

桃園市平鎮區南勢國民小學 109 學年度第二學期三年級第二次定期考查

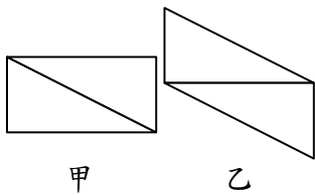
數學領域試卷 三年 \_\_\_ 班 座號：\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

一、圈圈看，圈出適當的答案。(每答2分，共14分)

- 鍋子的容量大約是 4 (公升, 毫升)。
- 漱口水每次用量是 10 (公升, 毫升)。
- 咖啡一杯大約是 200 (公升, 毫升)。
- 一本故事書的長度大約是 27 (公分, 毫米)。
- 螞蟻的身長大約有 3 (公分, 毫米)。
- 一粒米的長度大約是 6 (公分, 毫米)。
- 用 2 個三角形拼成甲圖，再拼成乙圖。

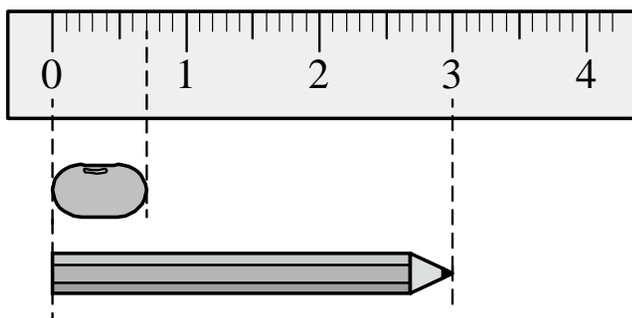
圈圈看，甲和乙哪一個圖形的面積比較大？

(甲、乙、一樣大、無法比較)

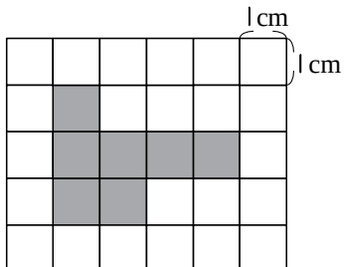


二、填填看(每答2分，共35分)

- 6 公分 4 毫米 = ( ) 毫米。
- 7 公分 = ( ) 毫米。
- 95 毫米 = ( ) 公分 ( ) 毫米。(每格1分)
- (1) 鉛筆的長度是( )公分。  
(2) 豆子的長度是( )公分。  
(3) 鉛筆和豆子相差( )公分。



- 下圖鋪色部分的面積是( )平方公分；  
鋪色部分的周長是( )公分。

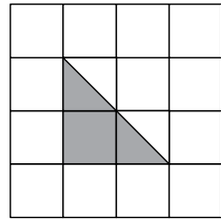


6.  $\frac{7}{8} - \frac{5}{8} = ( )$

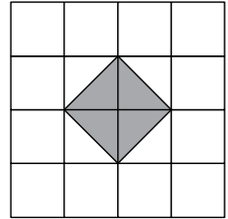
7.  $\frac{3}{12} + \frac{4}{12} = ( )$

8.  $1 - \frac{2}{9} = ( )$

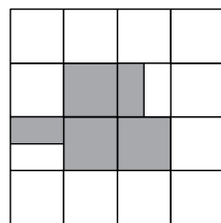
9. 圖中每一個小正方格的邊長都是 1 公分，鋪色部分的面積是多少平方公分？



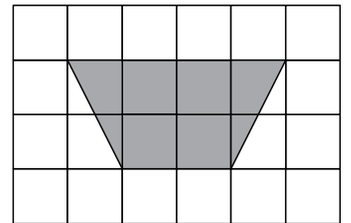
( ) 平方公分



( ) 平方公分

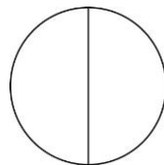


( ) 平方公分



( ) 平方公分

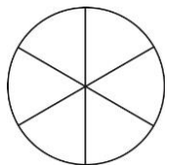
10. 塗出指定的分數，再回答問題。(每答1分)



$\frac{1}{2}$  個圓



$\frac{2}{3}$  個圓



$\frac{3}{6}$  個圓

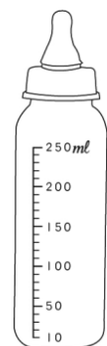
$\frac{1}{2}$  個圓和  $(\frac{\quad}{\quad})$  個圓一樣大。

三、畫畫看，用鉛筆塗出指定的水量。(每答2分)

- ① 90 毫升的水量。



- ② 220 毫升的水量。



四、計算題(每題3分，共18分)

①  $9 \times ( ) = 207$

②  $( ) \times 7 = 784$

加油!! 背面還有試題!!

③  $690 \div (\quad) = 6$

④  $(\quad) \div 6 = 30$

⑤  $3985 \text{ 毫升} - 1 \text{ 公升 } 50 \text{ 毫升}$   
 $= (\quad) \text{ 毫升}$

⑥  $8 \text{ 公升 } 20 \text{ 毫升} + 35 \text{ 毫升}$   
 $= (\quad) \text{ 公升 } (\quad) \text{ 毫升}$

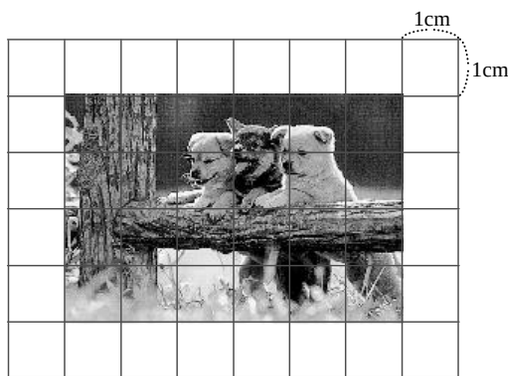
3. 小玫有  $\frac{7}{12}$  個蛋糕，妹妹有  $\frac{2}{12}$  個，兩人總共有幾個蛋糕？(4分)

4. 家裡有  $\frac{8}{10}$  盒雞蛋，媽媽做早餐用掉  $\frac{4}{10}$  盒後，還剩下幾盒雞蛋？(4分)

5. 有 79 根棒棒糖，每 7 根裝成一包，共可裝成幾包？還剩下幾根？(4分)

五、應用題 (共 29 分)

1. 下面這張卡片的面積有多大？(4分)



2. 爸爸的身高是 178 公分 6 毫米，哥哥比爸爸高 8 毫米，哥哥的身高是多少公分多少毫米？(4分)

6. 佳佳有 308 顆彈珠，平分裝成 6 袋，每袋有多少顆？還剩下多少顆彈珠？並驗算。(計算 3 分，驗算 2 分，共 5 分) 驗算:

7. 1 瓶小瓶優酪乳 350 毫升，1 瓶大瓶優酪乳 985 毫升，大、小兩瓶優酪乳相差多少毫升？(4分)