

6. 百分法

6.1. 薪俸稅

薪俸稅可以話係一類幾“麻煩”嘅題目。題目本身要識嘅唔多,但條題目就水蛇咁長,攞到大定以為係好深。

題目要求你識嘅包括：

I \$10,000 嘅 15%係幾多？

答案： $\$10000$ 嘅 $15\% = 10000 \times 15/100 = \$1,500$

I 咩叫免稅額？

答案：免稅額係總收入唔需要俾稅嘅嗰一部份。

I 咩叫應課稅入息實額？

答案：應課稅入息實額係指要納稅嘅其實金額，簡單嚟講係等於“總收入 - 免稅額”。

I \$240,000 減去\$100,000 之後有幾多個“五萬”,仲有冇“餘數”？

答案： $\$240,000$ 減去 $\$100,000$ 之後有 $\$140,000$ 。所以係有兩個“\$50,000”,餘數係 $\$40,000$ 。

I 全年年薪 = $12 \times$ 月薪

因為薪俸稅係有一定嘅收法(有就政府同 D 政黨唔駛年年會討論薪俸稅啦!),所以薪俸稅嘅題目一定會講清楚薪俸稅係點計(依個就係點解條題目水蛇咁長)。但萬變不離其中。以下就係一條薪俸稅題目要俾嘅資料例子：

I 免稅額為\$100,000

I 應課稅入息實額中的第一個\$50,000 的薪俸稅率為 3%;第二個\$50,000 的薪俸稅率為 7%;第三個\$50,000 的薪俸稅率為 12%;餘下的金額的薪俸稅率為 15%。

假設有一個人嘅月薪係\$20,000。他的薪俸稅可以用以下嘅方法計算：

I 全年總收入 = $12 \times 20,000 = \$240,000$

I 應課稅入息實額 = $240,000 - 100,000 = 140,000$

I \$140,000 可以分成“兩個\$50,000,餘數係\$40,000”。

I 所以薪俸稅 = $50,000 \times 3\% + 50,000 \times 7\% + 40,000 \times 12\% = \$9,800$

註：薪俸稅中還有一個名詞叫“標準稅率”。下次再同大家分享。