

單元二：量度收入不均

*教師版頁 24-30

(2.1：最高與最低收入組別佔總收入的份額/百分比-活動 2)

練習 2

- 參考表一的數據，計算不同收入組別(20%)佔總收入的百分比，並填寫表二。
- 繪製不同收入組別(五組)佔總收入的百分比的趨勢圖。然後解釋在這段期間收入不均的情況如何變化。

表一：香港住戶收入分配(1971-2001)
(教師可將數據調整至整數)

單位:佔總收入的百分比

收入組別	年度			
	1971	1981	1991	2001
第一組(最低)	2.3	1.4	1.3	0.9
第二組	3.9	3.2	3.0	2.3
第三組	5.1	4.4	4.0	3.4
第四組	5.1	5.4	5.0	4.4
第五組	7.0	6.5	6.1	5.6
第六組	7.3	7.8	7.4	7.0
第七組	9.0	9.4	9.0	8.8
第八組	11.0	11.5	11.4	11.1
第九組	14.7	15.2	15.5	15.3
第十組(最高)	34.6	35.2	37.3	41.2
合共	100	100	100	100

資料來源:香港政府統計處

(a) **表二：香港住戶收入分配(1971-2001)**

單位：佔總收入的百分比

收入組別(五組)	年度			
	1971	1981	1991	2001
最低的 20%				
第二組 20%				
第三組 20%				
第四組 20%				
最高的 20%				
合共				

(b) **不同收入組別佔總收入的百分比的趨勢圖**

佔總收入的百分比

