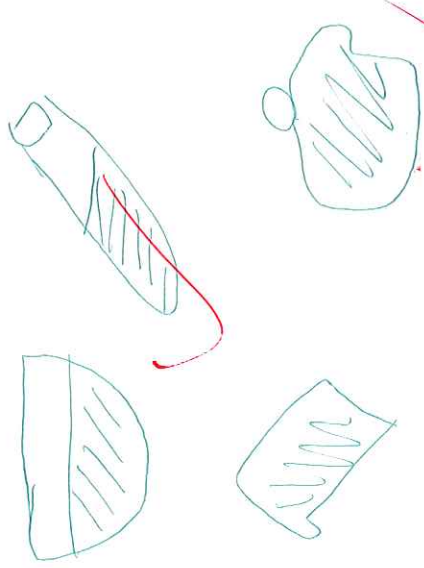


毛氈現象：

- ① 海綿有很多細縫，可以吸收大量水分。
- ② 抹布有很多細縫，可以將水擦乾。
- ③ 毛筆寫字。
- ④ 浴室踏墊。
- ⑤ 棉製衣服吸汗。
- ⑥ 蠟燭火燭。
- ⑦ 顏料畫畫。

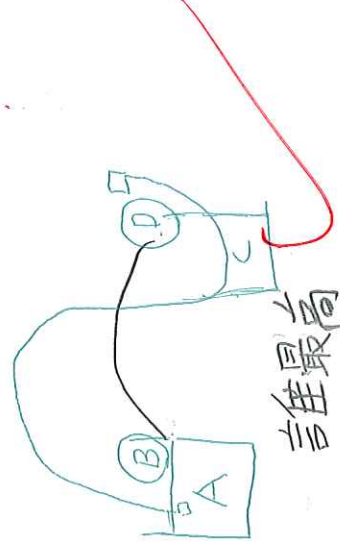
連通管原理：要水平



水管要裝滿水

虹吸現象：

- ① 製作自動澆水器。
- ② 利用虹吸泵(吸油管)



A: B-D

圖

水白勺移動

111

2

徐婉·絲云

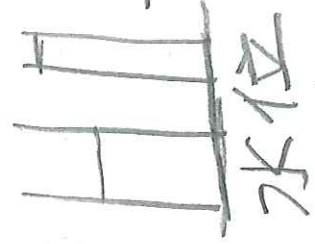
4212



水的移動 (水往低處流)

