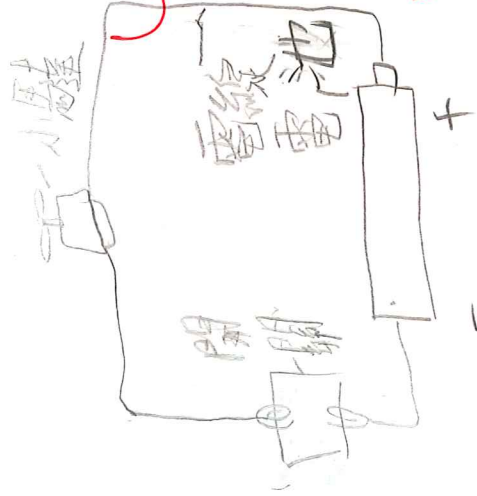
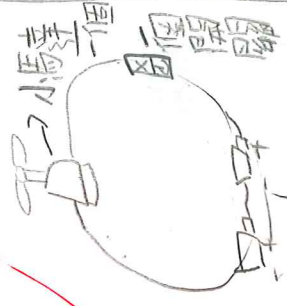


連接方式

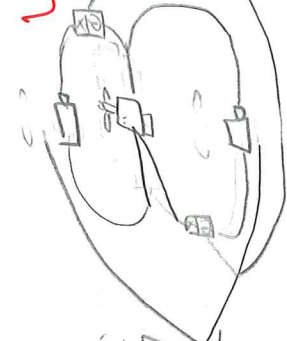


電池串聯



電池二個

電池並聯



電池二個

電池數量

1

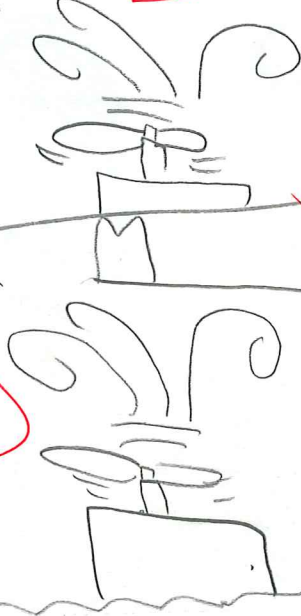
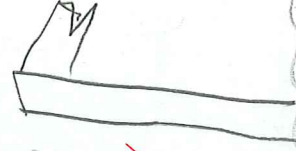
2

2

風力強弱

小馬達越強
風力越弱

弱

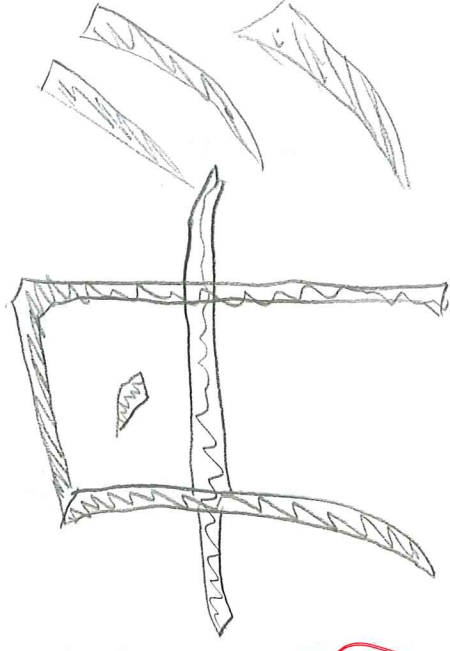
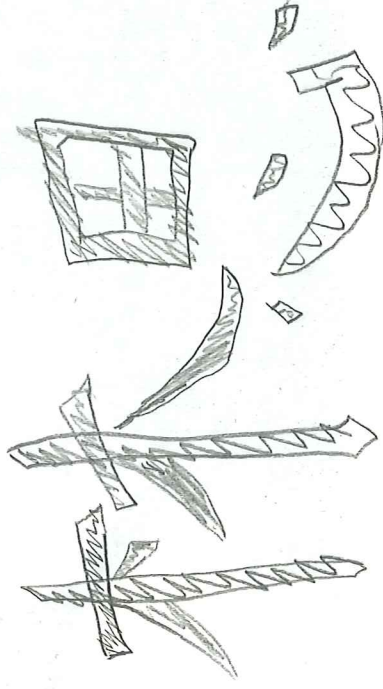


