

教學活動 簡報



Originals

ViewSonic 

親職教育日

園遊會 跳蚤市場



Originals

ViewSonic 



Originals

ViewSonic



玩具

文具

遊戲

衣服

布偶

餐具



Originals

ViewSonic 

若現在要將**全班同學**
分成**兩類**，請問你們
會怎麼分類呢？



Originals

ViewSonic 

各組桌上都有**1~30**的數字卡
，若要將它們分成**兩類**，請
問你們會怎麼分類呢？
請排排看並說說看。



1 2 3 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



2 4 6 8 10 12 14 16 18 20

22 24 26 28 30

偶數這一類的數字有什麼特徵呢？或是相同的特性呢？



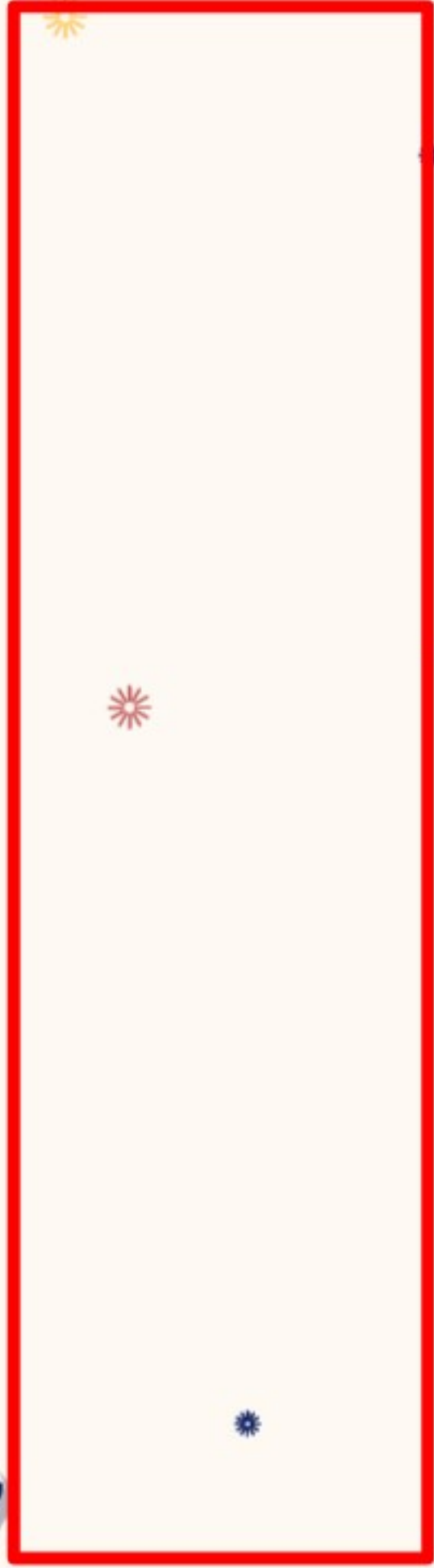
請問如何將「偶數」的
數字卡再分成兩類呢？

(請用棉線將同一類的數字卡圈起來)