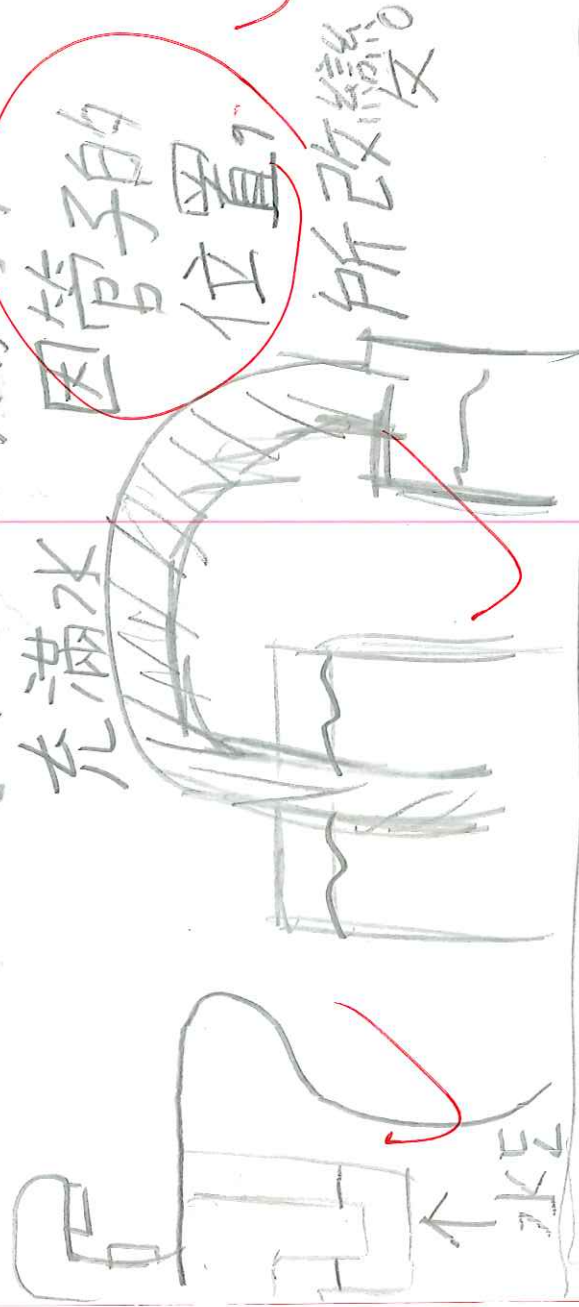
1. 毛细現象: 無(孔)不入的水

水會沿著細縫往上或往其他地方移動, 細縫越大, 水越低, 細縫越小, 水越高。



生活應用: 海綿吸水, 衣服吸汗水, 毛巾吸水, 毛筆寫字...

2. 虹吸現象: (重力搬家水)



連通管原理: (保持一樣高的水)