強

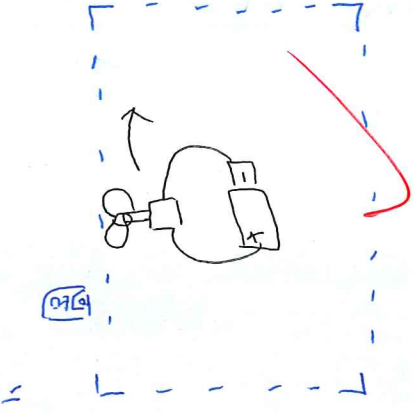
小馬達越強
風力越強



強



強



字 小馬羣而便利的金屬
片分別連接電池的正
極負極，形成通路使
小馬羣轉動。

連接方式			
電池數量	1	2	2
風力強弱	弱	強	弱

3. 圖

字

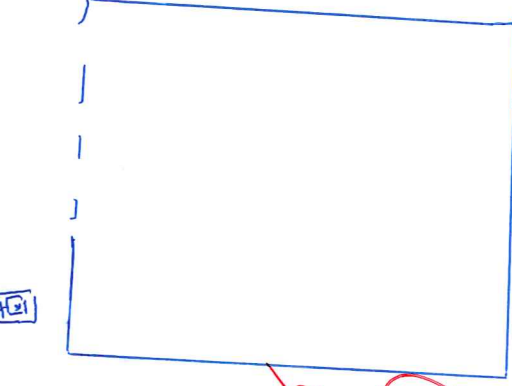
4. 使用有電池的電器，要注意的事項有：
 ① 長期不使用的電器，應將電池取出。
 ② 廢電池要送到指定的地點回收。

5. 使用比電池的電量更強的電時，要注意那二事項哪？

5. 圖

字

6. 圖

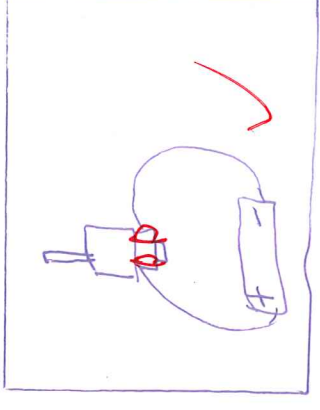


117

王雨瞳

字小馬達兩側的金屬片分別連接電池的正極及負極，形成通路，使小馬達轉動。

圖



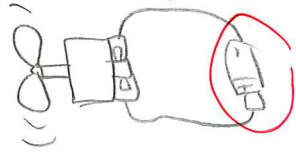
連接方式			
電池數量	1	2	2
風力強弱	弱	弱	強

~~101~~
101

雙魚菜

4111

“”順時針



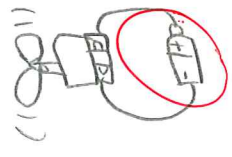
電池正負極

連接方向不同

旋轉方向

也不同

“”逆時針



廢電池應拿到商店回收

池串	池並
<p>2顆電池</p>	<p>2顆電池</p>
強	弱

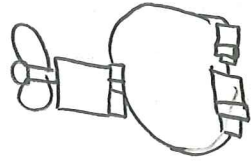
+10
②

4101

連接方式			
電池量	1	2	2
風力強弱	弱	強	弱

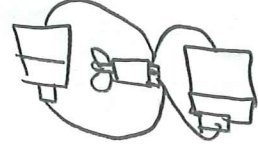
①
+

電池串聯

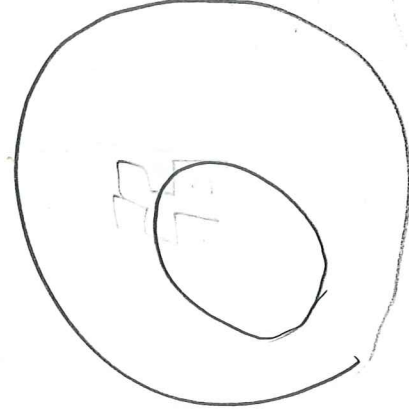
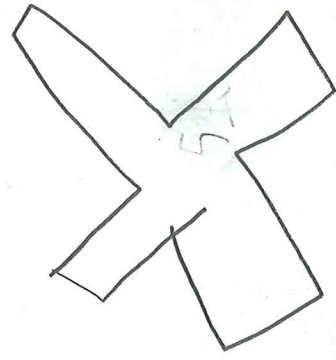