Originals

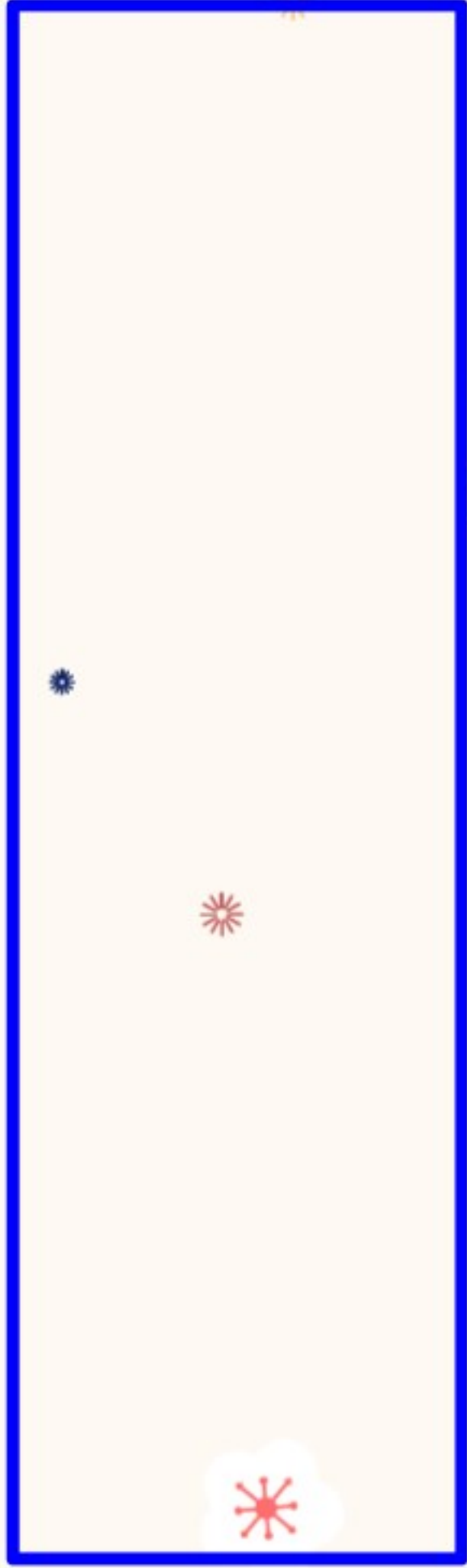
ViewSonic 