水在水管或底部相通的容器內流動, 當水靜止時, 水面會保持在相同的高度。

f17 3



4205 蘇禹碩

有一點叫裝滿水



沒有水

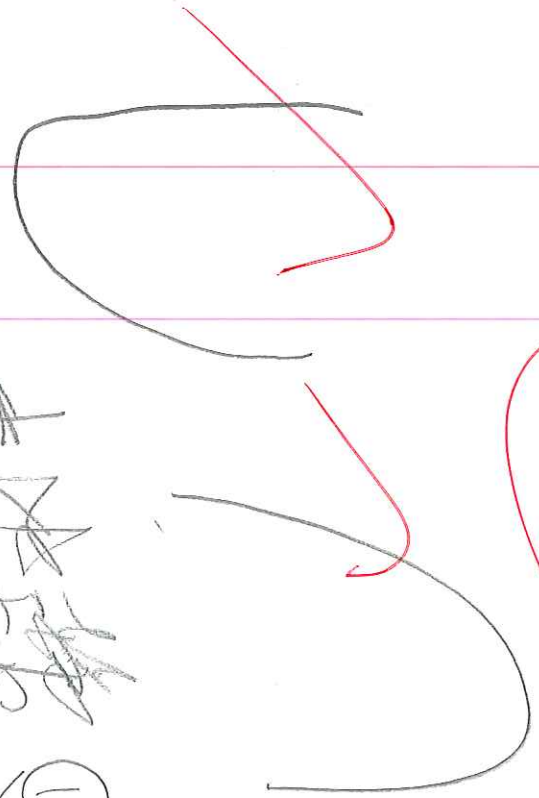


2
+ 0

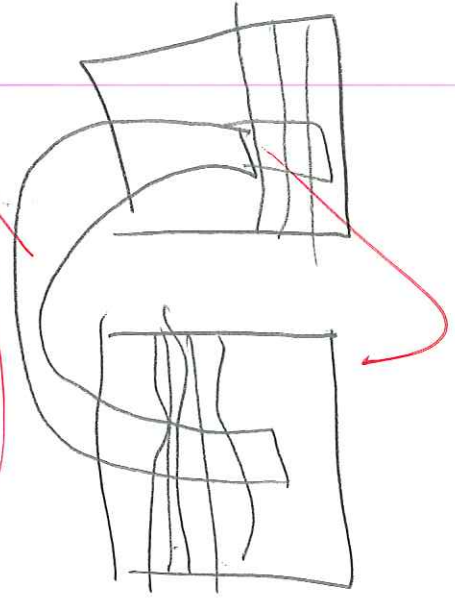


陳
聖
之

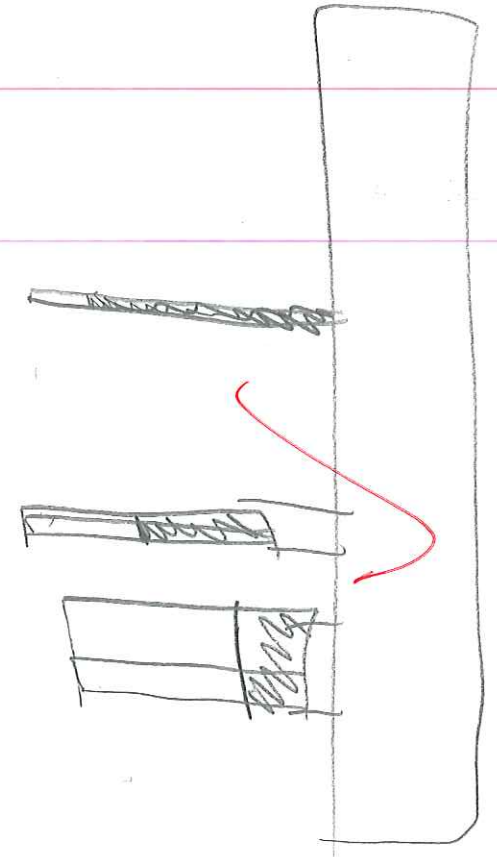
① 静水平



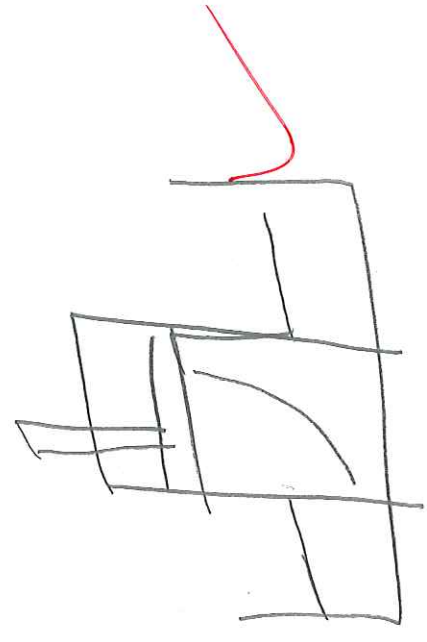
