

基隆市東光國民小學 113 學年度第 2 學期三年級數學領域第一次定期評量試題

三年 班座號： 姓名：

成績組距	
100分	
90~99	
80~89	
70~79	
60~69	
59分以下	
家長簽名	

一、選擇題：每題 1 分共 4 分

- ( ) 1. 整十乘乘以整十的乘法算式答案，不可能是下列何者？  
 ①720 ②3000 ③4500 ④6400
- ( ) 2. 測量一個浴缸的容量，要用哪一種單位比較適當？  
 ①毫升 ②公升 ③公升 ④公分
- ( ) 3. 分針在鐘面上從數字 2 走到數字 7，是經過了多少時間？  
 ①7分鐘 ②5分鐘 ③25分鐘 ④5小時
- ( ) 4. 下面哪一個算式的商是三位數？  
 ① $421 \div 7$  ② $868 \div 8$  ③ $290 \div 3$   
 ④ $200 \div 5$

二、填填看：每格 1 分共 23 分

1. 小瓶礦泉水的容量是 650 ( )。(填入公升或毫升)
2.  $80 \times 50 = ( )$   
 $8 \times 500 = ( )$
3. ①4公升 60毫升  
 = ( ) 毫升  
 ② $2L650mL + 350mL = ( )mL + 350mL = ( )mL = ( )L$

4. **PM 1:30** 用 24 時制表示是 ( ) 時 ( ) 分。
5. 時針走 3 大格是 ( ) 小時，代表分針轉 ( ) 圈，是 ( ) 分鐘。
6. 秒針轉 5 圈是 ( ) 秒鐘，代表分針走 ( ) 小格，是 ( ) 分鐘。
7. 22 時 32 分是下午 ( ) 時 ( ) 分。
8. 從上午 7 時 40 分到下午 1 時 35 分，是經過了 ( ) 小時 ( ) 分鐘。
9. 閏年一年有 ( ) 天。
10. 10 個 100 毫升 = ( ) 公升
11. 被除數是 3，除數是 33，商數是？ ( )

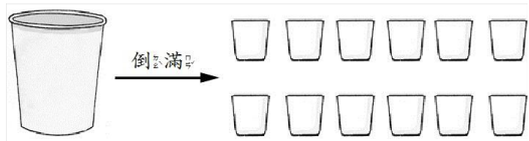
三、看圖填填看：每格 2 分共 22 分

1. 下面容器裡裝了幾毫升的水？



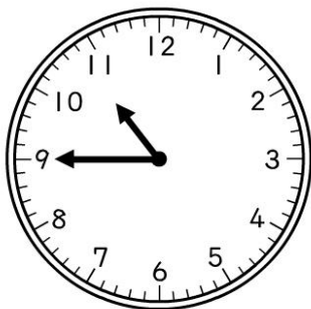
( ) 毫升

2. 下面容器的容量是多少？（ $\square = 50$  毫升）



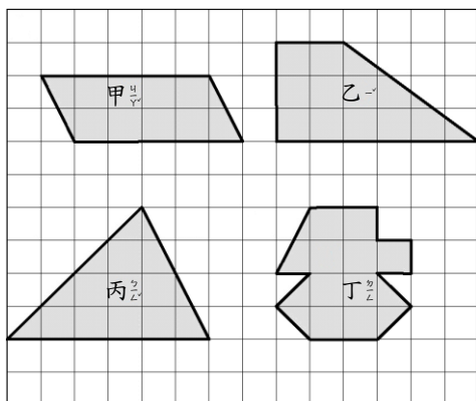
可倒滿（ ）杯，是（ ）毫升。

3. 下面表是幾時幾分？



下午（ ）時（ ）分，用 24 時制表示是（ ）時（ ）分。

4. 數一數， $\square$  表示 1 平方公分，下面各圖形的面積是幾平方公分？



- ① 甲圖面積是（ ） $\text{cm}^2$ 。
- ② 乙圖面積是（ ） $\text{cm}^2$ 。
- ③ 丙圖面積是（ ） $\text{cm}^2$ 。
- ④ 丁圖面積是（ ） $\text{cm}^2$ 。

#### 四、寫出直式算算看：每題 3 分

1.  $50 \times 60 =$

2.  $68 \div 4 =$

3.  $792 \div 9 =$

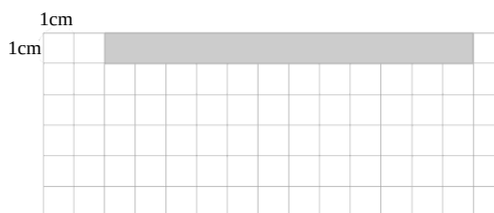
4.  $809 \div 4 =$

5.  $628 \div 6 =$

6.  $3\text{L}50\text{mL} - 1\text{L}450\text{mL} =$

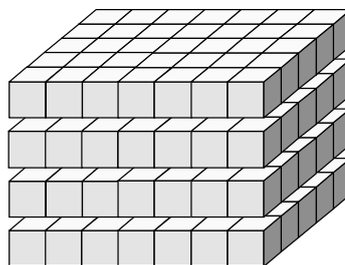
#### 五、畫畫看：2 分

1. 畫出一個和下面圖形狀不同的，但面積相同的長方形，並塗上顏色。

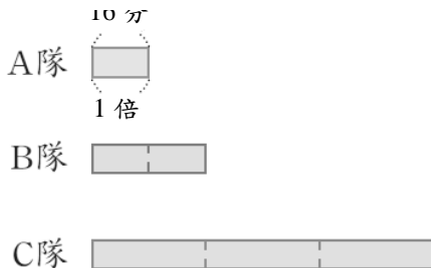


#### 六、應用題：每題 4 分

1. 用正方體積木排一個長方體，每層的長邊排 7 個，寬邊排 5 個，排了 4 層，共用了幾個積木？



2. 籃球比賽的分數，B隊是A隊的2倍，C隊是B隊的3倍，A隊16分，C隊是幾分？



3. 小名買了一瓶2公升的運動飲料，打完籃球喝了780毫升，還剩下幾毫升？

4. 阿美想在下午5時到達火車站，從阿美家到火車站大約要花40分鐘，阿美最遲應在下午幾時幾分從家裡出發？

5. 一盒香皂有6塊，一箱有10盒，全聯超市進貨8箱，共有幾塊香皂？

6. 一個蛋糕平分成8塊，若每人吃2塊，10人最少要買幾個蛋糕才夠？

7. 有721個蘋果，每8個裝成1盒，可裝成幾盒？還剩下幾個？

8. 全班有40人，貓空纜車1次只能載6人，最少要分幾次才能全部載完？