強

電池並聯



弱



1 不可用手拉扯電線

2 不可用潮溼的手碰觸插座

3 延長線同時連接太多電器會起火

廢電池要送到指定地點回收

4120

四甲

掃米


掃子

+6
①

池串風強 ✓
池並風弱 ✓

小馬達

小達十
4104
林藪成

老師是太太女師傅


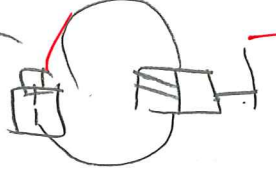
電池內含化學物質 ✓ 用電安全

十3
◎

30:17A
15A

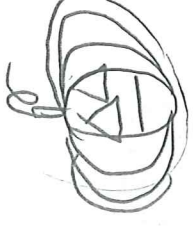
非
耳
節
正
印
節

正
印
節



3:17

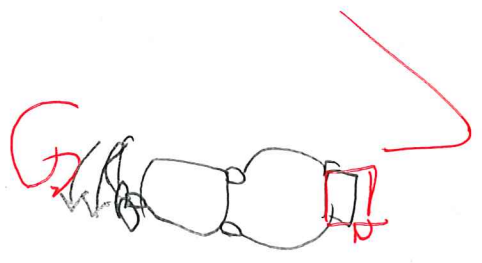
正印
節



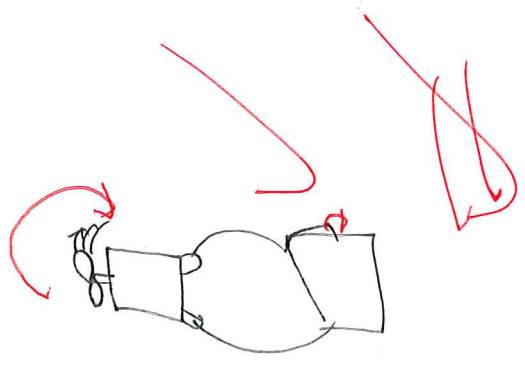
2+



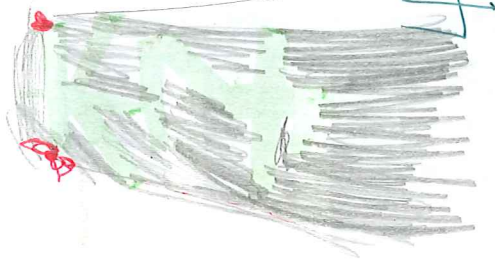