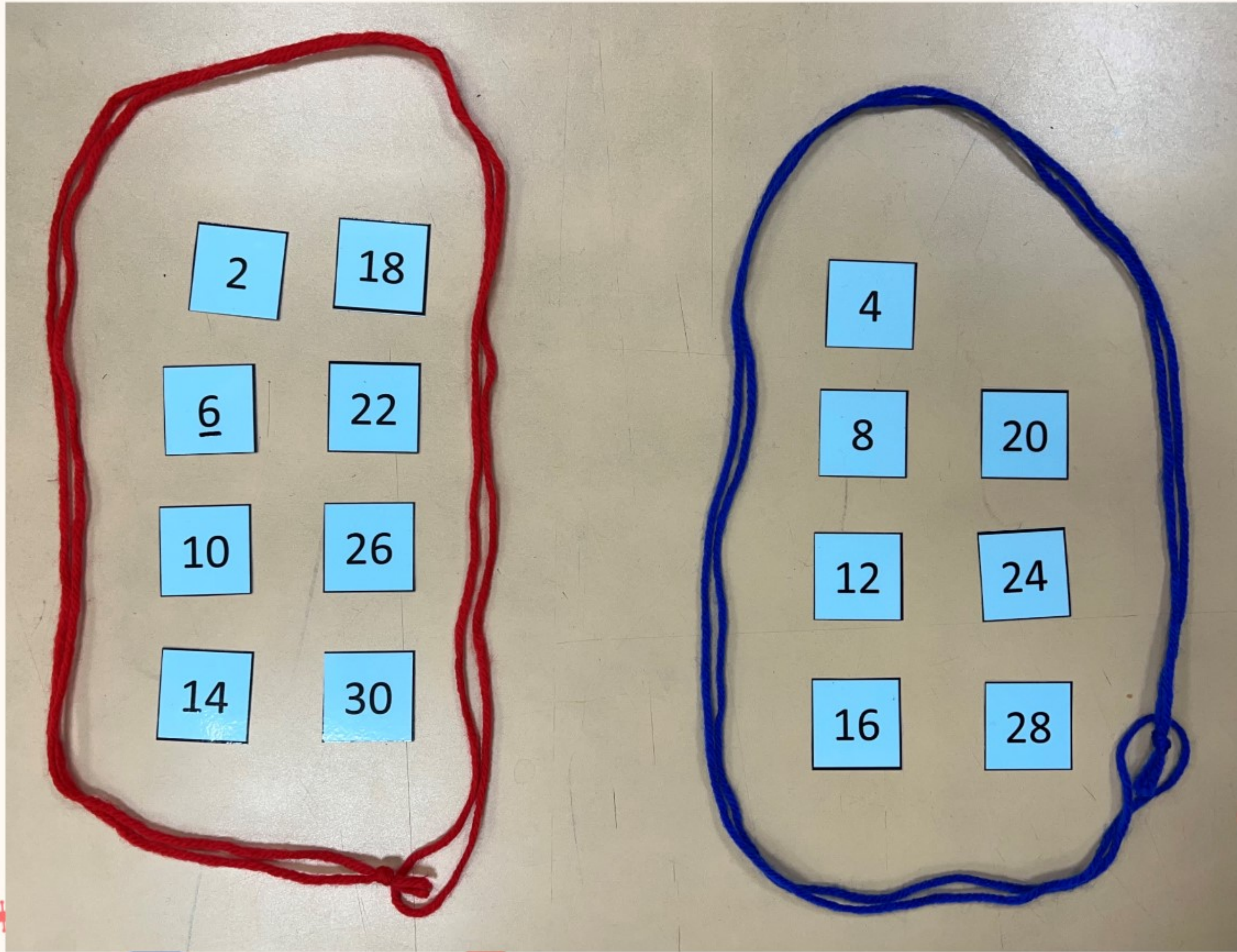
2 4 6 8 10

12 14 16 18 20

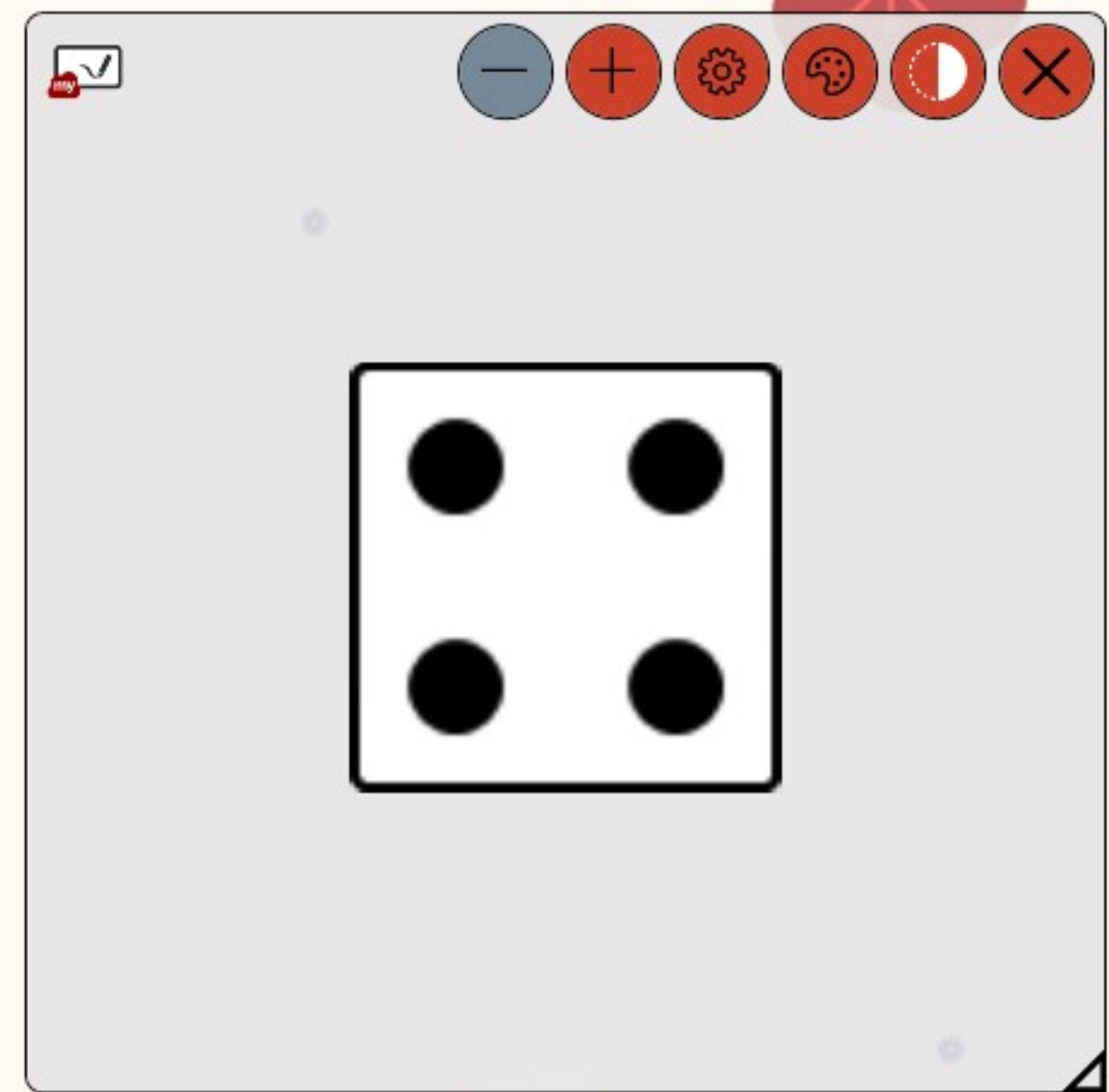
