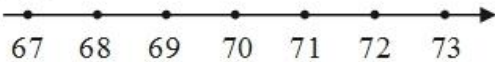


澎湖縣望安鄉將軍國民小學 104 學年度第 1 學期期中定期評量
三年級數學領域試題 座號：_____ 姓名：_____

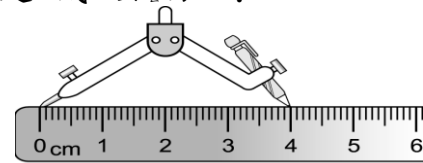
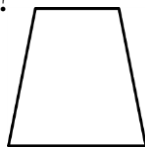
一、是非題(共 10 分/每題 2 分)

- () 右圖的時鐘，時針和分針所夾的角比直角大。
- () 圓規兩腳張開的長度等於圓的直徑。
- () 有一個四位数比 4000 大，這個數的千位數字最小一定是 4。
- () 在數線上，258 在 503 的右邊。
- () 右圖中的小海豚從 67 向右游到 73，是游了 6 格。



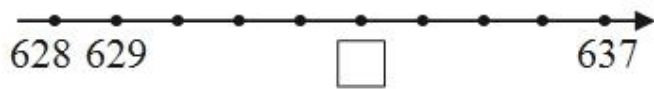
二、選擇題(共 25 分/每題 2.5 分)

- () 2500 加上 6 個百是多多少？ ① 2506 ② 3100 ③ 2600 ④ 8500。
- () 714×9 寫成直式時，9 應該要如何對齊才正確？ ① 對齊百位數的 7 ② 對齊十位數的 1 ③ 對齊個位數的 4 ④ 對齊乘法符號。
- () 南海第一號上午賣出 630 張船票，下午賣出 370 張船票，請問今天共賣出幾張船票？ ① 1000 張 ② 260 張 ③ 730 張 ④ 433 張。
- () 有一個數比 4805 小，比 4620 大，這個數可能是下面哪一個數？ ① 4903 ② 5000 ③ 4600 ④ 4799。
- () 觀察右圖，比直角大的角有幾個？ ① 3 個 ② 2 個 ③ 1 個 ④ 0 個。
- () 將小要到望安校外教學，將軍之星一趟只能載 30 個人，船長開了 5 趟後，還有 6 個老師沒上船，請問全校共有多少人？ ① 150 人 ② 156 人 ③ 180 人 ④ 144 人。
- () 8304 讀作 ① 八千三百零四 ② 八千三百四十四 ③ 八千零三十四 ④ 八千三百零四。
- () 依右圖圓規張開的長度畫圓，畫出來的圓直徑是幾公分？ ① 8 公分 ② 4 公分 ③ 2 公分 ④ 1 公分。
- () 甲：8066，乙：8660，丙：8606，這三個數請比大小。 ① 乙 > 甲 > 丙 ② 丙 > 甲 > 乙 ③ 乙 > 丙 > 甲 ④ 甲 > 丙 > 乙。
- () 阿傑畫了一個半徑 9 公分的圓，小智畫了一個直徑 9 公分的圓，請問誰的圓比較大？ ① 阿傑 ② 小智 ③ 一樣大 ④ 不能比較。



三、綜合題(共 45 分)

(一)看右圖填填看。(共 9 分/每格 3 分)



- 位置代表幾的數是 ()。
- 如果從 637 的位置開始向左爬 5 格後，最後會落在 628 的 () 邊 (填左或右)。
- 如果從 628 的位置開始向右爬 8 格後，最後會落在 637 的 () 邊 (填左或右)。

(二) 寫出正確答案。(共 10 分/每個答案 1 分)

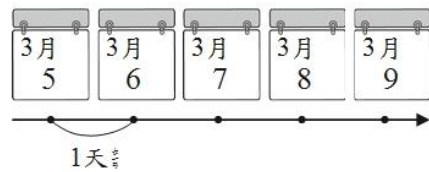
① 3 個千、7 個百、1 個十和 9 個一合起來是 ()，讀作 ()

② 按照數的順序填填看。

1996 → 1997 → () → () → () → ()

③ 用 0、2、5、7、9 組成一個四位数，數字不能重複，最大的数是 ()，最小的数是 ()，最大数和最小数相差 ()。

④ 小千 3 月 20 日要出國玩，今天是 3 月 5 日，再過幾天就又要出發了？ () 天。




(三) 右表是墾丁國家公園的門票票價。(共 8 分/每題 4 分)

① 小安在 9 歲生日那天約了同學小美和小鄉去玩，請問全部要花多少元？

| |
|-----------------|
| 全票 275 元 |
| 優惠票 150(15 歲以下) |

② 姿伶老師要帶三年級全班去玩，請問全部要花多少元？

(四) 請拿出適當的工具作答。(共 6 分/每題 3 分)

| | |
|---------------------------|---|
| <p>① 請畫出一個半徑是 2 公分的圓。</p> | <p>② 請利用下面的線畫出一個直角。</p>  |
|---------------------------|---|

(五) 寫成直式算式。(共 12 分/每題 3 分)

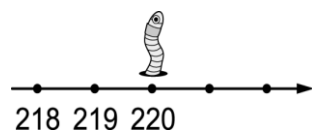
| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| <p>① 208×7</p> | <p>② $5000 - 3750$</p> | <p>③ 634×9</p> | <p>④ $3834 + 2175$</p> |
|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|

五、應用題 (共20分/每題5分)

① 一盒水果禮盒有 18 顆水果，其中有 6 顆是梨子，其餘是蘋果。姿伶老師買了 7 盒水果禮盒，全部共有幾顆蘋果？

② 一台電視定價 2000 元，今天大特價，每台便宜了 99 元，爸爸買了 5 台，共花了多少元？

③ 蚯蚓從 220 開始，先向左爬 47 格，再向右爬 53 格，最後會停在哪裡？



④ 全班一共有 30 個男生，請問第 8 位男生到第 19 位男生之間有幾個間隔？