

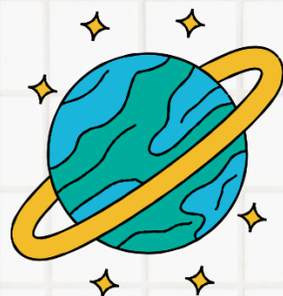
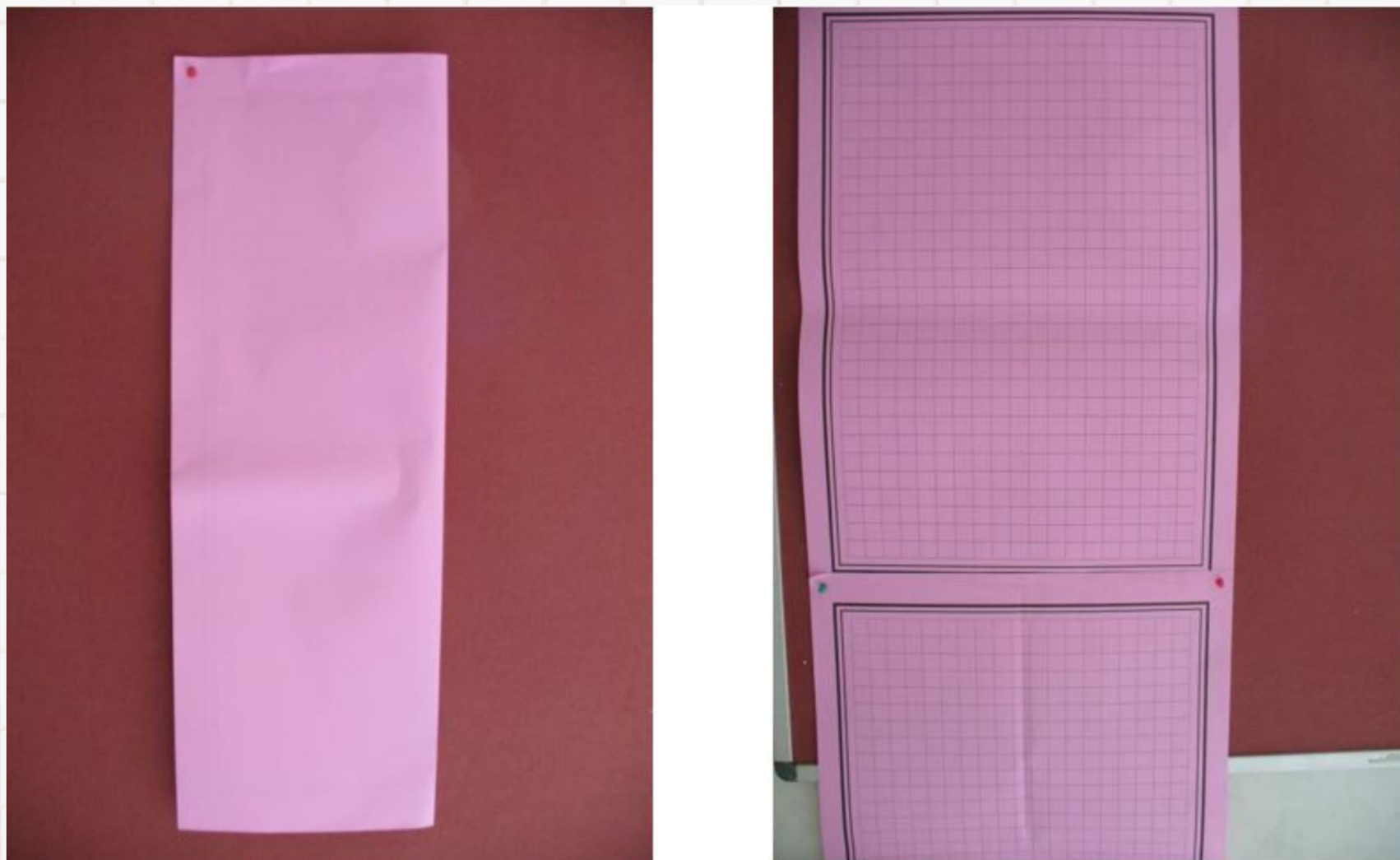
科展校內海報 製作說明

