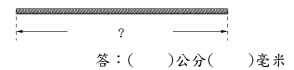
## 臺北市中山區中山國民小學 109 學年度第1 學期 三年級數學期中定期評量試卷

## 一、填填看:(每個答案1分,共22分)

- 1. ( )→4913→4813→( )→( ) →4513
- 2. 「五千六百四十七」記作( )。
- 3. 5 個千、13 個百、4 個十、和 10 個一合起來是( )。
- 4. 用 3、0、8、5 組成一個四位數,數字不能重 複,最大的數是(),最小的數是 ()。
- 5. 角是由( )個頂點和( )個邊所組成。
- 6. 4公分=( ) 毫米。
- 7. 93 毫米 = ( )公分( )毫米。
- 8. 有一個四位數,千位和十位數字是 6,其他 位數都是 0,這個四位數,記作( ), 讀作( )。
- 9. <u>小新</u>不小心把「2468」的 4 寫成 6, 新的數 會比原來的數增加()。
- 10. 164 × 7 比 164 × 8 少( )。
- 11. 73 × 5 比 73 × 8 少( )個 73。
- 12. 請填入公分或毫米:
  - (1)一顆葡萄的長度約 3 ( )。
  - (2) 8 個 5 元硬幣疊起來約 12 ( )。
- 13.  $2000 \text{mm} = ( ) \text{cm} = ( ) \text{m} \circ$
- 14. 40 個百是( )個千。

## 二、量量看、畫畫看:(每題2分,共6分)

1. 量量看,下面這條直線是幾公分幾毫米?



2. 算算看,下面這條直線是幾毫米?

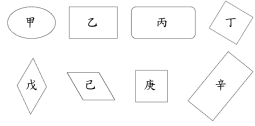


答: ( )毫米

3.姊姊要買一件 2673 元的外套,要怎麼付錢 才好?請用[1000]、[100]、⑥、①書書看。

## 三年 班 座號: 姓名:

三、看圖回答問題:(每圖1分,共8分) 下面圖形中,哪些是長方形?哪些是正方 形?將代號分別填入()。



- 1. 長方形: (
- 2. 正方形: (

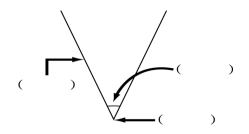
四、寫成直式算算看:(每題3分,共18分) (1)9564-8888=( )(2)622+4005=( )

(3) 
$$374 \times 8 = ($$
 ) (4)  $609 \times 7 = ($  )

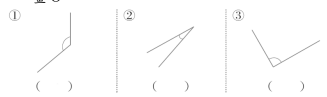
(5)6公分-34毫米 = ( )公分( )毫米

(6) 47 毫米 + 2 公分 9 毫米 = ( ) 公分( ) 毫米

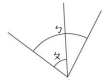
五、看圖回答問題: (每個答案1分,共9分)
1. 請寫出下圖每一個箭頭指出的正確名稱。



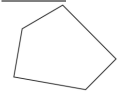
2. 直角 $\underline{a}$  、比直角小的打 $\vee$  ,比直角大的 $\underline{a}$  () :



3. 哪一個角的角度比較小?( )

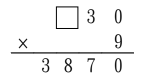


4. 數一數,下面圖形共有( )個直角, 並 在圖上標出直角。(標直角1分,數直角1分)



六、活用題:(每格1分,共9分)

- 在□中填入>、<或=</li>
   1個千、2個百、15個十和3個一 □ 1253
- 2. 3.

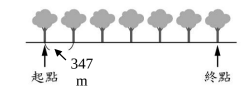


$$\begin{array}{c|cccc}
 & 2 & 1 \\
 \times & & 5 \\
\hline
 & 1 & 2 & 0 & 5
\end{array}$$

七、把做法用算式記下來:(每題4分,共28分)

1.中秋節時,<u>中山麵包店</u>賣出 2513 個鳳梨酥,賣出的蛋黃酥比鳳梨酥少 69 個,請問中山麵包店共賣出幾個蛋黃酥?

- 2. 哥哥拼拼圖,已經拼了1478 片,還剩下522 片就可以拼完,請問這幅拼圖有幾片?
- 3. <u>胖虎</u>有 2 張 1000 元和 5 張 100 元, <u>小夫</u>有 3 張 1000 元和 8 張 100 元, 兩人共有 多少元?
- 4. 從起點到終點,共長幾公尺?



- 5. 有一張長方形卡片,長是 12 公分,長比寬 多 2 公分 3 毫米,寬有多長?
- 6.漢堡店推出優惠活動,單點一個漢堡 79 元,加30元即可升級為套餐。<u>小靜</u>和3個同 學都點了漢堡,並且都升級為套餐,他們一 共需付多少元?

7.<u>大熊</u>家到學校的距離是 268 公尺,他每天 上學、放學都走同樣的路線,一星期上課 5天,請問他一星期共走了幾公尺?