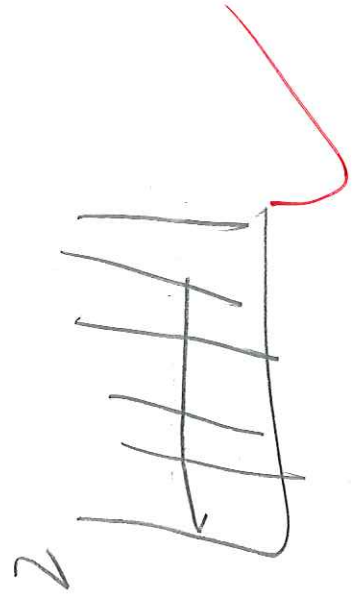
② 压比平衡



重力排及家的水~
虹吸现象



① 中管高



连通管原理



老师你好自中 good

心

1 4201



f 8 2

①衛生紙 有是 20cm

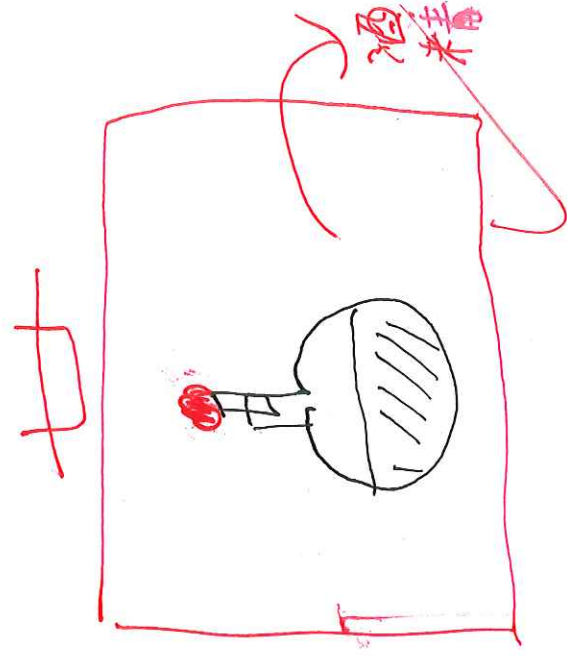
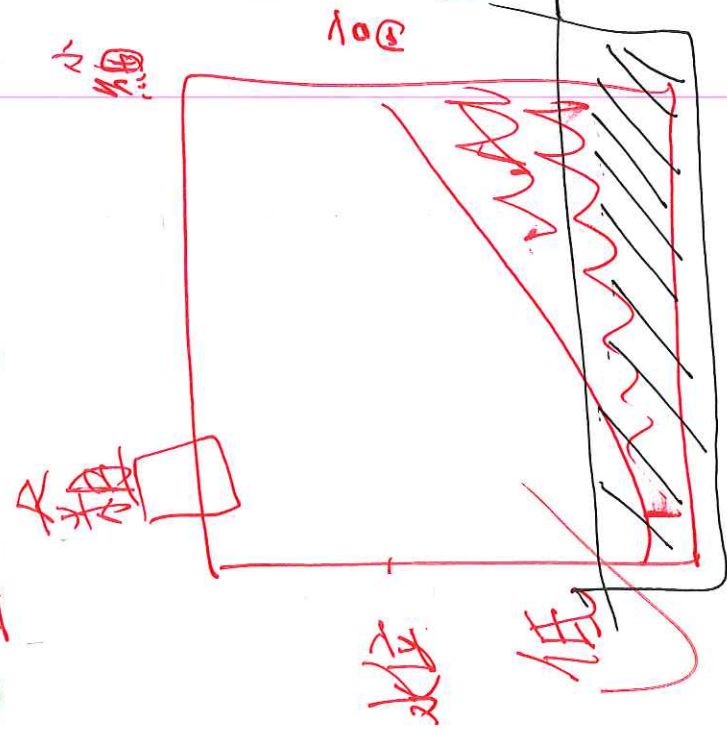
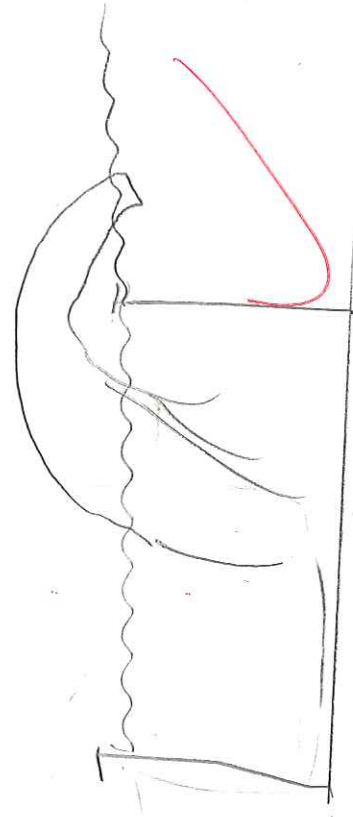
②橡皮袋 沒有否 0cm