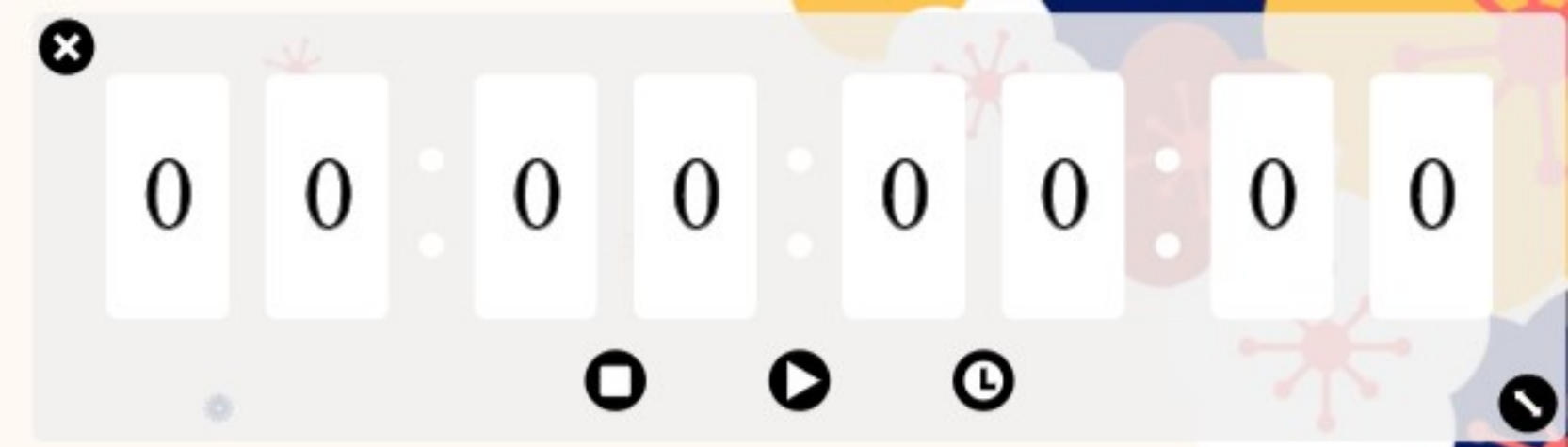
22 24 26 28 30