①
KX



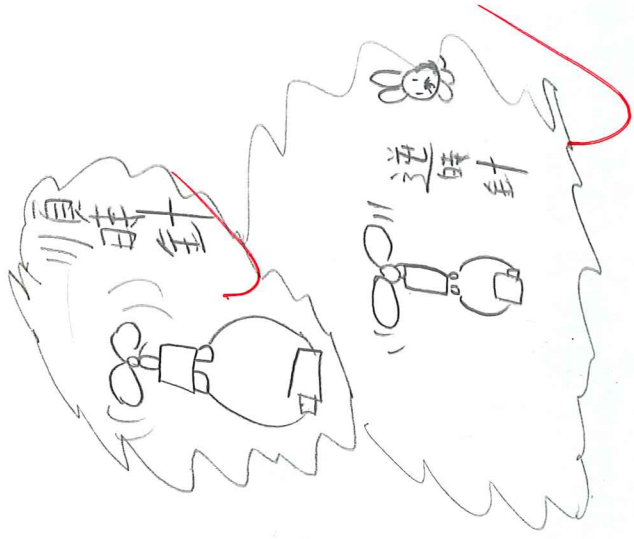
4107



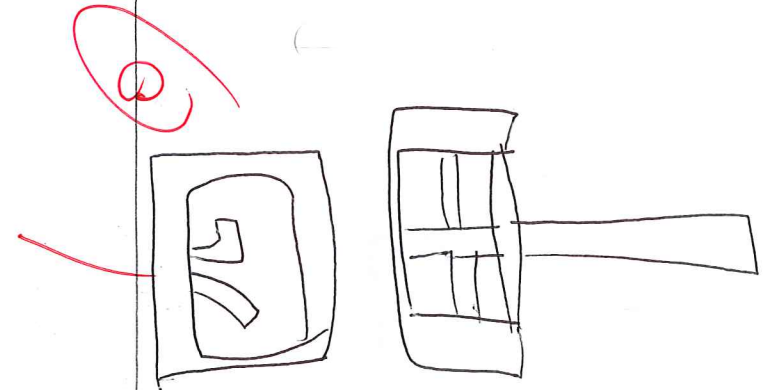
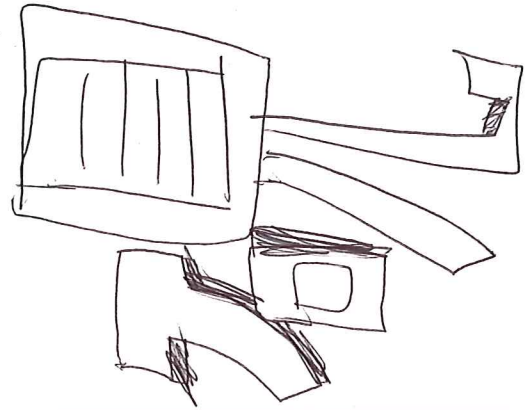
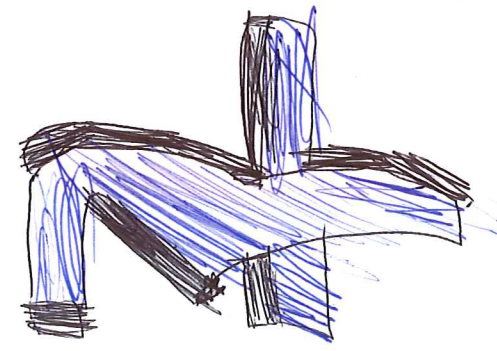
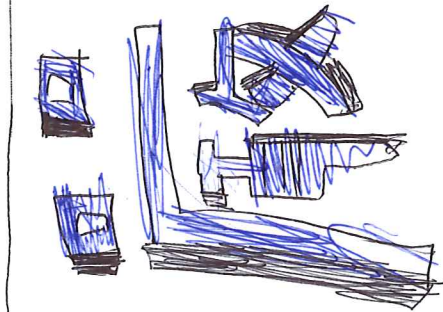
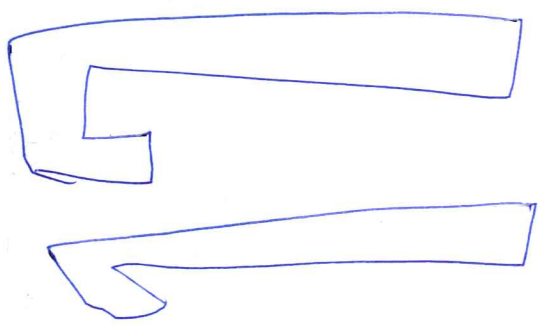
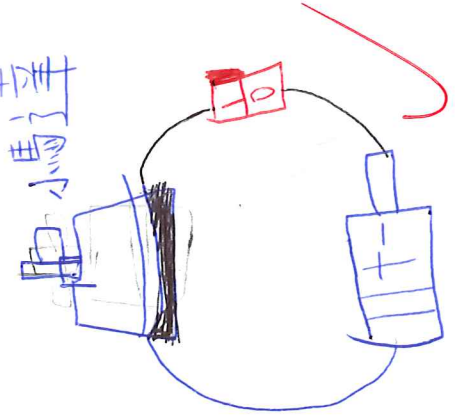
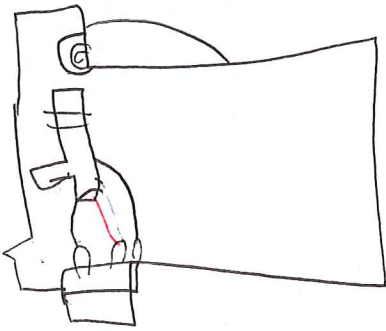
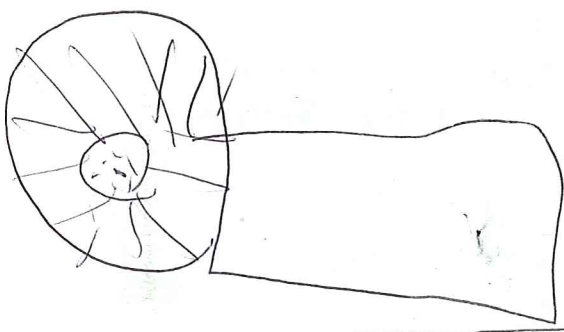
第十方



