

基隆市東光國小 111 學年度第一學期三年級數學領域第一次定期評量

三年級 \_\_\_\_\_ 班 \_\_\_\_\_ 座號 \_\_\_\_\_ 姓名 \_\_\_\_\_ 家長簽名 \_\_\_\_\_

一、選擇題：每題 2 分，共 8 分

- ( ) (1) 「 $125 \times 7$ 」列成直式計算時，下面哪一個步驟要先算？  
 ①  $5 \times 7$    ②  $2 \times 7$    ③  $1 \times 7$    ④  $12 \times 7$
- ( ) (2) 1 盒花生糖有 16 個，8 盒裝成一箱，一箱花生糖有幾個？要怎麼列式？  
 ①  $16 \div 8$    ②  $16 + 8$    ③  $16 \times 8$    ④  $18 \times 6$
- ( ) (3) 利用  $100$ 、 $10$  和  $1$  的圖表示  $1492$ ，最多可畫多少個？  
 ① 13 個   ② 14 個   ③ 15 個   ④ 16 個
- ( ) (4)  $8873 - 7526$  的答數是比多少少？  
 ① 1363   ② 1357   ③ 1353   ④ 1347

二、在  $\square$  中填入適當的數：每格 2 分，共 16 分

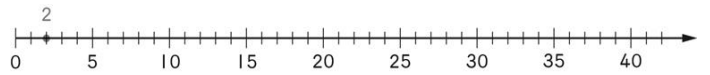
- (1)  $4000 \quad 5000 \quad 6000 \quad \square \quad \square$
- (2)  $\square \quad 5600 \quad \square \quad 5400 \quad 5300$
- (3)  $9765 \quad \square \quad 9785 \quad 9795 \quad \square$
- (4)  $3122 \quad 3121 \quad \square \quad \square \quad 3118$

三、完成下面數線：

每格 2 分，共 6 分

在下面數線上標出各數的位置。

18、24 和 39



四、填填看看：每格 2 分，共 18 分

(1) 1 個花瓶賣 749 元，買 3 個要付幾元？

$$\begin{array}{r} 9 \times 3 = ( \quad ) \\ 40 \times 3 = ( \quad ) \\ 700 \times 3 = ( \quad ) \\ 749 \times 3 = ( \quad ) \end{array} \quad \begin{array}{r} 749 \\ \times 3 \\ \hline ( \quad ) \end{array}$$

(2) 用 6、4、2、8 組成一個四位数，數字不能重複，最大的數是多多少？( ) 最小的數是多多少？( )

(3)  $450 \times 4$  比  $450 \times 9$  少 ( ) 個 450，就是比少 ( )。

五、用直式計算看看：每題 3 分，共 12 分

(1)  $1517 + 1234$       (2)  $8000 - 3456$

(3)  $606 \times 7$       (4)  $125 \times 8$

六、填「 $>$ 」、「 $<$ 」或「 $=$ 」：每格 2

分，共 12 分

1.  $3078 \square 3087$

2. 三千九百  $\square$  3902

七

3.  $2709 \square 2097$

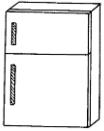



4.  $5709 \square 5097$

5.  $1001 \square 1010$

6.  $4570 \square$  五千四百七十八

七、看圖回答問題：每題 4 分，

共 12 分

<p>冰箱</p>  <p>7399 元</p>	<p>花瓶</p>  <p>1520 元</p>
<p>字典</p>  <p>483 元</p>	<p>腳踏車</p>  <p>? 元</p>

(1) 阿政買了一本字典，付了 1000 元，可以找回幾元？

(2) 梅子老師想買一臺冰箱和一個花瓶，共要幾元？

(3) 腳踏車的價錢比冰箱少 3559 元，腳踏車賣幾元？

八、把做法用算式記下來：

把 每題 4 分，共 16 分

(做小杰) 每天摺 38 顆紙星星，法一星期共摺了幾顆紙星星？

算

式

記

七

(2) 花媽買了一個 629 元的總把匯披薩，付了 1 張千元鈔做票，可以找回幾元？

法

用

算

式

記

(3) 旅遊展第一天參觀人數有 2435 人，第二天比第一天多 874 人，第二天有幾人？

(4) 1 份臭豆腐賣 35 元，阿樂

買了 5 份共要幾元？

九、結合時事情境題 ( 加分題 )

為了減少食物在運輸、包裝過程中的「碳足跡」，「在地消費」概念漸漸吹近臺灣。巨蛋廣場利用假日舉辦農夫市集，由農民親自販售，提供與消費者面對面交流機會，也讓消費者能了解產品來源和栽種方式。愉如一家利用假日逛市集，買了南瓜、毛豆、鳳梨.....

(1) 南瓜每個賣 158 元，買 6 個要幾元？ ( 2 分 )

(2) 鳳梨每個 99 元，削皮要加 5 元，買 3 個鳳梨含削皮要幾元？ ( 3 分 )



恭喜完成記得檢查 3 次！