自由舉例



請拍照上傳並分享想法



  **Originals**
ViewSonic 

2	4	6	8
12	14	16	18
22	24	26	28

10
20
30

2的倍數

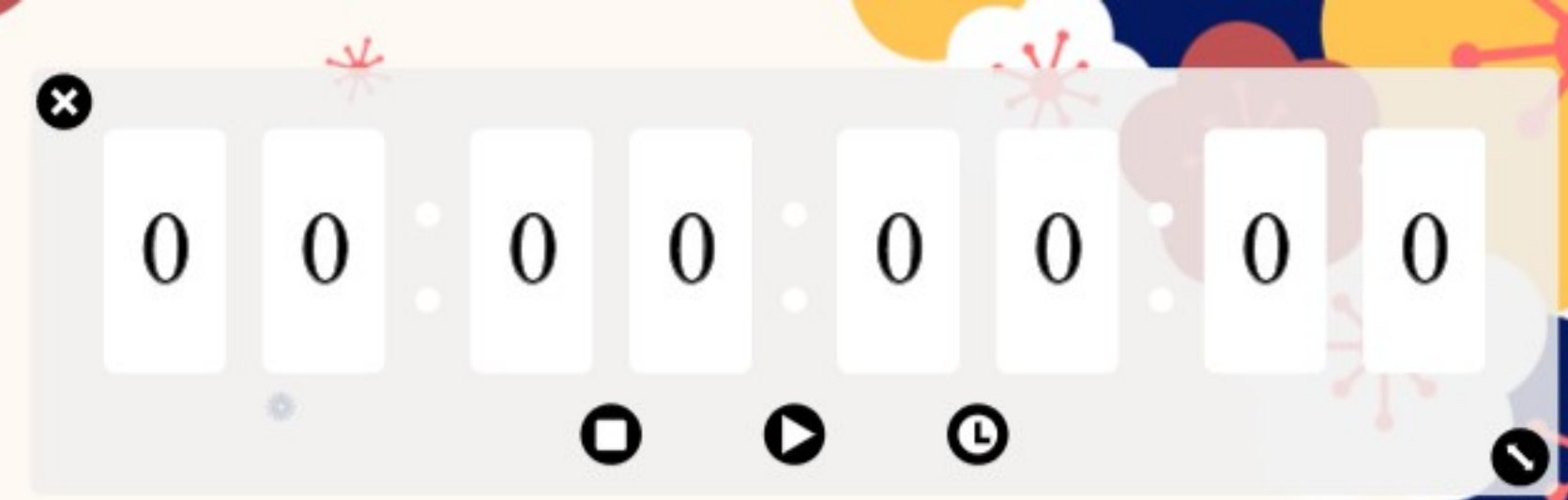
10的倍數



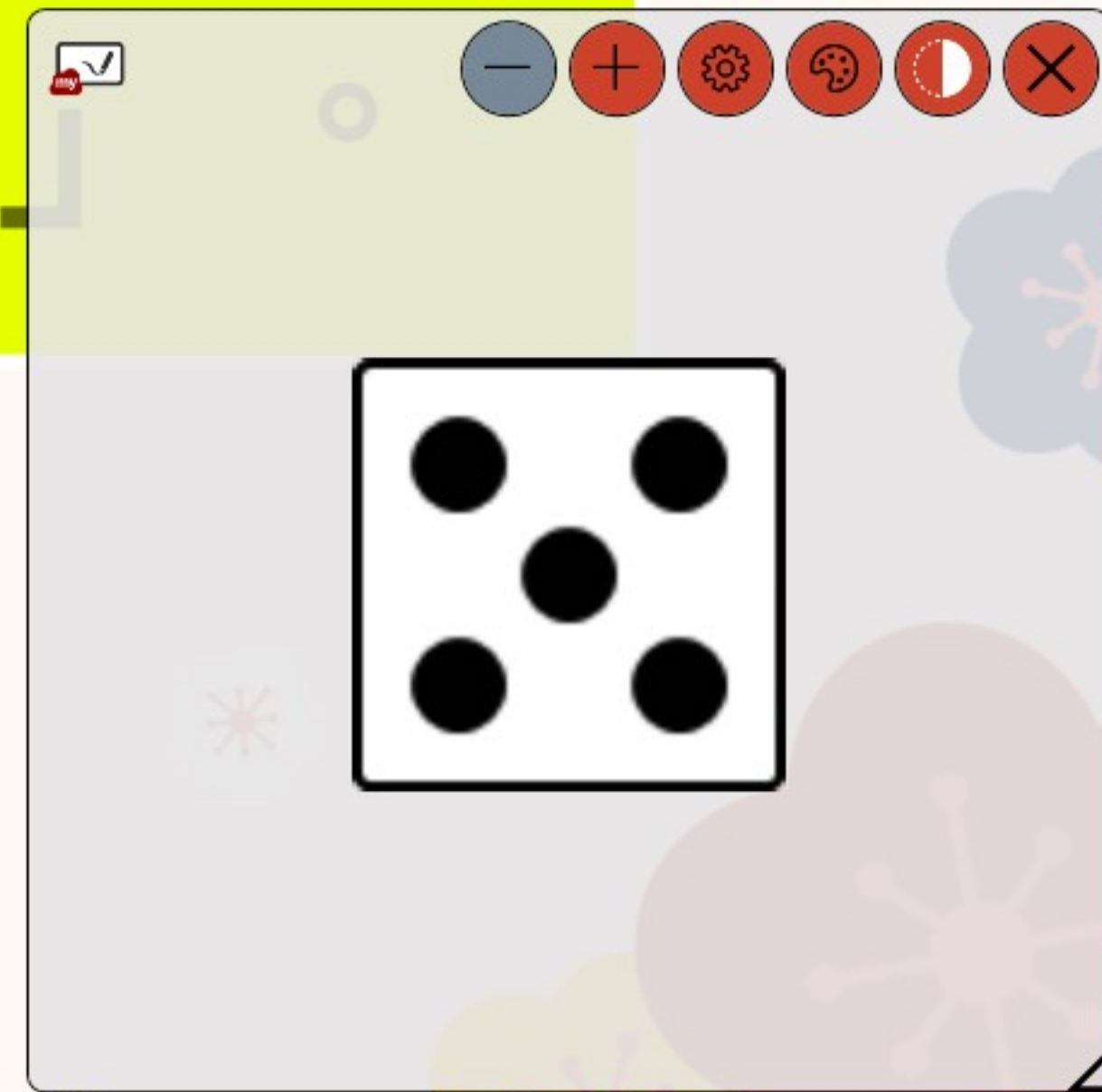
Originals

