

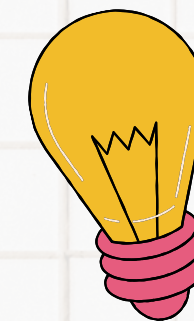
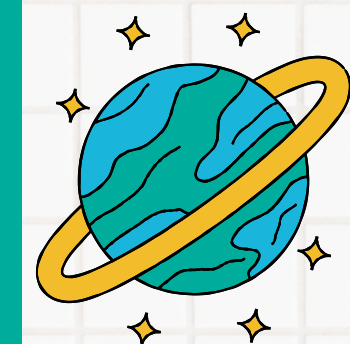
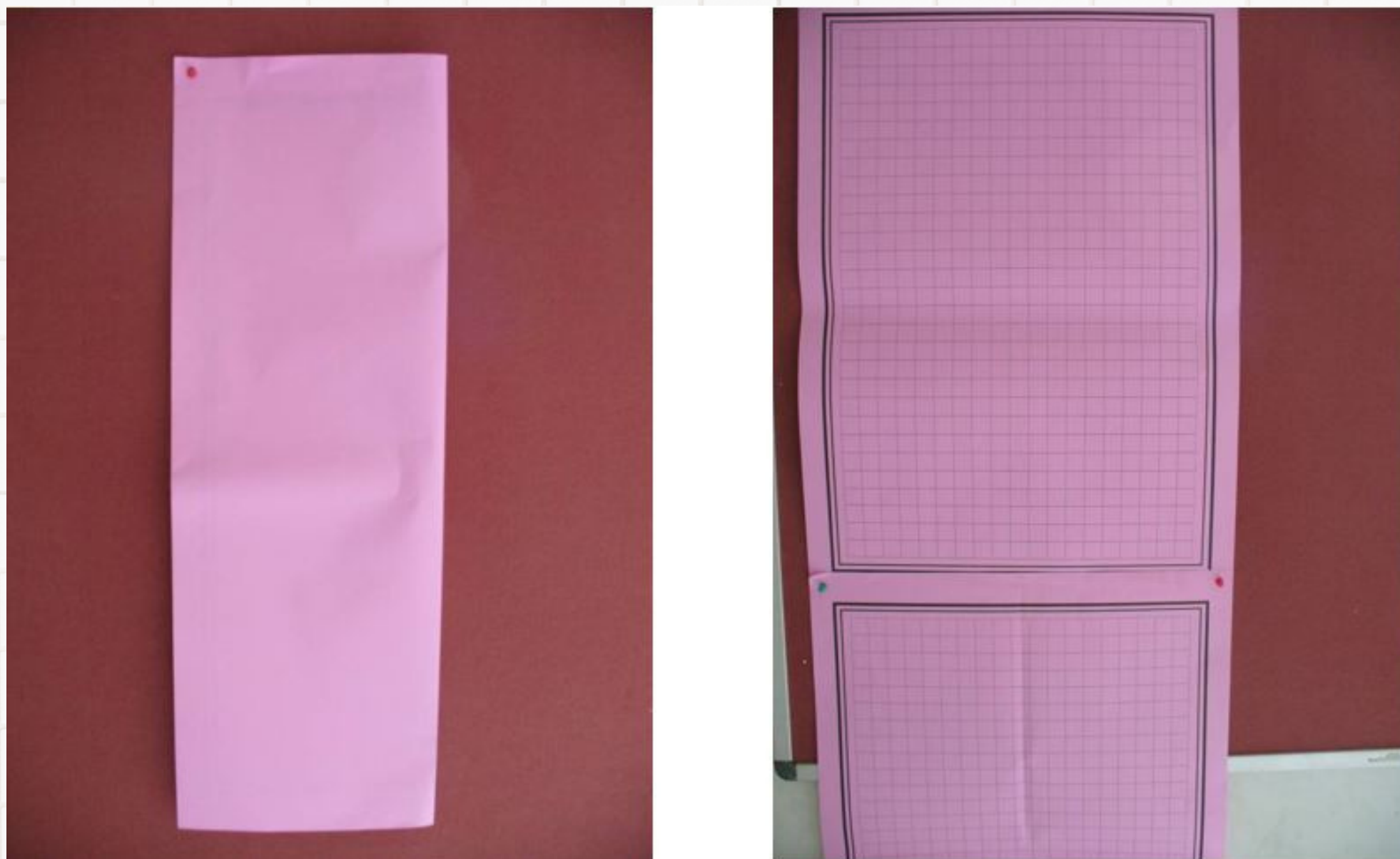
# 科展校內海報 製作說明

