

基隆市東光國民小學112學年度第2學期二年級數學領域
第三次定期評量試題

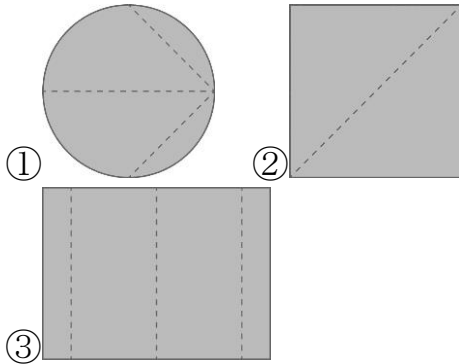
座號：___ 姓名：_____ 得分：_____

一、選擇題：每題3分,共15分

- () 1. $\frac{1}{7}$ 的分母是多少？①1②6③7
- () 2. 下面哪一個答案不能剛好分完？
①把 18 枝鉛筆平分給 4 人 ②把 6 顆糖果平分給 3 人 ③把 20 瓶養樂多平分給小橙和他的 4 個朋友
- () 3. 正方體的每個面都是什麼形狀？①長方形 ②正方形 ③三角形
- () 4. 比一比，ㄅ和ㄆ哪一個圖形的面比較大？

①ㄅ ②ㄆ ③一樣大

- () 5. 下面圖形中，哪一個圖形有平分？



二、填填看:每格 2 分,共 30 分

1. 15 個柳丁平分成 5 盤，每盤有幾個？(利用減法算式在□填入正確答案)

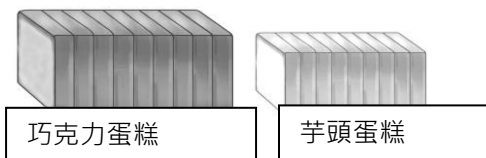
$$15 - \square = \square$$

$$\square - 5 = \square$$

$$\square - 5 = \square$$

答:()個

2.



成績統計		平均: _____ 分
100分	人	家長簽名 _____
99~90分	人	
89~80分	人	
79~70分	人	
69~60分	人	
60分以下	人	

爸爸吃了 $\frac{1}{9}$ 塊巧克力

糕，誰吃的比較少：()

3. 把 1 條彩帶分成 5 段，下面哪一張圖的每一段都是 $\frac{1}{5}$ 條？答:() 圖。



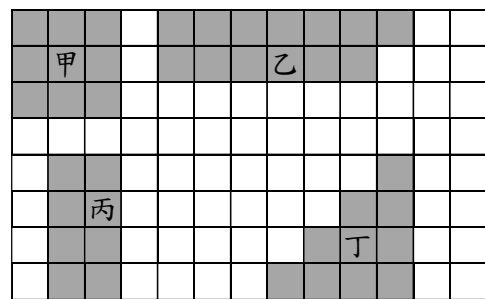
4. 24 個鬆餅平分成 3 盤，每盤有 () 個鬆餅。
5. 正方體有 () 個面、() 個邊和 () 個頂點。
6. 1 個西瓜平分成 10 片，1 片是 () 個西瓜，讀作 () 個西瓜。

背面還有試題要翻面繼續寫~

三、看圖回答問題:

每題 3 分,共 24 分

1.




- (1) 上面的圖形各和幾個 合起來一樣大？
- 甲:() 個 ；
- 乙:() 個 ；
- 丙:() 個 ；

丁：() 個 。

(2) 哪個圖形的面最大？()

哪個圖形的面最小？()

(3) 最大和最小圖形的面，相差 () 個 。

2. $\frac{1}{3}$ 條和 $\frac{1}{4}$ 條彩帶，哪一條比較長？()

條

$\frac{1}{3}$ 條



$\frac{1}{4}$ 條



四、想想看：每題 3 分，共 6 分

1. 哪一個算式可以找出答案？

正確的在 () 裡打 \checkmark 。

1 枝鉛筆賣 6 元，王老師有 42 元，可以買幾枝鉛筆？

() $42 - 6 = \square$

() $\square + 6 = 42$

() $6 \times \square = 42$

2. 請幫 $\square \times 6 = 42$ 算式，出一個題目：_____

五、應用題：每題 5 分，共 25 分

1. 老師有 28 枝鉛筆，每個小朋友可以分得 4 枝，可以平分給幾個小朋友？把做法用 乘法 算式記下來。

2. 原價 68 元的牛奶，今天特價 61 元，小鶯買 4 瓶，共可以省下多少元？

3. 12 顆球平分成 3 籃，每籃有幾顆球？(用圖分分看並出算式)



4. 有 24 顆巧克力，每 6 顆裝 1 包，可以裝成幾包？把做法用 減法 算式記下來。

5. 一條壽司長 16 公分，平分成 4 段，每段是幾公分？把做法用 乘法 算式記下來。

➤ 加分題：共 4 分

桌上有 24 顆糖果，要分給客廳裡的每個人，每人拿到的都要一樣多，如果客廳裡的人數比 2 個人多，比 8 個人少，請問可能有哪些分法？