ViewSonic 

請拍照上傳並分享想法



一個數字如果是「10的倍數」
那它一定也是「2的倍數」



my Originals

ViewSonic 

2 4 6 8

12 14 16 18

22 24 26 28

10

20

30

2的倍數



ViewSonic 

10的倍數

如果用「**2**的倍數」及「**6**的倍數」
來分類，請問要如何做呢？
也說說看你發現到了什麼？

2	16
4	20
8	22
10	26
14	28

2的倍數

6
12
18
24
30

6的倍數



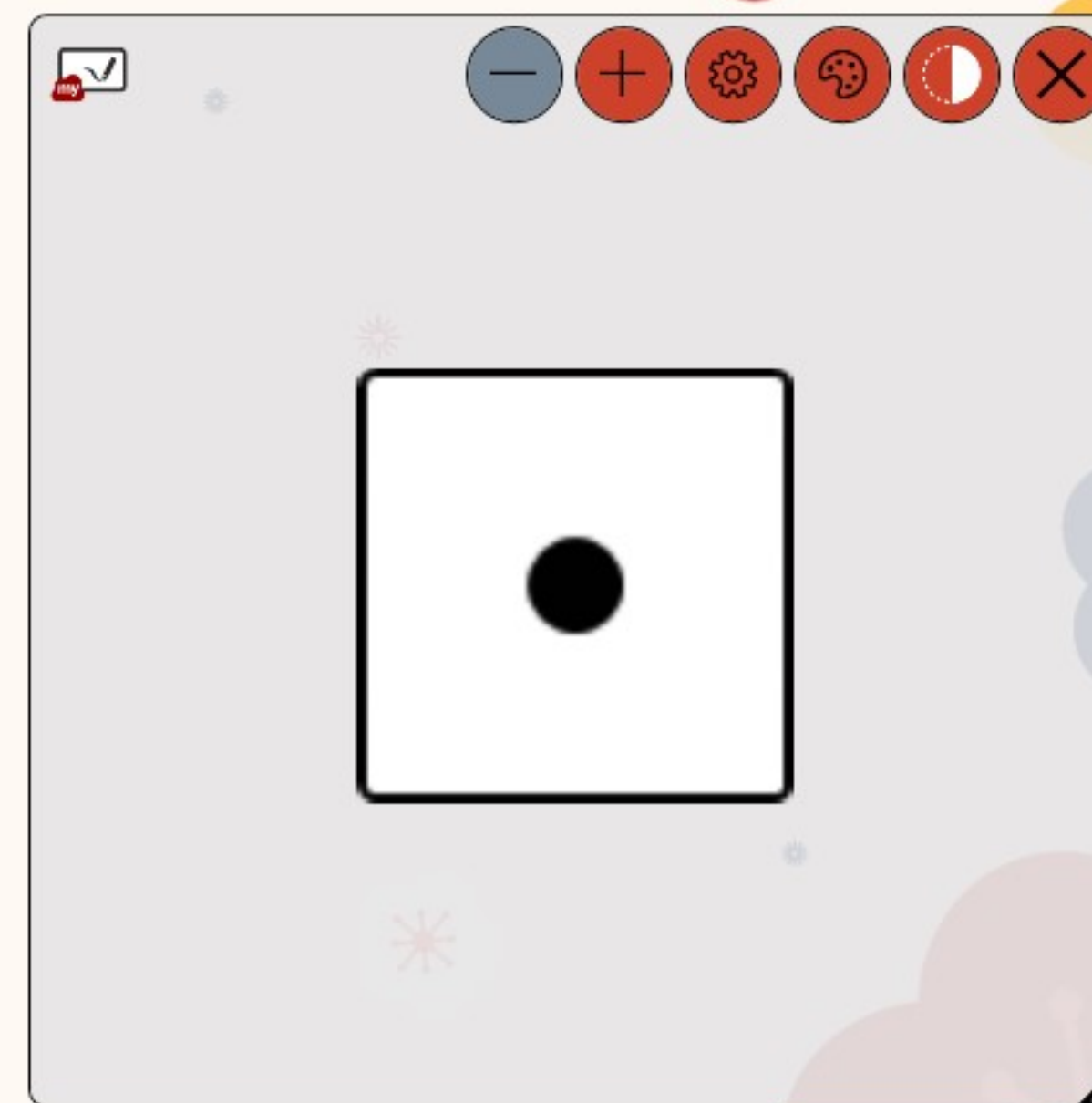
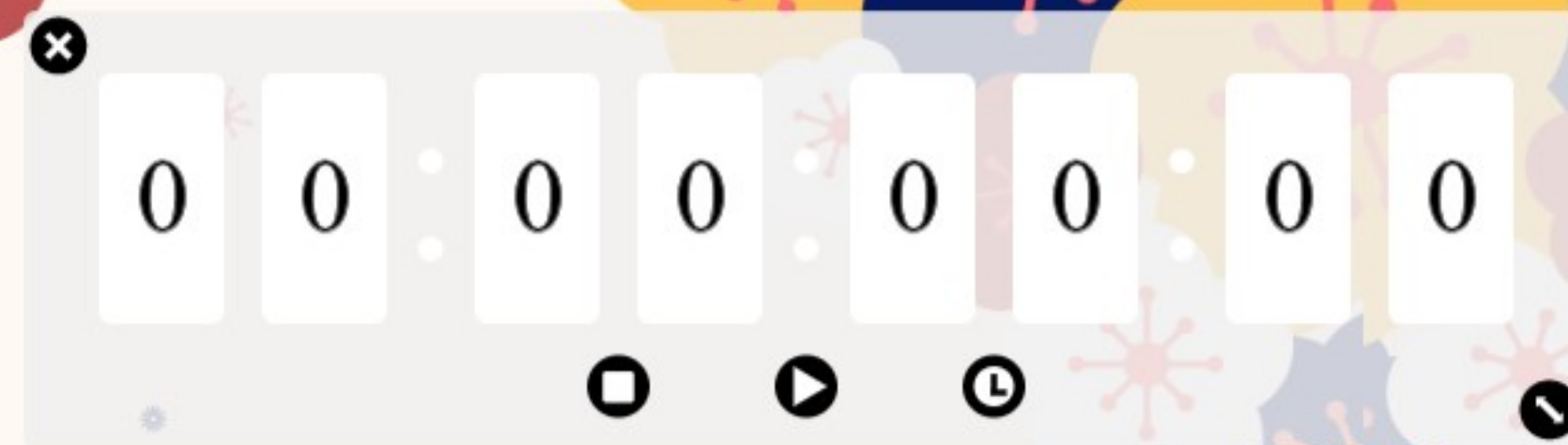
從1~30的數字卡中先找出
「2的倍數」和「5的倍數」
，並用棉線將同一類的數
字圈在一起來分類。



