

1. 下列哪個數是「八萬零五百四十」？

- A. 85 400 B. 80 540
 C. 80 514 D. 80 054

2. 在 36 091 這個數中，

(a) _____ 位數字是 6，而

(b) 數字「3」表示的數值是 _____。

3. $4736 + 2518 =$ _____

4. $7800 - 3273 - 1726 =$ _____

5. $62 \times 4 =$ _____

6. $91 \div 7 =$ _____

7. 下列哪一項是正確的？

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|---|--|---|--|--|--|---|---|-----|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|---|---|-----|
| <p><input type="radio"/> A.</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr><td style="text-align: right;">4</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: left;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">×</td><td></td><td style="text-align: left;">3</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">1</td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: left;">5</td></tr> </table> | 4 | 0 | 5 | × | | 3 | | | | 1 | 3 | 5 | <p><input type="radio"/> B.</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr><td style="text-align: right;">4</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: left;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">×</td><td></td><td style="text-align: left;">3</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">1</td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: left;">0 5</td></tr> </table> | 4 | 0 | 5 | × | | 3 | | | | 1 | 3 | 0 5 |
| 4 | 0 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| × | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| × | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | 0 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><input type="radio"/> C.</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr><td style="text-align: right;">4</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: left;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">×</td><td></td><td style="text-align: left;">3</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">1</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: left;">1 5</td></tr> </table> | 4 | 0 | 5 | × | | 3 | | | | 1 | 2 | 1 5 | <p><input type="radio"/> D.</p> <table style="margin-left: 40px;"> <tr><td style="text-align: right;">4</td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: left;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">×</td><td></td><td style="text-align: left;">3</td></tr> <tr><td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> <tr><td style="text-align: right;">1</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: left;">1 2</td></tr> </table> | 4 | 0 | 5 | × | | 3 | | | | 1 | 5 | 1 2 |
| 4 | 0 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| × | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 1 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| × | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 5 | 1 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

請把電腦條碼貼在方格內 →



8.

152

8

上面有兩個數，它們相乘所得的積是多少？

答案：它們相乘所得的積是 _____。

9. 用短除法計算 $250 \div 8$ 。

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 250} \end{array}$$

10. 每盒果凍有 9 個，27 盒果凍共有多少個？

答案：27 盒果凍共有 _____ 個。

11. 袋子裏有醬爆牛丸 68 粒，平均分成 4 份，每份有醬爆牛丸

_____ 粒。

12.

家適傢俬	
收 據	四人餐桌 HK\$1928.00
	兒童組合牀 HK. _____
	合計款項 HK\$5616.00
	免費送貨 

鄭太太在傢俬店買了兩件貨品，她買的兒童組合牀售

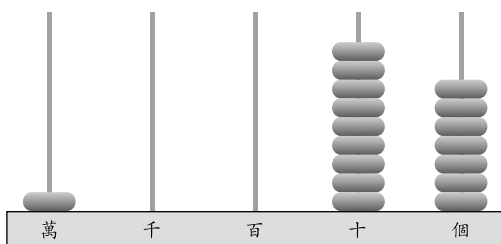
_____ 元。

請勿在此書寫。

題型分析 1：算柱

這種題型的評估重點是五位數，學生必須熟悉五位數的讀法、寫法、數值和位值等概念。

例 1：讀出或寫出算柱代表的五位數 **程度**



用中國數字寫出以上算柱所代表的數。

答案：_____ 一萬零九十七

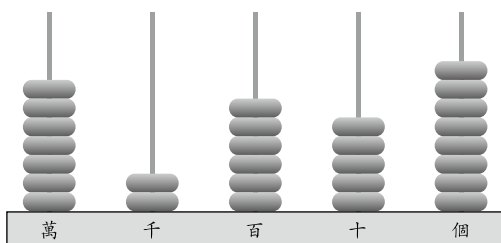
答題思路

先用阿拉伯數字寫出代表的數，減少出錯。

答題思路

連續兩個「0」只需讀一次。

例 2：寫出算柱代表的數的數值或位值 **程度**



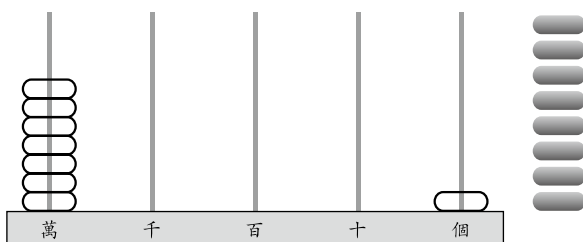
在以上算柱所代表的數裏，萬位數字是 7，百位數字代表的數值是 600。

答題思路

先要確定題目要求「數值」還是「位值」；百位數的數值是「100」，數值是「600」。

例 3：依指示畫出算珠 **程度**

把 8 粒算珠放在算柱上，以表示最大的五位單數。把答案畫在算柱上。

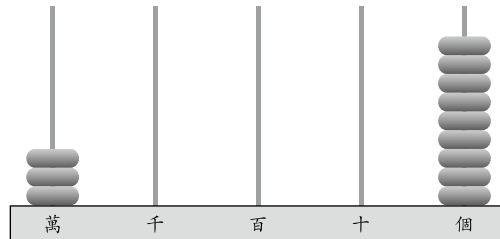


答題思路

把最多的算珠放到萬位，再檢查組成的數是否單數。由於組成最大的五位數是「80 000」，但它不是單數，要把一粒算珠移到個位。

回答下列各題。

1.

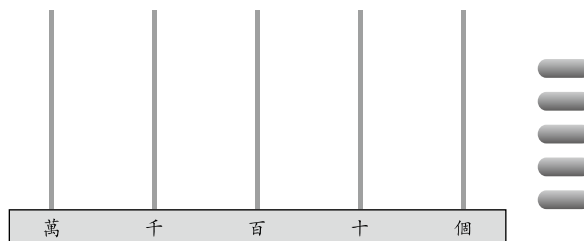


(a) 用中國數字寫出以上算柱所代表的數。

答案：_____

(b) 在以上算柱所代表的數裏，百位數字是 _____，千位數字代表的數值是 _____。

2. 把 5 粒算珠放在算柱上，表示出最小的五位單數，把答案畫在算柱上。



3. 右圖的算柱代表一個五位數。這個數加 2 是多少？把結果畫在以下的算柱上。