③鐵尺 沒有否 0cm

④日曆 有 5cm

⑤竹筷 有 0cm

⑥報紙 沒有否 0cm



水 的 移 動

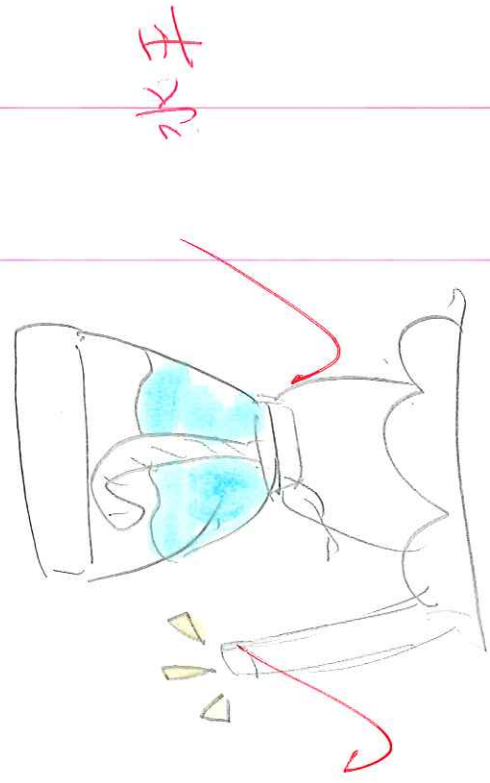
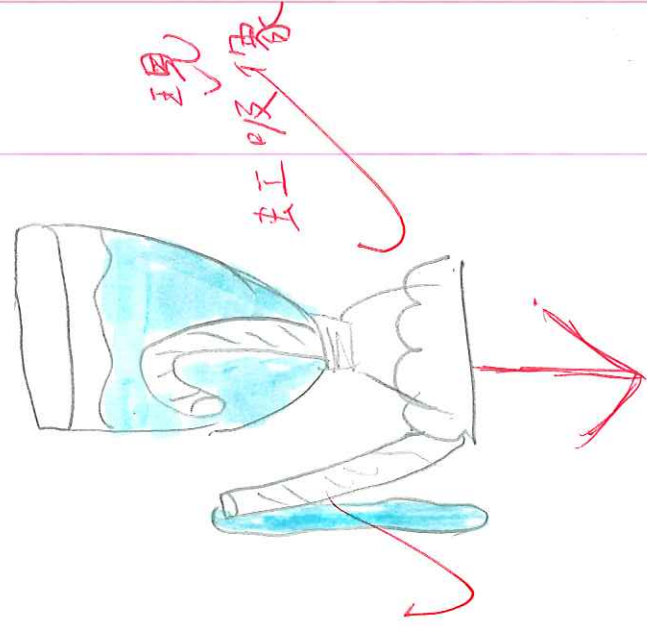
1/19

