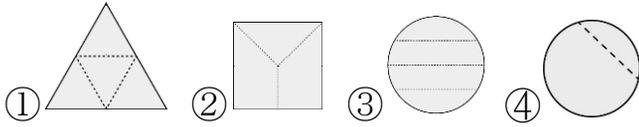


桃園市桃園區建德國小 110 學年度第 2 學期二年級數學領域期末定期評量試卷

二年 班 號 姓名：_____

一、選擇題(每題 2 分，共 10 分)

() 1. 下面圖形中哪一個有平分分？

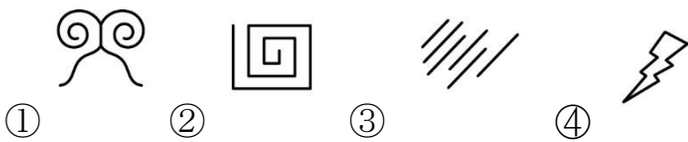


() 2. 叔叔出國 3 個星期，也就幾天？ ①7 ②14 ③21 ④28 天

() 3. 小天的生日是 2 月 29 日，他出生的那一年是什麼年？

- ①閏年 ②周年 ③新年 ④平年

() 4. 下面哪一個圖形有周界？



() 5. 老師買了一盒 12 顆的蛋黃酥分給學生吃，剛好可以平分完。下面哪一個選項不可能是學生的數？

- ① 2 ②3 ③4 ④5 個人

二、填填看看(每格 2 分，共 34 分)

1. 請參考下圖月曆，回答問題。

111 年 6 月						
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
			1	2	3 端午節	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

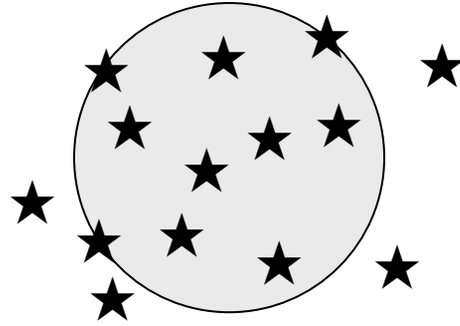
(1) 111 年 6 月共有 () 天，是 () 個星期又 () 天。

(2) 111 年 5 月的最後一天是 5 月 () 日星期 ()。

(3) 美美在端午節這天開始，參加 6 天的線上英語課程，課程會在 6 月 () 日結束。

(4) 爸爸買了一塊蛋糕，製造日期是 6 月 29 日，蛋糕可以保存 5 天，弟弟必須在 () 月 () 日前吃掉，蛋糕才不會過期。

2. 請參考下圖，回答問題。

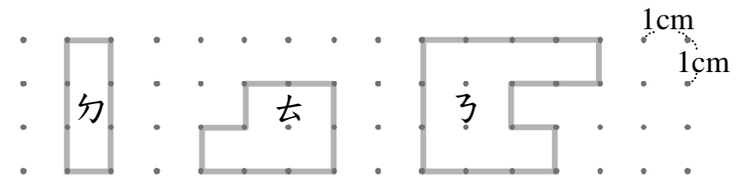


(1) 在圓形內部的星星有 () 個。

周界上的星星有 () 個。

外部的星星有 () 個。

3. 下面圖形周長各是幾公分？



1: () 公分

2: () 公分

3: () 公分

4. 媽媽買了一塊方形巧克力蛋糕和一個圓形草莓蛋糕。

(1) 媽媽把巧克力蛋糕切成 4 等份，哥哥吃了其中 1 份，是吃了 () 塊巧克力蛋糕。

(2) 媽媽把草莓蛋糕切成 3 等份，爸爸吃了其中 1 份，是吃了 () 塊草莓蛋糕。

(3) 哥哥和爸爸，誰吃到的蛋糕比較大塊？(圈圈看)
(哥哥 / 爸爸 / 不能比較)

三、填填 >、< 或 = (每格 2 分，共 10 分)

1. 4 個星期又 4 天 () 30 天

2. 1 年 () 12 個月

3. $\frac{1}{4}$ () $\frac{1}{3}$

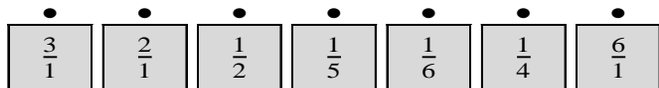
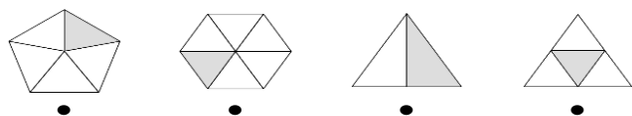
4. $\frac{1}{8}$ () $\frac{1}{6}$

5. 我把 1 公尺的緞帶對折剪斷，拿走其中 1 份 () 我拿走 $\frac{1}{2}$ 公尺長的緞帶

背面還有題目喔!

四、連線看(每線1分,共11分)

1. 塗色的部分分別是什麼圖形的幾分之幾?



2. 有56個水餃平均分放在7個盤子上, 每個盤子上有幾個水餃?
小地用乘法算式記成: $(8) \times 7 = 56$
算式中各數字各表示什麼?

- (1) 7 表示
- (2) 8 表示
- (3) 56 表示
- 每盤上有 8 個水餃
- 有 8 個盤子
- 全部有 56 個水餃
- 有 7 個盤子

五、做看(每題4分,共20分)

1. 弟弟今年7歲, 叔叔的年齡是弟弟的6倍少1歲, 叔叔今年幾歲?

答:

2. 我每天存5元, 哥哥每天比我多存3元, 1個星期後, 哥哥共存了多錢?

答:

3. 一包糖果17元, 特價期間每包便宜7元, 爸爸買了4包, 共要付多少錢?

答:

4. 小志學鋼琴, 已經學了18個月, 也可以說是幾年又幾個月?

答:

5. 放暑假了, 爸爸說要帶全家環島10天, 我們會從7月5日出發, 那麼預計會在幾月幾日回來呢?(請列出日期)

答:

六、請列乘法算式找出答案

(每題3分,共15分)

1. 繩子每6公分剪1段, 48公分長的繩子可以剪成幾段?

答:

2. 佩佩有27枝鉛筆, 每9枝裝成1盒, 可以裝成幾盒?

答:

3. 把16顆彈珠平分成4包, 每包有幾顆彈珠?

答:

4. 班上共有28個小朋友, 老師要把大家分成4組, 每組有幾個小朋友?

答:

5. 老師將10顆球, 平分給10個小朋友, 每個小朋友有幾顆球?

答:

題目結束後, 請細心檢查!