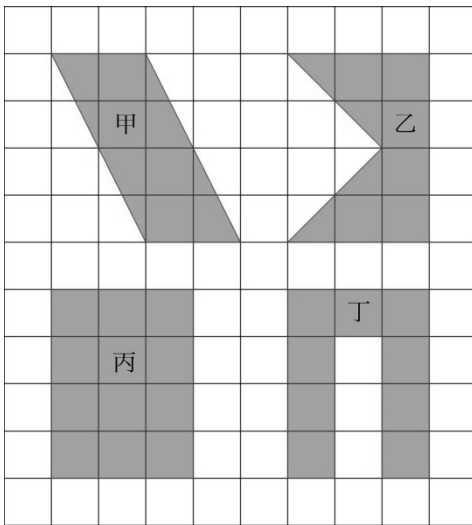


得分：

年 班 號姓名：

一、填填看：(每個答案1分，共17分)

- $40 \times 50$  比  $400 \times 500$  少 ( 2 ) 個 0。
- 3 個 10 公升加 3 個 1 公升是 ( 33 )  $l$ 。
- 請填入分鐘、秒鐘：
  - 捷運橘線大約每 4 ( 分鐘 ) 一班。
  - 跑 60 公尺大約是 10 ( 秒鐘 )。
- 分針轉 5 圈是 ( 5 ) 小時。
- 小珍放學走路回家要花 20 分鐘，她 17 時要到家的話，最晚必須要在下午 ( 4 ) 時 ( 40 ) 分離開學校。
- 3993 毫升加上 7 毫升是 ( 4 ) 公升。
- 上午 11 時經過 3 小時是 ( 下 ) 午 ( 2 ) 時。
- $68 \square \div 7 = \triangle \cdots 0$ ， $\square$  中的數字可能是 ( 6 )
- 請填入公升或毫升：
  - 1 杯漱口水的容量大約是 10 ( 毫升 )。
  - 1 台洗衣機洗衣量大約是 9 ( 公升 )。
- $\square$  代表 1 平方公分，下面圖形的面積各是幾平方公分？



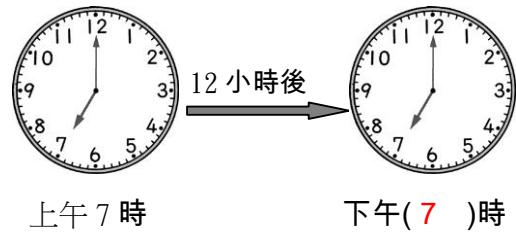
甲圖的面積是 ( 8 ) 平方公分，  
 乙圖的面積是 ( 8 ) 平方公分，  
 丙圖的面積是 ( 12 ) 平方公分，  
 丁圖的面積是 ( 9 ) 平方公分。

二、填入 >、< 或 = (每題2分，共10分)

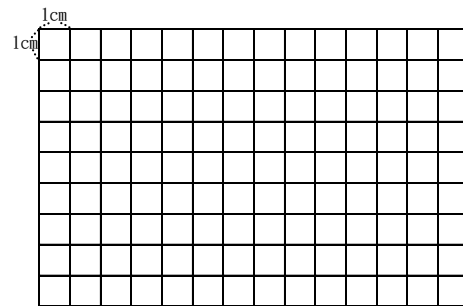
- 4 個 75 公升 ( > ) 4 個 50 公升
- 7205 毫升 ( < ) 7 公升 250 毫升
- $100 \times 90$  ( = )  $10 \times 900$
- $670 \div 9$  ( < )  $6700 \div 9$
- 4  $l$  ( > ) 500 毫升

三、畫畫看：(每答3分，共12分)

1. 填填看，並畫出正確的鐘面：



2. 畫出面積各是 9 平方公分的長方形和正方形，並塗上顏色。(略)



四、直式計算題：(每題3分，共15分)

- $906 \div 8 = 113 \cdots 2$       ②  $658 \div 6 = 109 \cdots 4$
- $525 \div 5 = 105$
- 5 公升 50 毫升 + 3 公升 205 毫升  
= ( 8 ) 公升 ( 255 ) 毫升
- 7 公升 - 60 毫升  
= ( 6 ) 公升 ( 940 ) 毫升

五、活用題：(每格 2 分，共 18 分)

1. 請將電子鐘的時刻改用 24 時制表示：

(1)  $08:35\text{PM}$  ( 20 )時( 35 )分。

(2)  $03:22\text{PM}$  38 分鐘之後是(16 )時( 0 )分

(3)  $10:50\text{AM}$  1 小時之前是( 9 )時( 50 )分。

2. 做做看：

(1)  $88 \div 4 = ( 22 )$

(2)  $900 \div 3 = ( 300 )$

(3)  $105 \div 5 = ( 21 )$

六、應用題：(每題 4 分，共 28 分)

1. 園遊會活動從上午 8 時 40 分開始，經過五小時後結束，園遊會是下午幾時幾分結束的？

答：下午 1 時 40 分

2. 1 瓶彈珠汽水有 350 毫升，夢幻喝掉 3 瓶，一共喝了幾公升幾毫升？

答：1 公升 50 毫升

3. 皮卡丘上午 11 時 40 分從高雄搭高鐵回家，下午 2 時到達台北車站，高鐵共行駛了幾小時幾分鐘？

答：2 小時 20 分鐘

4. 有 800 張卡片，分給 9 個班級，每班最多可以分到幾張卡片？最多只要再多買幾張卡片就可以剛好分完？

答：①88 張②再多 1 張

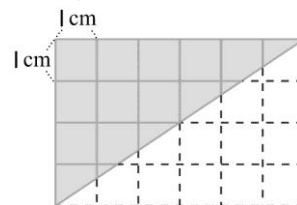
5. 1 輛小巴士最多可以載 7 人，現有 30 人，【最少】需要幾輛小巴士才能載完？

答：5 輛

6. 水果奶奶到全廉超市買 6 顆奇異果要 96 元，到晴光市場買 8 顆草莓要 168 元，草莓一顆還是奇異果一顆比較貴？每顆貴多少元？

答：①草莓貴②貴 5 元

7. 下圖是用小正方形拼成的三角形。三角形的面積是多少平方公分？



答：12 平方公分