第二單元

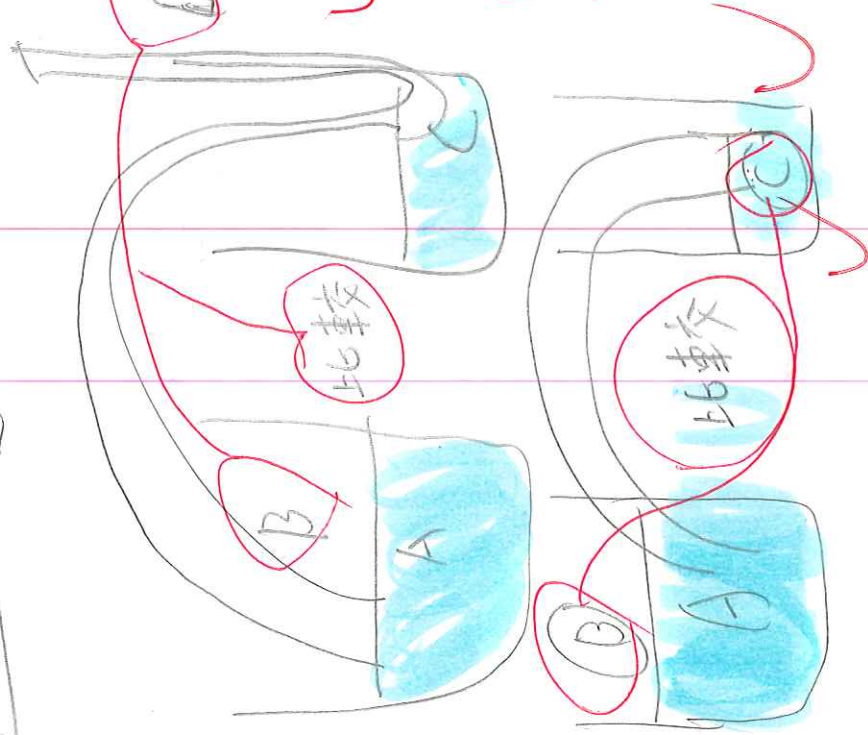
許郡芳



四乙



18 + 2

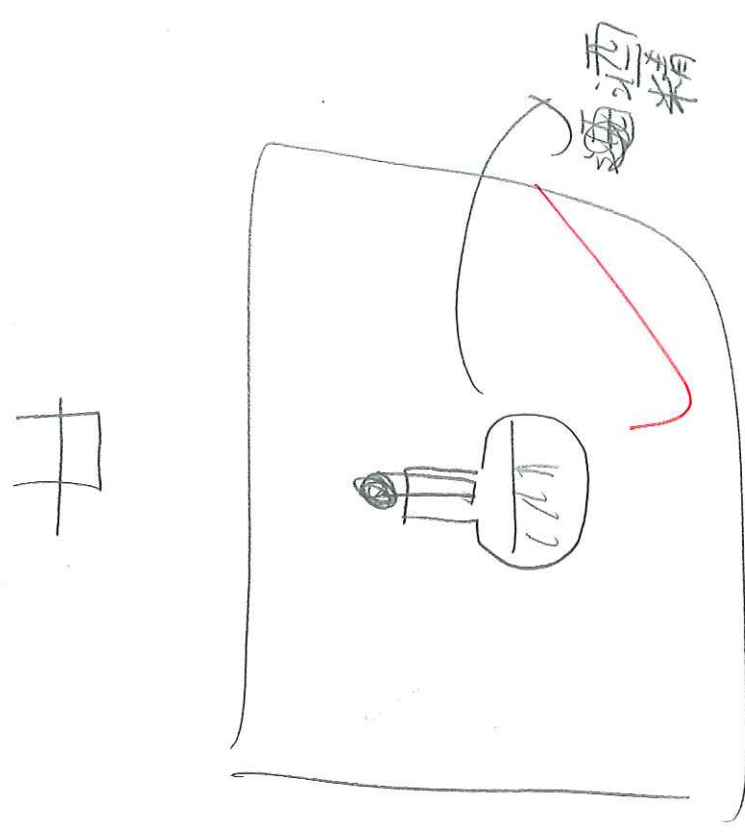
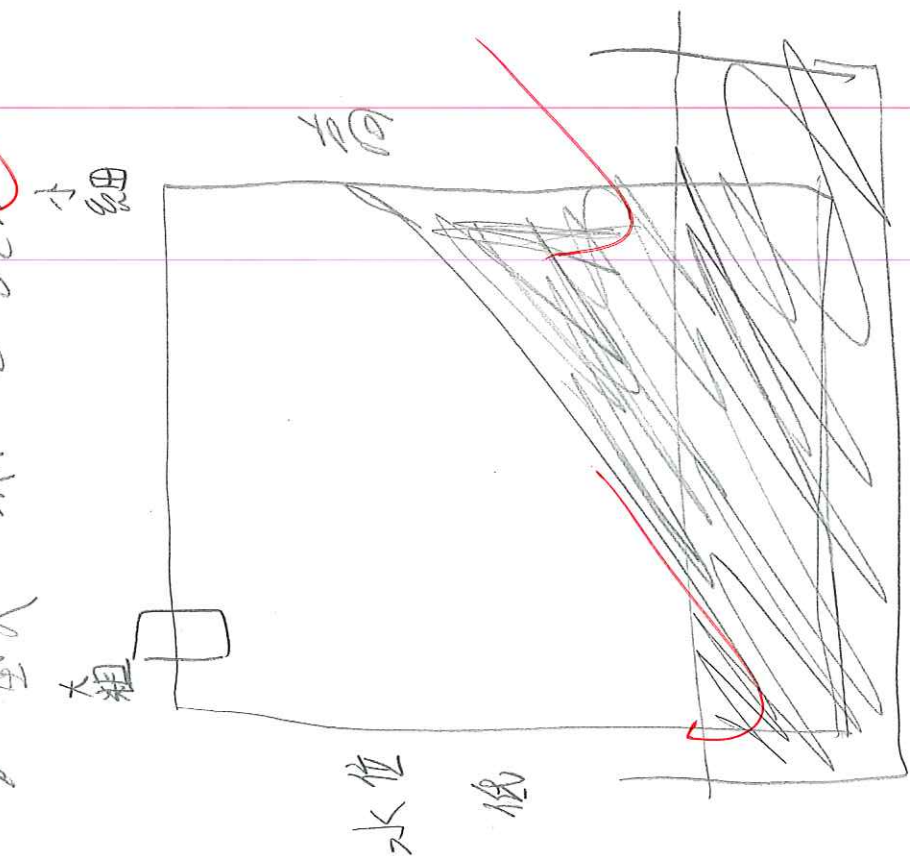


U形管原理



張華龍 4210

- 1 衛生紙 20cm 長 有 否
- 2 朔膠袋 0cm 長 有 否
- 3 鐵尺 0cm 長 有 否
- 4 日曆 0cm 長 有 否
- 5 竹筴尺 0cm 長 有 否
- 6 塑尺 0cm 長 有 否