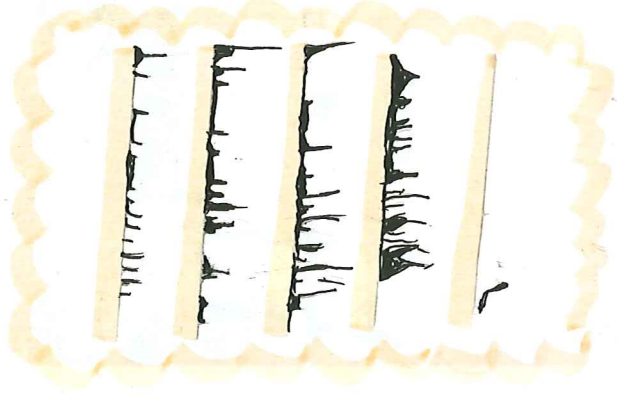
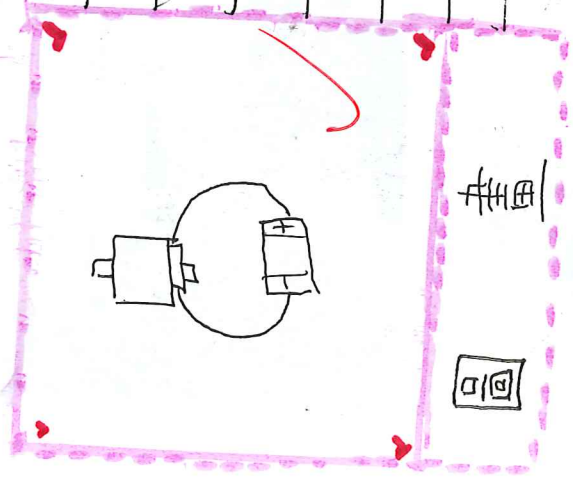
422