天母國小



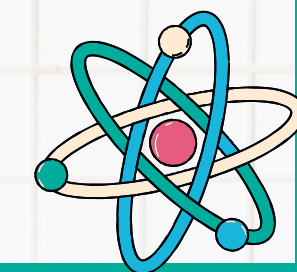
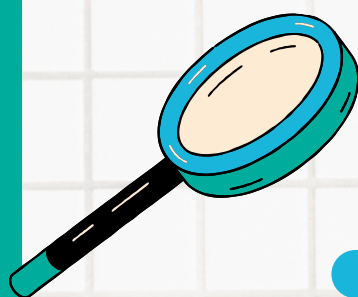
\*

1、先將海報中間對摺一半，壓出摺線，  
再將2張海報紙黏成一長條。



\*

\*



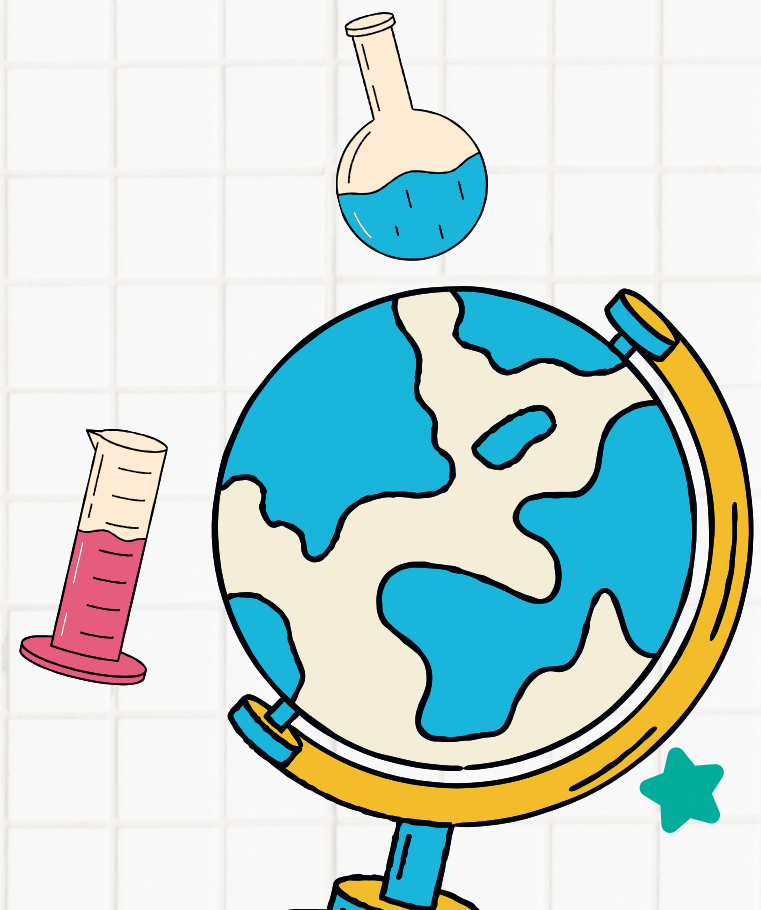
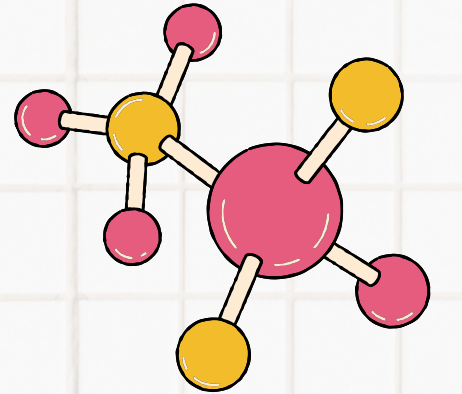
# 壹：研究動機