酒精的

水

第二單元

姓 名

姓 名

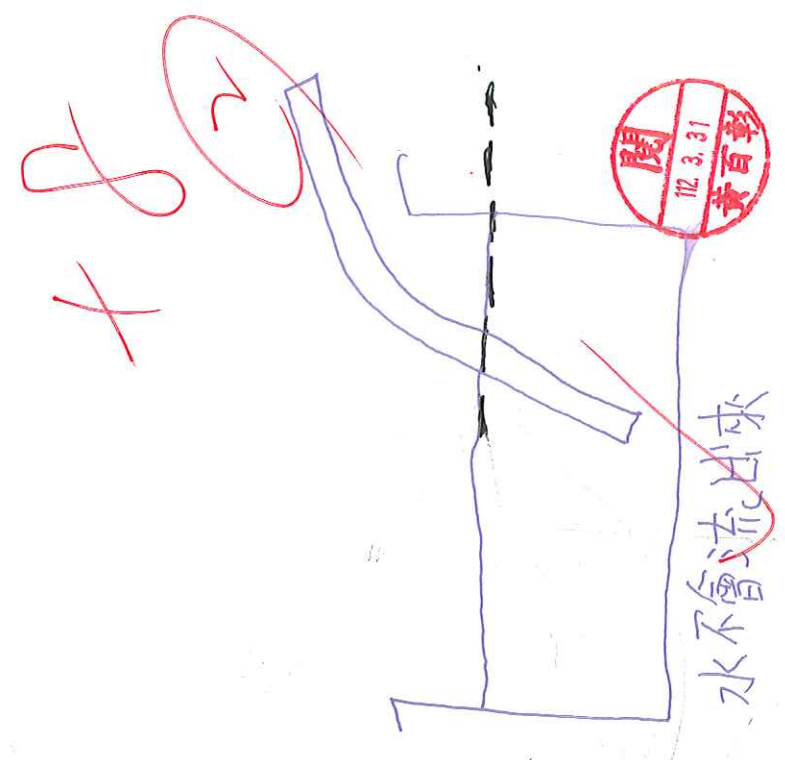
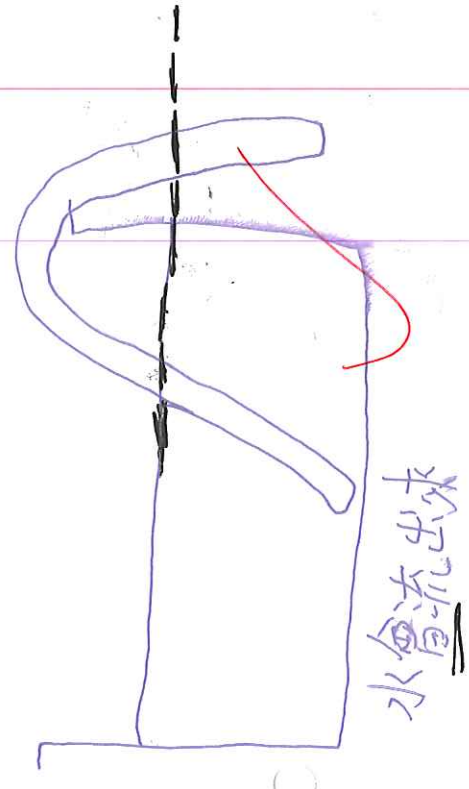
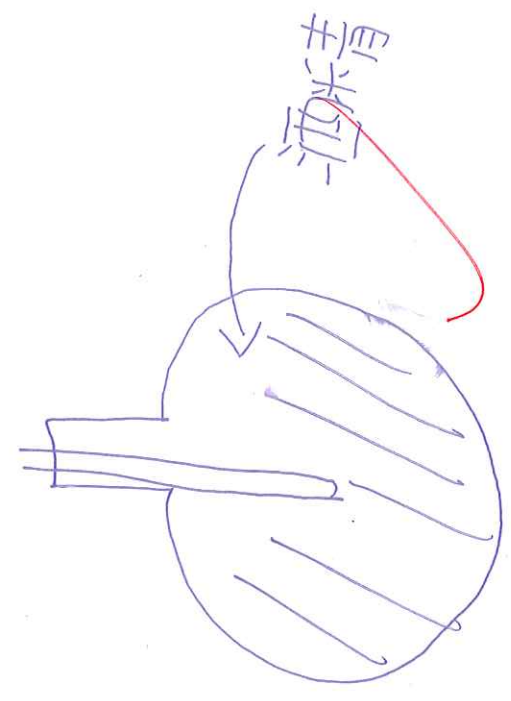
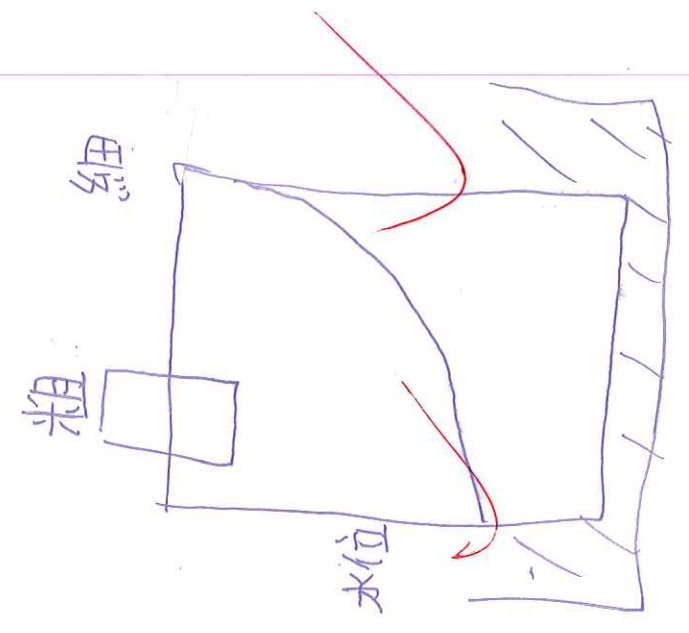