天母國小



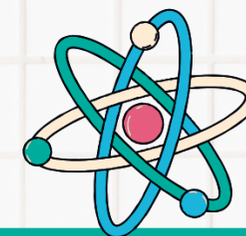
*

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。



*

*



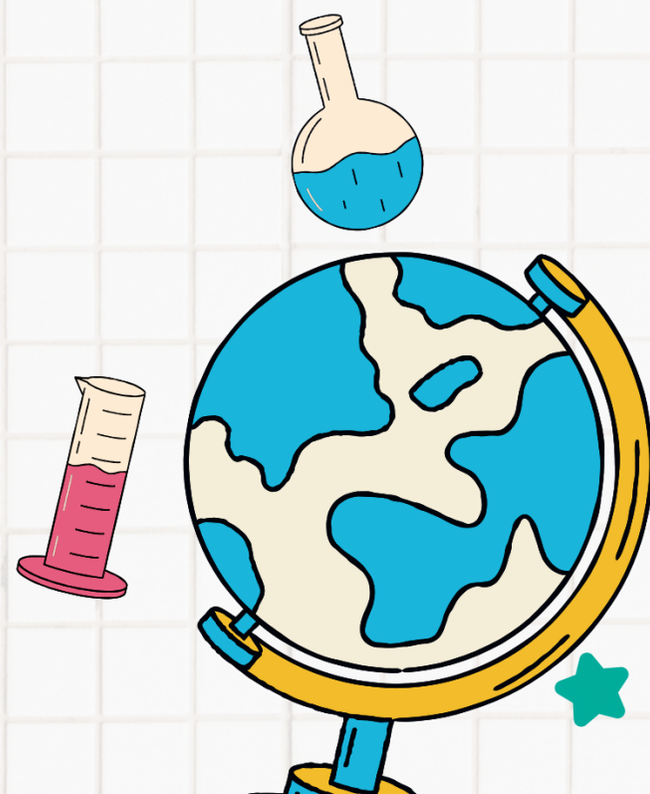
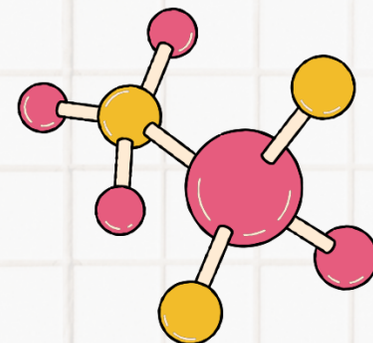
2、文字說明的【標題部分】

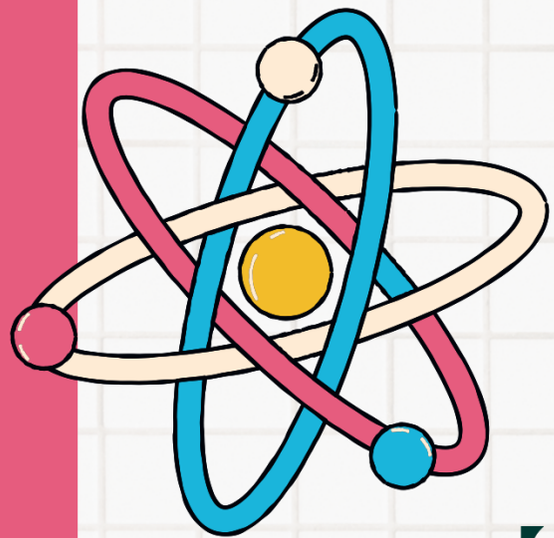
用標楷體80大小

標楷體80

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





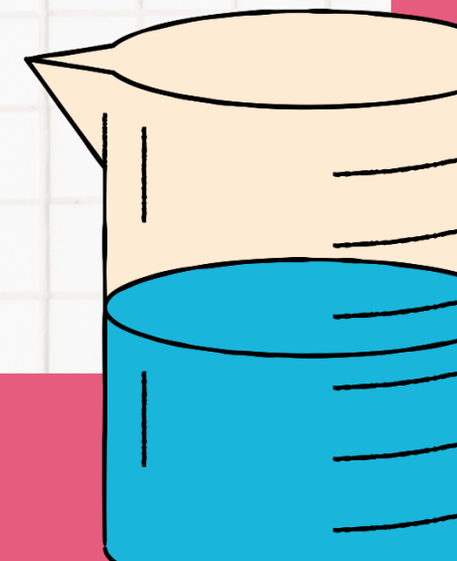
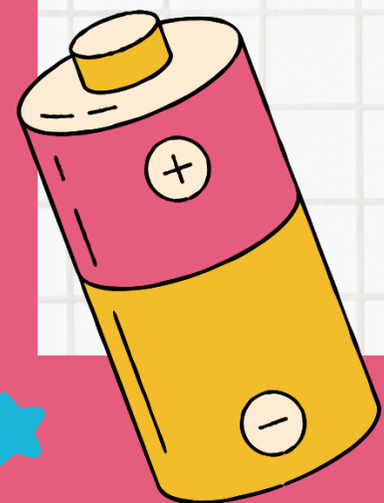
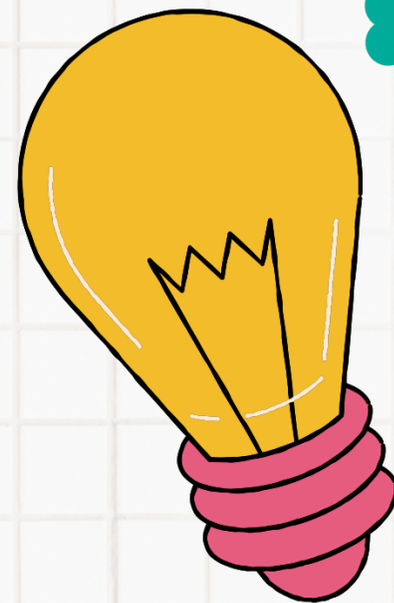
3、文字說明的

