

概數學習單

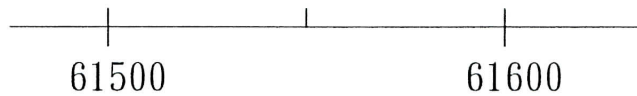
四年 4 班 19 號姓名 謝宜儒

1. 將第 1 個數字的千位圈起來。  
將第 2 個數字的百萬位圈起來。

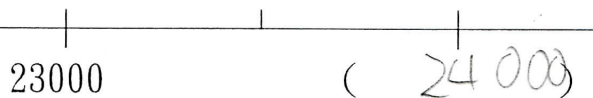
① 6 3 7 4 5 (2) 8 4 1

② 8 4 (9) 4 3 1 6 9 4

4. 下面這條數線，兩刻度間的時間是多少？ 100



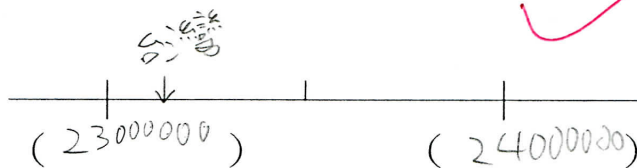
2. 數線上每個刻度的間隔都是相等的，下面的數線，每個刻度的間隔為 1000，你知道下一個刻度應該是什麼嗎？



自我挑戰 2

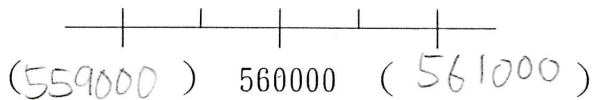
練習將台灣的人口數(23234004 人)，標示在下面的數線上。

(刻度間隔為 1000000)



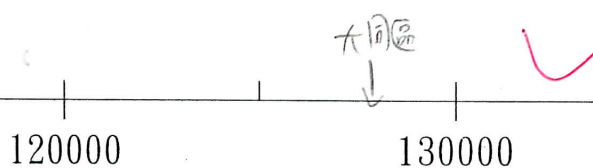
自我挑戰 1

數線上每個刻度的間隔都是相等的，下面的數線，每個刻度的間隔為 1000，你知道前後一個刻度各是什麼嗎？



5. 中國是世界人口最多的國家，據估計人口為 1339724852，你該如何向別人說明他們的人口有多少，別人較容易留下較深的印象？

3. 練習將大同區的人口數(127092 人)，標示在下面的數線上。



自我挑戰 3

你覺得哪些狀況下，我們適合使用概數來代替真實的數量？(寫出 3 項)

- 1.
- 2.
- 3.

# 概數學習單

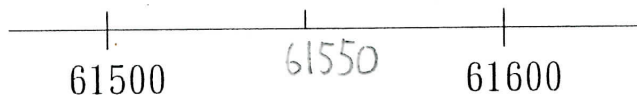
四年 4 班 7 號 姓名 王冠勳

1. 將第 1 個數字的千位圈起來。  
將第 2 個數字的百萬位圈起來。

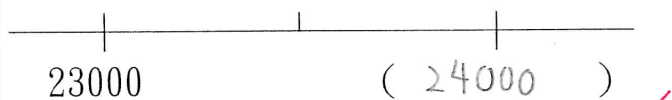
① 6 3 7 4 5 (2) 8 4 1

② 8 4 (9) 4 3 1 6 9 4

4. 下面這條數線，兩刻度間的時間是多  
少？



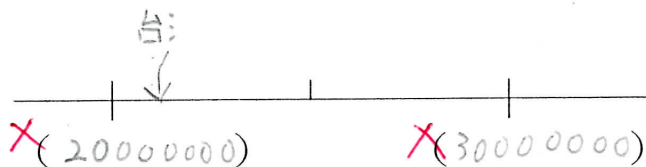
2. 數線上每個刻度的間隔都是相等  
的，下面的數線，每個刻度的間隔  
為 1000，你知道下一個刻度應該  
是什麼嗎？



自我挑戰 2

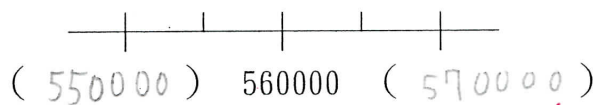
練習將台灣的人口數(23234004 人)，標示  
在下面的數線上。

(刻度間隔為 1000000)



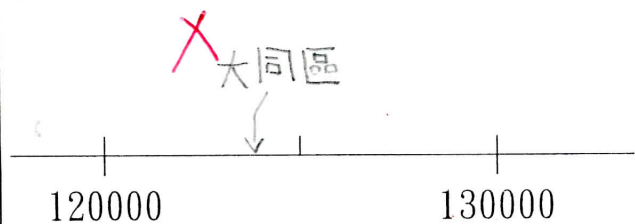
自我挑戰 1

數線上每個刻度的間隔都是相等的，下  
面的數線，每個刻度的間隔為 1000，你  
知道前後一個刻度各是什麼嗎？



5. 中國是世界人口最多的國家，據估計  
人口為 1339724852，你該如何向別人  
說明他們的人口有多少，別人較容易  
留下較深的印象？

3. 練習將大同區的人口數(127092 人)，  
標示在下面的數線上。



自我挑戰 3

你覺得哪些狀況下，我們適合使用概數  
來代替真實的數量?(寫出 3 項)

- 1.
- 2.
- 3.

概數學習單

四年(四)班 2 號姓名

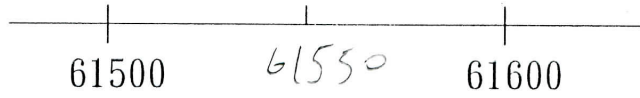
李家銘

1. 將第 1 個數字的千位圈起來。  
將第 2 個數字的百萬位圈起來。

① 6 3 7 4 5 2 8 4 1

② 8 4 9 4 3 1 6 9 4

4. 下面這條數線，兩刻度間的時間是多少？



2. 數線上每個刻度的間隔都是相等的，下面的數線，每個刻度的間隔為 1000，你知道下一個刻度應該是什麼嗎？



自我挑戰 2

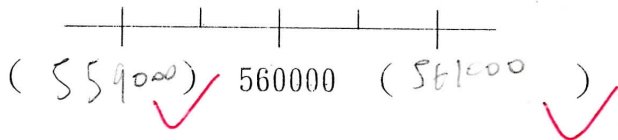
練習將台灣的人口數(23234004 人)，標示在下面的數線上。

(刻度間隔為 1000000)



自我挑戰 1

數線上每個刻度的間隔都是相等的，下面的數線，每個刻度的間隔為 1000，你知道前後一個刻度各是什麼嗎？



5. 中國是世界人口最多的國家，據估計人口為 1339724852，你該如何向別人說明他們的人口有多少，別人較容易留下較深的印象？

3. 練習將大同區的人口數(127092 人)，標示在下面的數線上。

大同區



自我挑戰 3

你覺得哪些狀況下，我們適合使用概數來代替真實的數量？(寫出 3 項)

1.

2.

3.