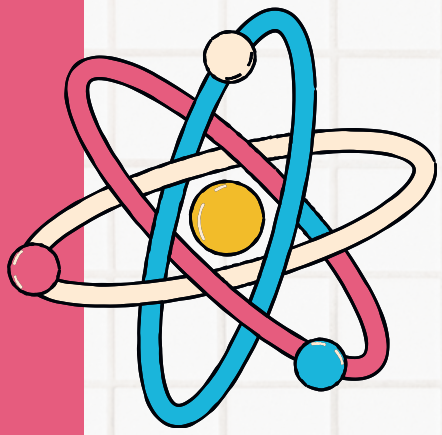
在學校裡在綜合課時，偶而有機會和同學玩下棋的遊戲，其中有一種棋叫做星星棋的遊戲竟然有許多玩法，但是遊戲時間都很短很快就結束，我們試著改變棋盤希望讓遊戲時間能延長一些可以更好玩，結果在過程中發現有些圖形重複出現的次數很多，例如梯形、六邊形，這正好和六上的數學課程翰林版第二單元《平面圖形的性質》有關聯

2、文字說明的【標題部分】

用標楷體80大小

標楷體80





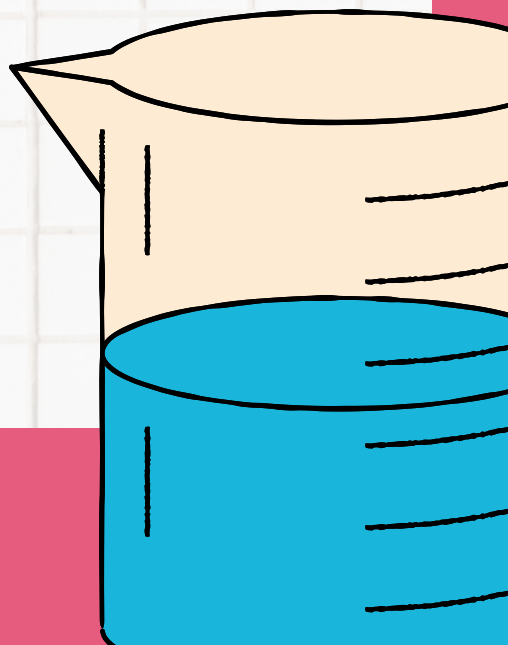
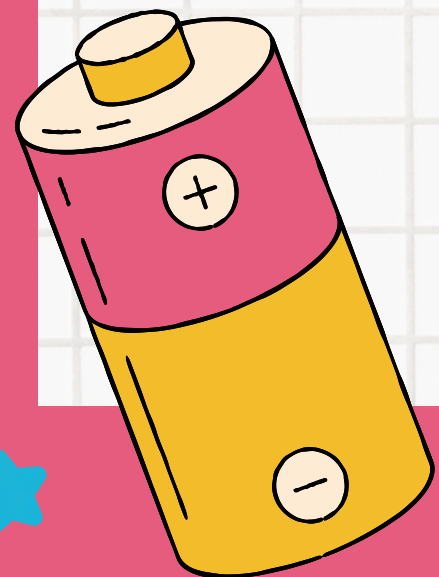
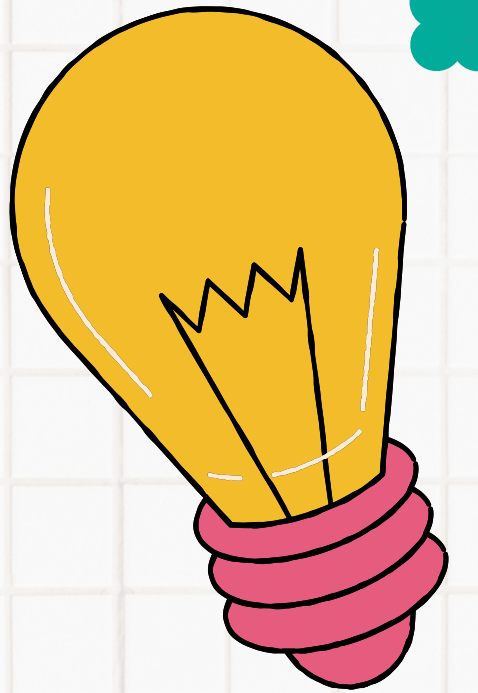
### 3、文字說明的