Originals

ViewSonic 

請拍照上傳並分享想法



 **Originals**
ViewSonic 

2 4 6 8

12 14 16 18

22 24 26 28

10

20

30

5

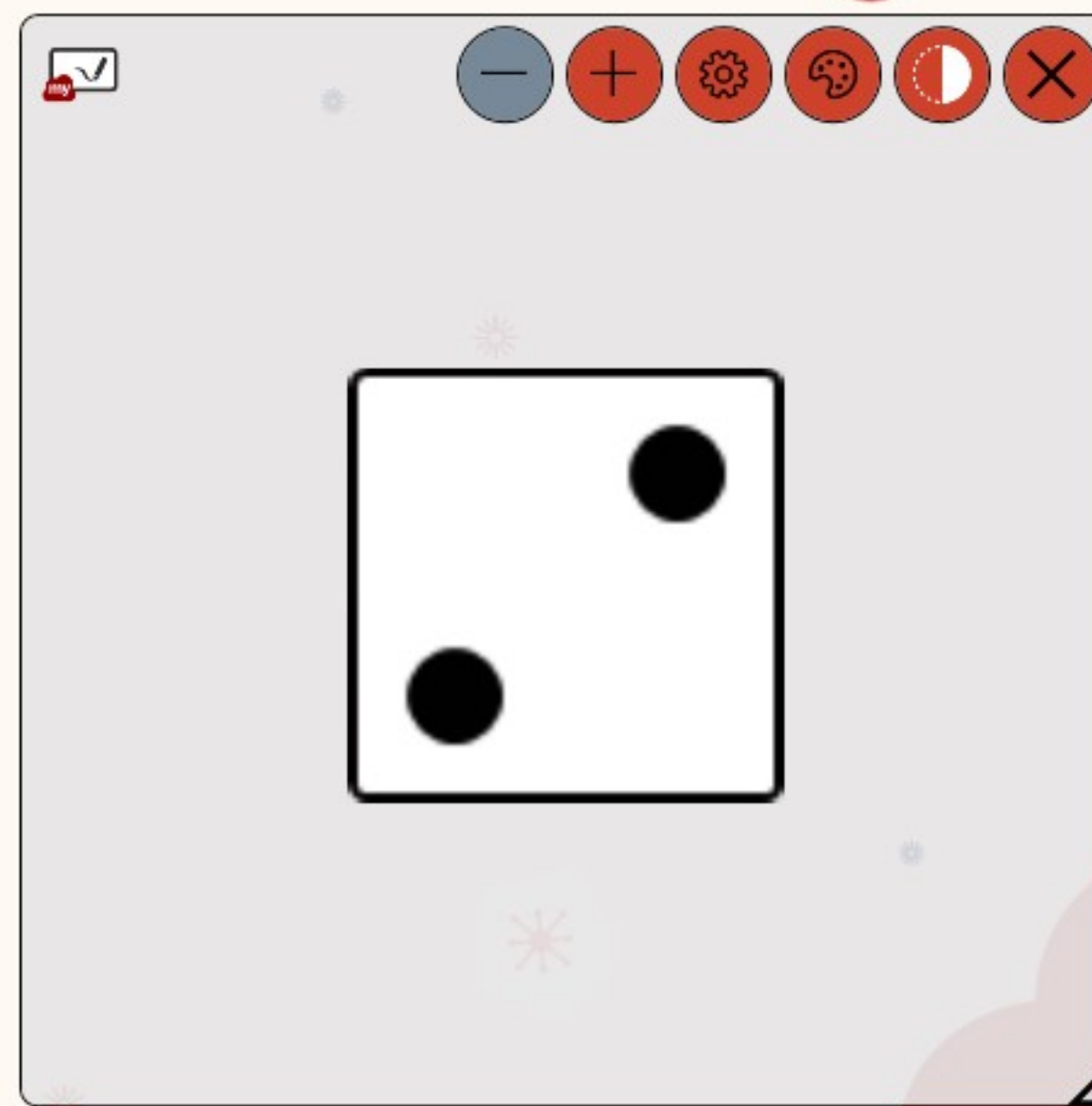
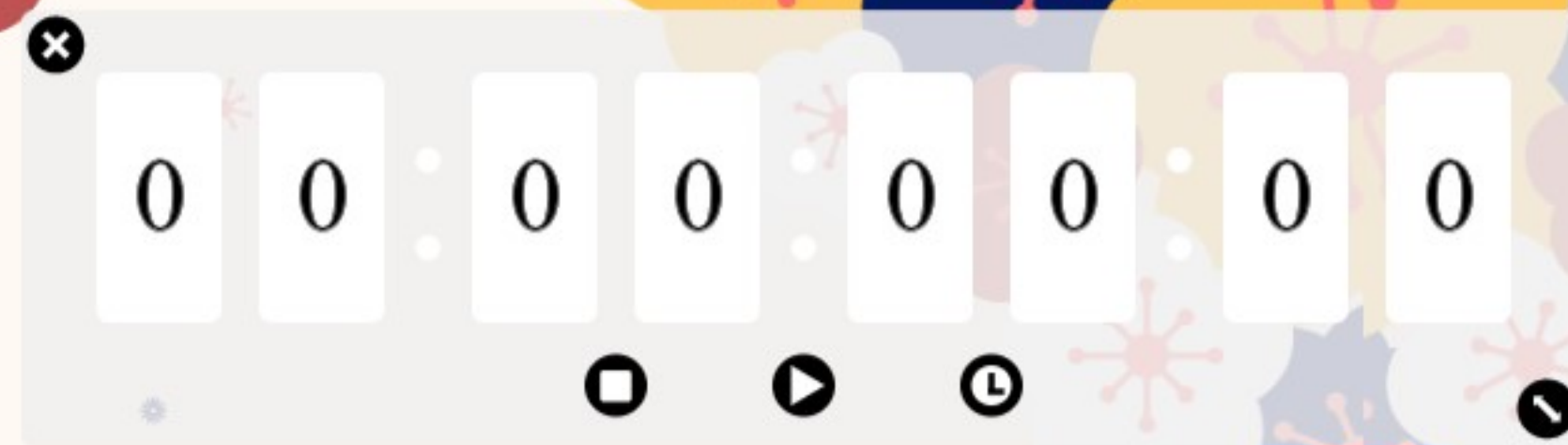
15

25

請用上述的方法找出1~30
數字中，**3**和**4**的公倍數
，請拍照上傳並分享想法。



請拍照上傳並分享想法




my  Originals
ViewSonic 



3	18
6	21
9	27
15	30

12	4	20
24	8	28
	16	

  **Originals**

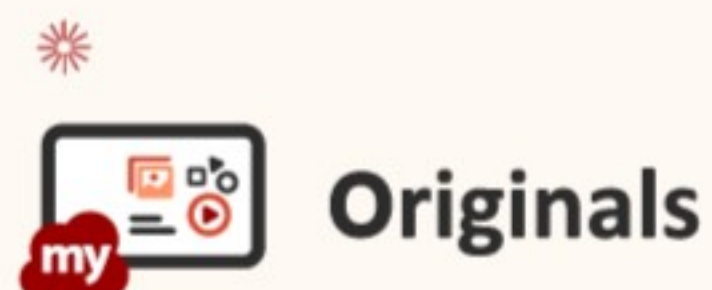
ViewSonic 

3 的倍數：

3、6、9、12、15、18、21、24、27、30

4 的倍數：

4、8、12、16、20、24、28



動動腦



Originals

ViewSonic 

我們這堂課學到了什麼呢？

1. 透過偶數的分類，知道**倍數的意義**。
2. 找出指定數字的**倍數**。
3. 知道**公倍數的意義**並找出兩數的**公倍數**。