荷回展



文字



1+

老師最帥

減肥成功

老師最帥

減肥成功

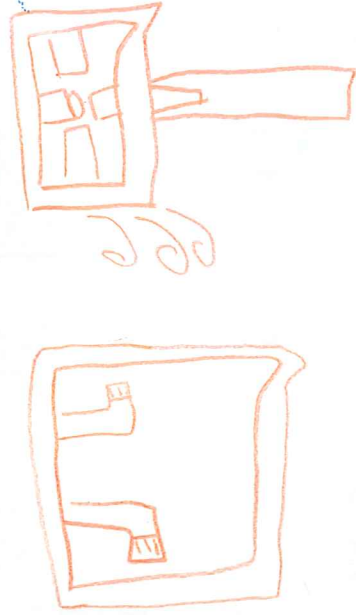
自然
老師
最帥
黃百影

老師最帥 減肥成功

開心快樂
沒人敢惹

老師最帥

我不會寫筆記



4121

黃百影

Love

謝謝老師心目中最高分

+D © 荷電屬 實際只能不給分 嗎~

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

老師

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

凍蒜

老師暴師 X 100000

謝謝

謝謝

謝謝

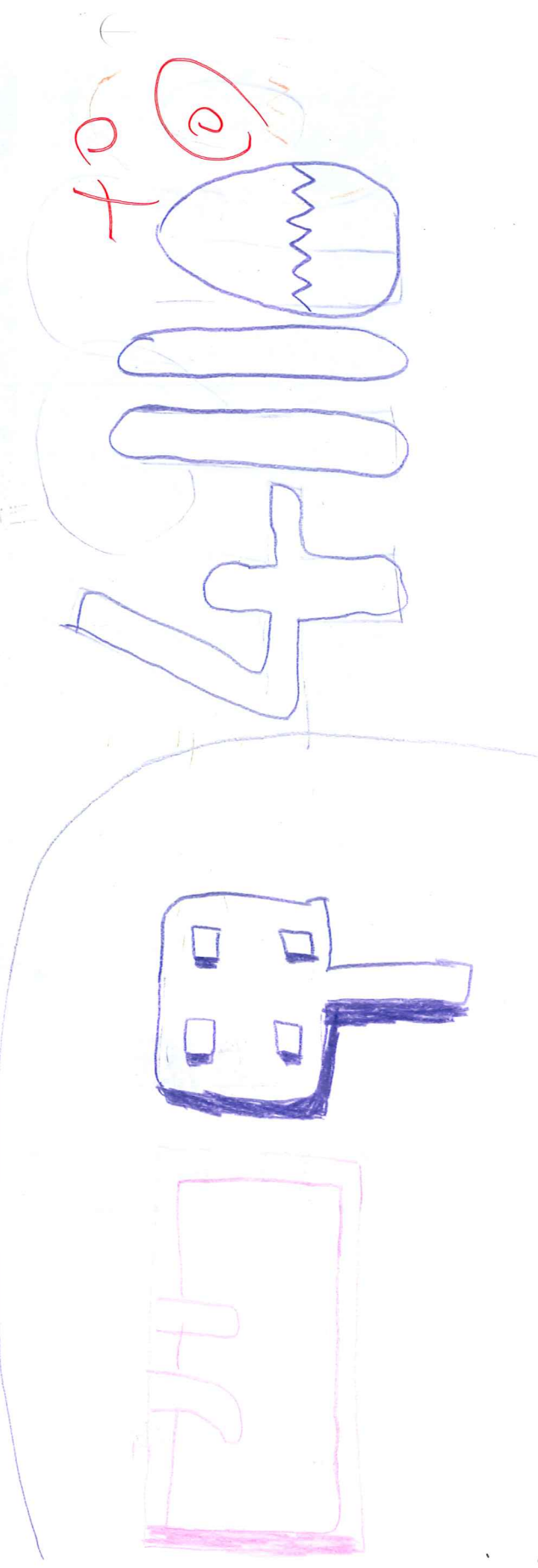
暴師

暴師

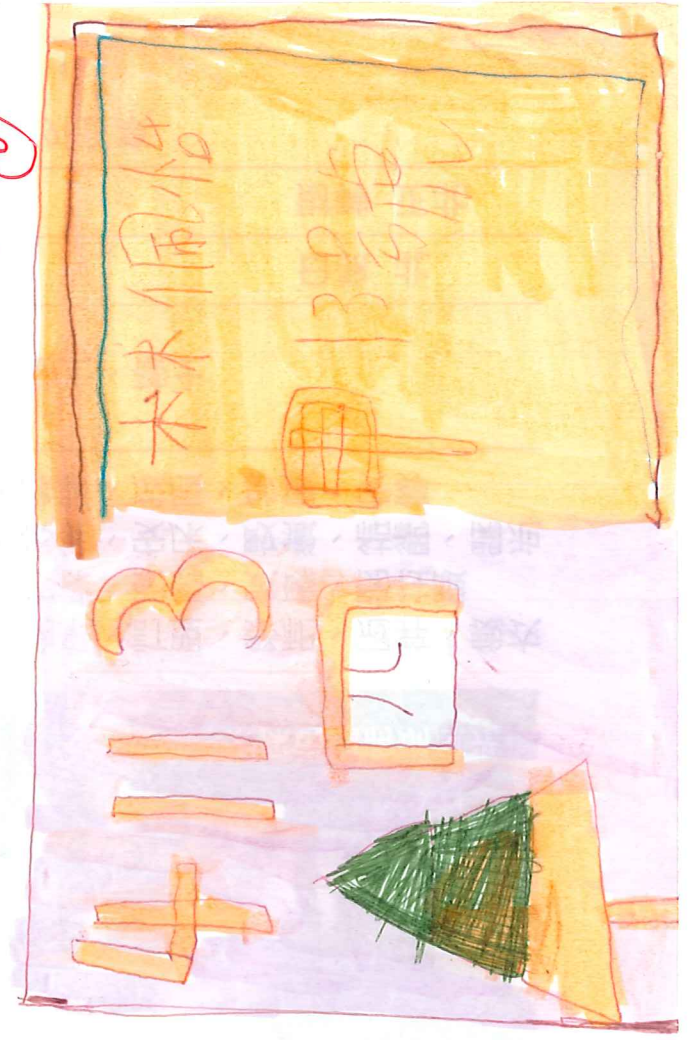
TO @ 將電屬

謝謝

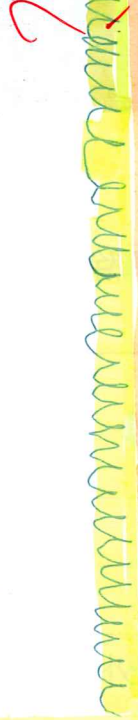
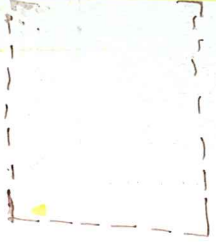
Handwritten marks in the top left corner, including a small 'c' and some scribbles.



100



4106 曾協志



圖書 4106
冊數 105
書名 曾協志
編者 曾協志



FD