【內容部分】用標楷體40大小。

標楷體40

## 壹：研究動機

在學校裡在綜合課時，偶而有機會和同學玩下棋的遊戲，其中有一種棋叫做星星棋的遊戲竟然有許多玩法，但是遊戲時間都很短很快就結束，我們試著改變棋盤希望讓遊戲時間能延長一些可以更好玩，結果在過程中發現有些圖形重複出現的次數很多，例如梯形、六邊形，這正好和六上的數學課程翰林版第二單元《平面圖形的性質》有關聯



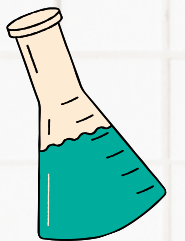
#### 4. 【版面設定】

上下左右邊界各1.5公分

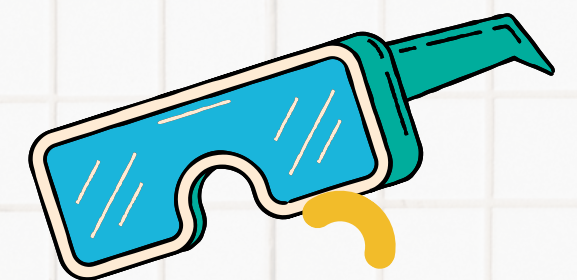
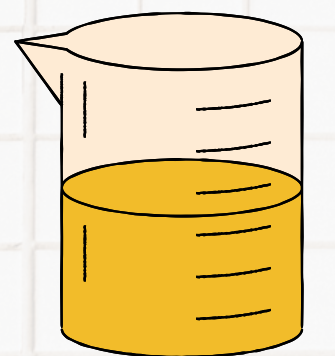
邊界1.5公分

## 壹：研究動機

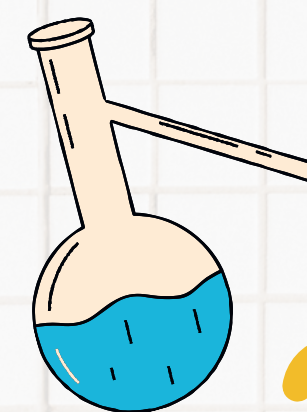
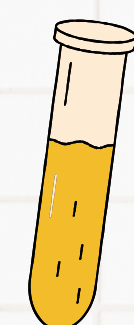
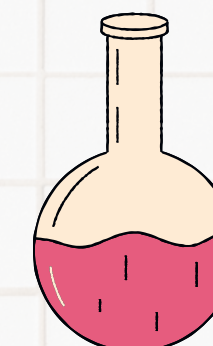
在學校裡在綜合課時，偶而有機會和同學玩下棋的遊戲，其中有一種棋叫做星星棋的遊戲竟然有許多玩法，但是遊戲時間都很短很快就結束，我們試著改變棋盤希望讓遊戲時間能延長一些可以更好玩，結果在過程中發現有些圖形重複出現的次數很多，例如梯形、六邊形，這正好和六上的數學課程翰林版第二單元《平面圖形的性質》有關聯



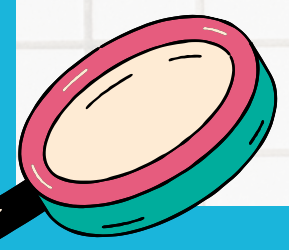
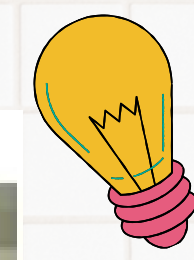
5、將內容列印出來之後，  
由上而下、由左而右，  
依序貼好。



## 6、海報上不得出現作者的 臉部、班級和姓名。



7、題目名稱：自行設計美編，貼在作品最上方。  
(重量不要太重，以免無法貼牢)

