

單元二：量度收入不均

\*教師版頁 63-64

(2.3：堅尼系數-活動 2)

## 教學材料 1

表 1 部份國家的人均 GDP 及堅尼系數

	人均 GDP (PPP) (2007) (美元)	堅尼系數*	調查年份
美國	45,800		2007
中國香港	42,000		2007
澳洲	37,300		2006
芬蘭	36,000		2005
英國	35,000		2005
日本	33,500		2002
南韓	25,000		2006
南非	9,700		2005
中國	5,400		2007
菲律賓	3,200		2006
越南	2,600		2004

\*在 CIA 網頁內的數據是以堅尼指標(Gini Index)標示。堅尼指標是堅尼系數的 100 倍及以百分比表示。為免學生混淆，這裏統一以堅尼系數表示。

資料來源：

Central Intelligence Agency (CIA)

(<https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/rankorder/2004rank.html>)

(<https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/fields/2172.html>)

單元二：量度收入不均

討論問題：

1. 根據表 1 的資料，試估計以上國家收入不均的程度並按它們的收入由最平均到最不平均排列。解釋你的答案。

---

---

---

---

2. 試根據堅尼系數，把以上的國家由收入最平均到最不平均排序。

---

---

---

---

3. 根據題 2 的次序，試解釋收入不均與國家收入是否有必然的關係。

---

---

---

---

---

---