【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

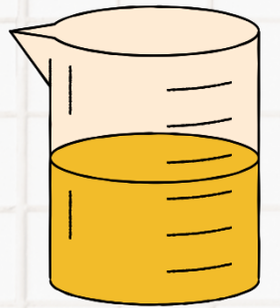
邊界1.5公分

壹：研究動機

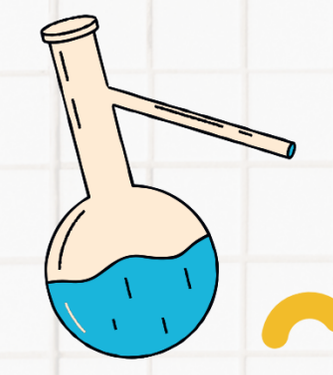
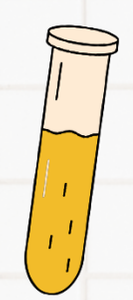
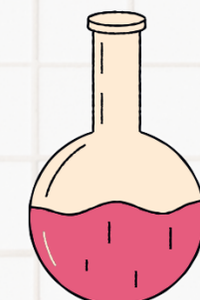
在學校裡在綜合課時，偶而有機會和同學玩下棋的遊戲，其中有一種棋叫做星星棋的遊戲竟然有許多玩法，但是遊戲時間都很短很快就結束，我們試著改變棋盤希望讓遊戲時間能延長一些可以更好玩，結果在過程中發現有些圖形重複出現的次數很多，例如梯形、六邊形，這正好和六上的數學課程翰林版第二單元《平面圖形的性質》有關聯



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

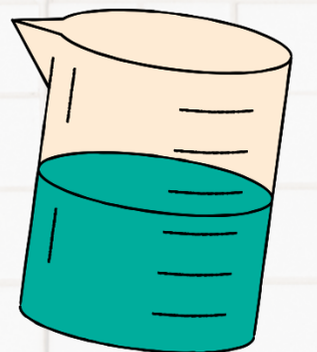
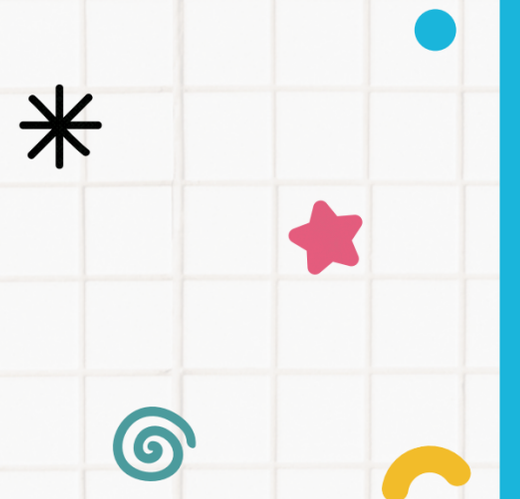
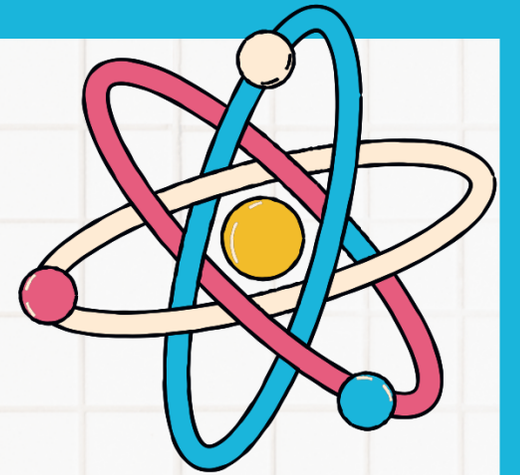
作品最上方。（重量不要太重，以免無法貼牢）



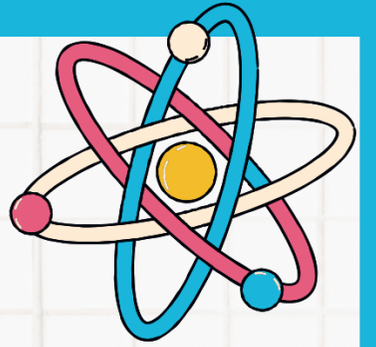
若題目要用手寫的方式：

【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4張海報紙為原則，海報紙請於星期四（12/15）~
星期二(12/20) 日至教務處領取，用剩海報紙請交回教務處。

佈展時間為
12/26(一)-12/27(二)
12:40-13:20
請直接到馨園報到

www.reallygreatsite.com