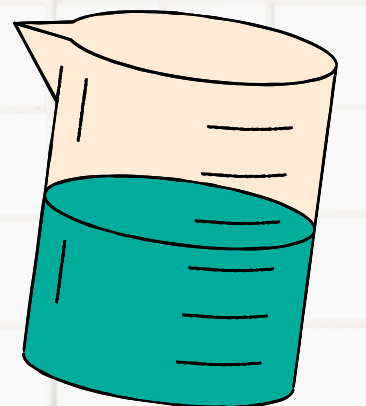
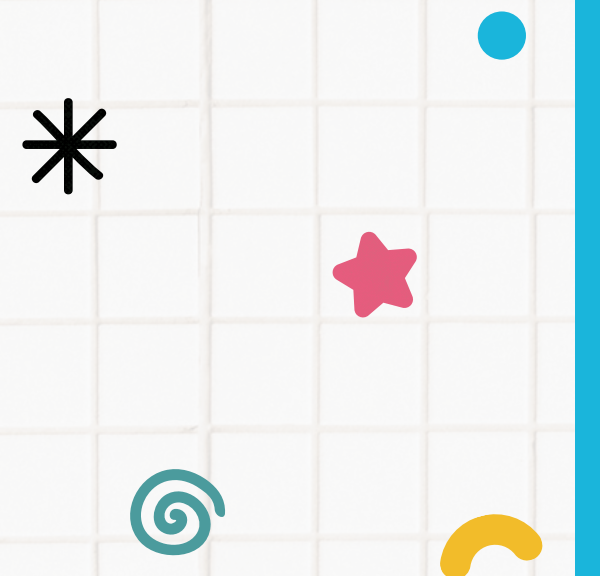
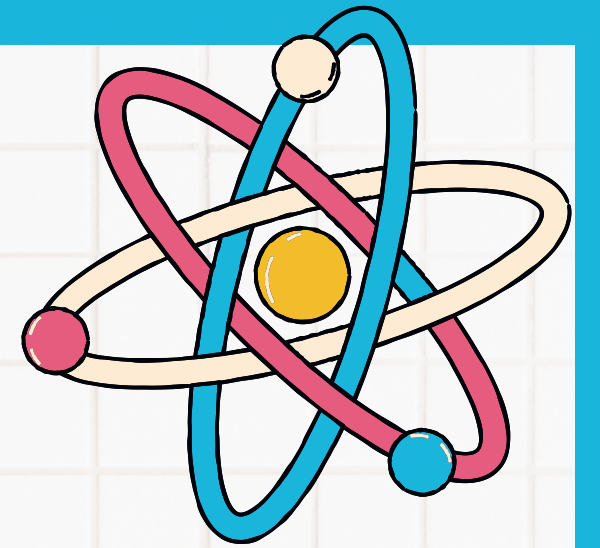




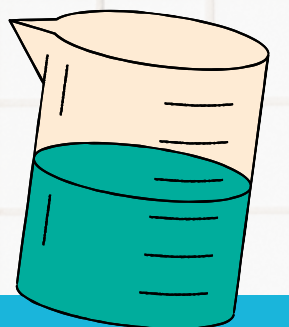
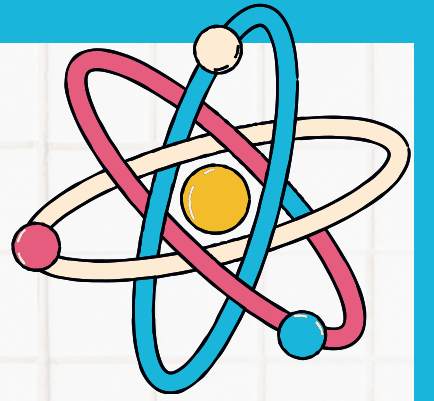
若題目要用手寫的方式：

