

一、選擇題 (每題 2 分, 共 12 分)

- (3) 1. 測量一個含氟漱口水杯的容量, 用哪一種單位比較適當? ①mm ②mg ③ml ④cm
- (4) 2. 用正方體小積木排成一個正方體, 每層每邊排 5 個, 排了 5 層, 共用了幾個小積木? ①10 個 ②15 個 ③25 個 ④125 個
- (2) 3. 5×800 的積共有幾個 0? ①3 個 ②4 個 ③5 個 ④6 個
- (4) 4. 200 毫升加上 800 公升是多少容量?
①1000 毫升 ②200 公升 800 毫升
③1000 公升 ④800 公升 200 毫升
- (1) 5. 下列哪一個敘述是錯誤的?
①分針走 1 圈是 1 分鐘 ② AM 表示上午
③1 天有 24 小時 ④今年有 365 天
- (2) 6. 下列哪一項敘述指的是「時刻」?
①放學鐘響後, 我們排路隊花 5 分鐘。
②我在 16 時 30 分回到家。
③我寫功課寫了 1 小時 10 分鐘。
④接著, 我去洗澡洗了 15 分鐘。

二、填入 >、< 或 = (每題 2 分, 共 14 分)

1. $240 \div 8$ (<) $360 \div 8$
2. 3×400 (>) 2×500
3. 60×30 (=) 6×300
4. 3 小時 (<) 300 分鐘
5. 1 毫升 (<) 100 ml
6. $36 \text{ 公升} \div 4$ (>) $36000 \text{ 毫升} \div 6$
7. 3200 毫升 (>) 3 公升 20 毫升

三、填填看 (每格 2 分, 共 14 分)

1. 閏年的 2 月有 (29) 天。
2. 一個長方形面積 35 平方公分, 長邊 7 公分, 這個長方形的寬邊是 (5) 公分。
3. 中午 12 時到午夜 12 時經過 (12) 小時, 時針走了 (1) 圈。
4. 1 杯咖啡的價錢是 1 杯奶茶的 3 倍, 5 杯咖啡的價錢是 1 杯奶茶的 (15) 倍。
5. 一個正方形周長 20 公分, 這個正方形的面積是 (25) 平方公分。
6. 姐姐存的錢是弟弟存的 6 倍, 哥哥存的錢是弟弟存的 2 倍, 姐姐和哥哥存的錢合起來是弟弟的 (8) 倍。

四、看圖作答 (每格 2 分, 共 14 分)

1. 姐姐做完家事時, 電子鐘顯示如右圖, 姐姐休息了 15 分鐘後去看書。姐姐下午 (8) 時 (55) 分開始看書?

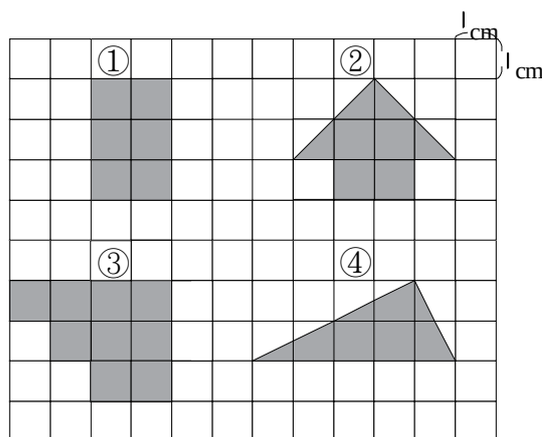


2. 爺爺 10 時 40 分開始打掃庭院, 打掃結束時, 鐘面顯示如右圖。爺爺打掃了 (60) 分鐘。



3. 下圖中每個方格的邊長都是 1cm, 塗色部分的面積各是多少?

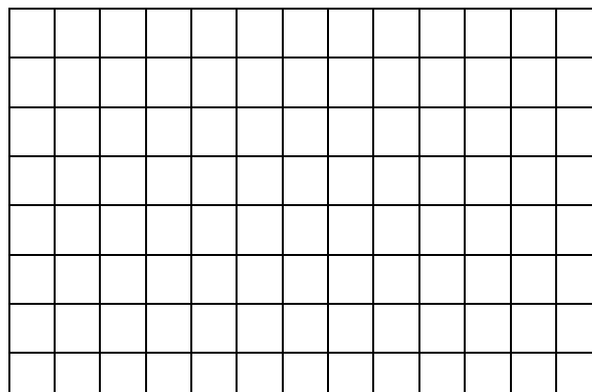
- ① (6) cm^2 ② (6) cm^2
③ (9) cm^2 ④ (5) cm^2



五、下圖中每個方格的邊長都是 1 公分。

畫出下列 2 個圖形 (每題 2 分, 共 4 分)

1. 長方形：面積 24 平方公分。
2. 三角形：有一個直角, 面積 8 平方公分。



【背面還有題目】

六、寫出直式算算看（每題 3 分，共 18 分）

1. $62 \div 6$

A : $10 \cdots 2$

2. $936 \div 4$

A : 234

3. $651 \div 7$

A : 93

4. 70×30

A : 2100

5. $6 \text{ l } 320 \text{ ml} + 4 \text{ l } 50 \text{ ml}$
 $= (10) \text{ l } (370) \text{ ml}$

6. $2 \text{ 公升} - 1 \text{ 公升 } 80 \text{ 毫升}$
 $= (920) \text{ 毫升}$

七、應用題（每題 4 分，共 24 分）

1. 有兩個正方形，大的邊長是 9 公分，小的邊長是 3 公分，大正方形的面積是小正方形的面積的幾倍？

A : 9 倍

2. 1 盒橡皮擦有 12 個，1 箱有 8 盒，文具行進貨 10 箱，共有幾個橡皮擦？

A : 960 個

3. 爸爸搭高鐵到高雄出差，上午 11 時從台北出發，在下午 1 時 10 分到達高雄，經過了幾小時幾分鐘？

A : 2 小時 10 分鐘

4. 750 毫升的紅茶和 200 毫升的鮮奶調成奶茶，平分倒入 5 個杯子，每個杯子裝多少奶茶？

A : 190 毫升

5. 安安和 8 位同學一起合買露營用的物品，共付了 720 元，平均每人要出多少元？

A : 80 元

6. 一個盒子可以裝 8 個水蜜桃，500 個水蜜桃最多可以裝滿幾盒？剩下幾個水蜜桃？

A : 62 盒，剩下 4 個

分數	人數	家長簽名
100		
90-99		
80-89		
70-79		
60-69		
60 以下		

