1. 美國

美國確診數過多

美國自四月以來，已連續多日每天新增病例超過三萬五千例，雖然近期來這個數字已經下降，但最近幾天新增確診病例依舊維持在每天超過兩萬例，請問美國確診人數之高的原因包含下列何者?

1. 疫情前期，政府對於疫情沒有重視
2. 因曾進行全國國民普篩的活動
3. 國民上街遊行不戴口罩
4. 以上皆是
5. 中國

中國為第一個爆發疫情的國家，為了避免疫情擴散，各級城縣市下令封城。

請問關於中國疫情描述下列敘述何者正確?

A. 封城的城市會有警察在街上巡邏確保民眾沒有外出

B. 封城的當下也會封鎖物資

C. 政府會分配每個人的口罩數量

1. 英國

title：英國政府的佛系防疫

英國政府於三月宣布英國的防疫政策為「群體免疫法」，意旨讓大部分的民眾都得過新型冠狀病毒，使他們自身帶有對該病毒的自體免疫。但英國現已成為確診病例數第四名國家，請問關於群體免疫法下列敘述何者正確?

1. 需有50%的人口才可以有群體免疫
2. 不一定每個得病的人都可以痊癒，此舉有可能導致死亡人數上升
3. 以上皆是
4. 俄羅斯

title：戰鬥民族的超強防疫

前一陣子網路瘋傳俄羅斯政府為了讓民眾乖乖在家隔離，因此在大街上放獅子、老虎威嚇民眾，因此俄羅斯外交部於４月初出來發言，宣稱他們並不會放這些動物，因為這些動物比較沒有效，他們會選擇放＿＿，＿＿的威嚇性比較大。請問空格處應該填入什麼動物呢？

1. 獨角獸
2. 熊
3. 響尾蛇
4. 巴西

截至6/11為止，巴西為全球確診人數第二高。而巴西政府對於防疫的政策也讓不少巴西國民感到憤怒，並於6/9發起遊行示威。請問關於巴西政府的狀況下列何者為正確?

1. 巴西中央政府直至今日都無統一的防疫方案
2. 總統堅持拚經濟比防疫重要
3. 以上皆是
4. 南非

南非總統於3/26 宣布進行為期三周的全國封鎖防疫，在封鎖期間除了指定人員以外，其餘所有人都必須待在家裡。當地政府會有如此快速的舉動，被猜測與當地的人口結構有關連。請問關於前文所提及南非的「人口結構」下列敘述何者正確?

1. 因營養不良，部分民眾免疫力差
2. 因當地水資源不足，環境較難清潔
3. 以上皆是