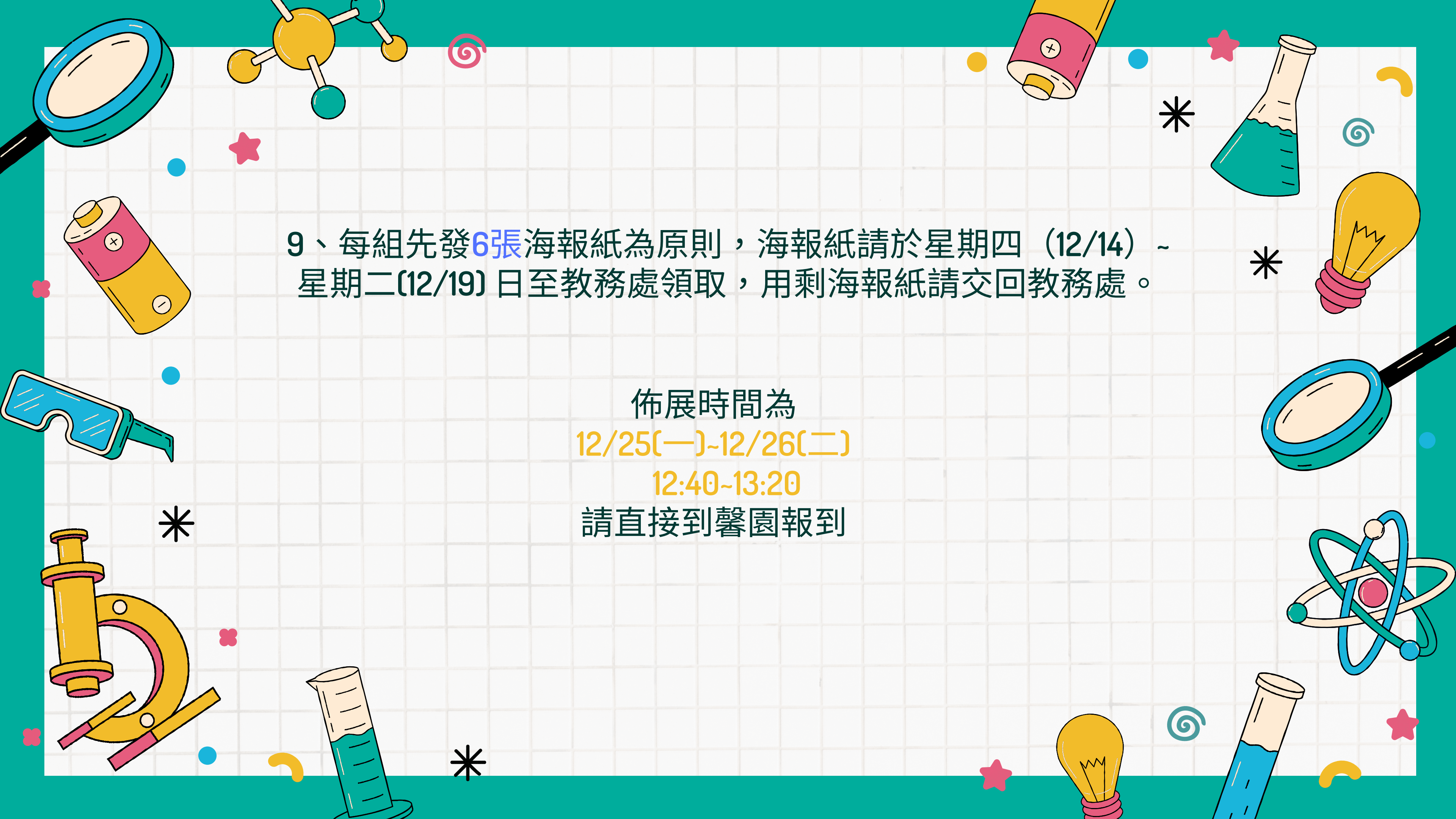
【標題部份】  
每個字佔4個格子  
(黃色紙張16格)

【內容部份】  
每個字佔1個格子  
(黃色紙張4格)



## 8、佈置的時候：請自備透明膠帶及剪刀 (嚴禁使用雙面膠黏貼)





9、每組先發6張海報紙為原則，海報紙請於星期四（12/14）~  
星期二(12/19) 日至教務處領取，用剩海報紙請交回教務處。

佈展時間為  
12/25(一)-12/26(二)  
12:40-13:20  
請直接到馨園報到