引來孩子購買欲

【考古】

大概有一題說一開始限定某電視的廣告時間在15min，教育program要3h左右，然後為了進一步improve提出要縮短廣告時間到10min。這樣一來，一開始支持限定廣告時間的家長們反而不樂意了，問可能的解釋？

選項忘記了by [**KarvieHHH**](https://forum.chasedream.com/space-uid-1295095.html)
邏輯君：家長對電視廣告換成10分鐘不樂意，猜測是由於某些原因比如說10分鐘太短，不夠休息或者什麼的，會讓小孩子錯過教育節目。具體還是看題。

34.  國家文化水準

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

evaluate

有道糾結的evaluate
政府想要提高國家的文化水準
決定每年選兩名藝術家資助他們出國培訓後要求回來任教五年
我選-目前國家的藝術方面的教師是否已經有足夠資金支援了
另外一個選項-最有才華的musician是不是覺得這些資助可以足夠cover他們留學的錢

35.超市利潤

[**rex045**](https://forum.chasedream.com/space-uid-653049.html) V42

兩道不錯的題目

還有一道邏輯鏈就是necessary condition的正確否定方法，詳見700-800，非充分必要條件A-->B的否定只能非B--->非A
超市如果想提高profits要麼需要重新設計貨架要麼需要讓顧客自己來找，要讓顧客來找的話only if 投放大量的廣告，要燒錢。另外一個方式（記不太清楚，核心是方法之一，非必要）是。。。
問infer
選項就是各種邏輯鏈正著來反著來，注意下方向就好