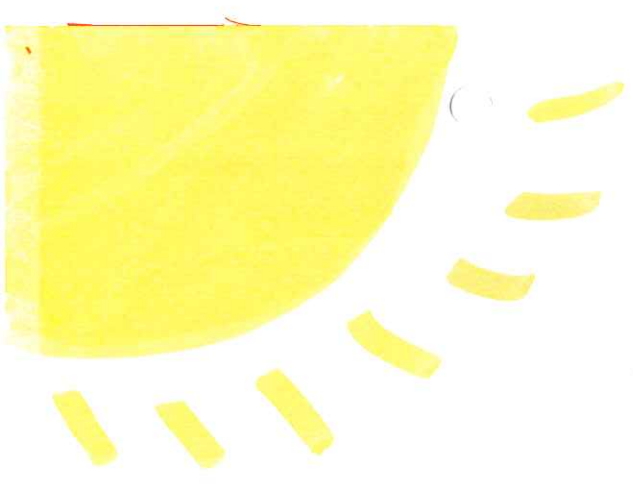
421

- 上升 20公分
- 上升 0公分
- 上升 0公分
- 上升 5公分
- 上升 0公分
- 上升 0公分

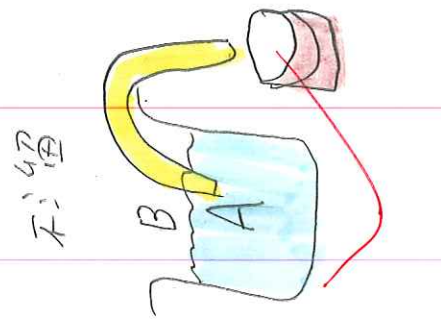
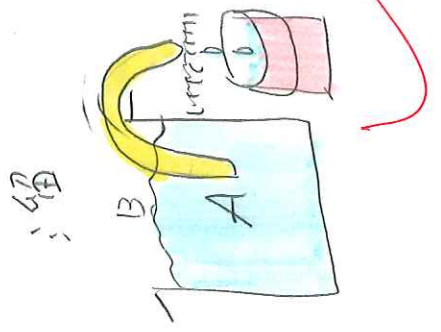
有吸水
沒有
沒有
有吸水
沒有
沒有

- ① 衛生紙
- ② 塑膠袋
- ③ 鐵尺
- ④ 日曆
- ⑤ 竹筷
- ⑥ 塑尺



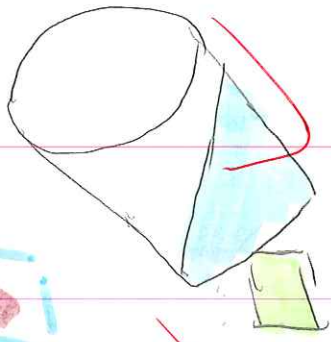
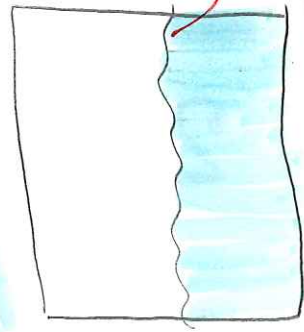


呼吸现象



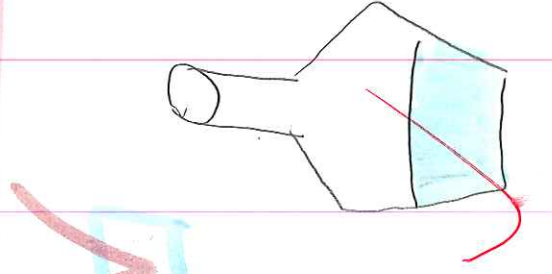
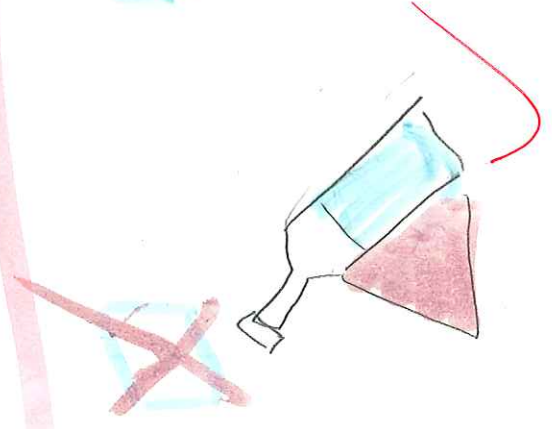
460

水蚤

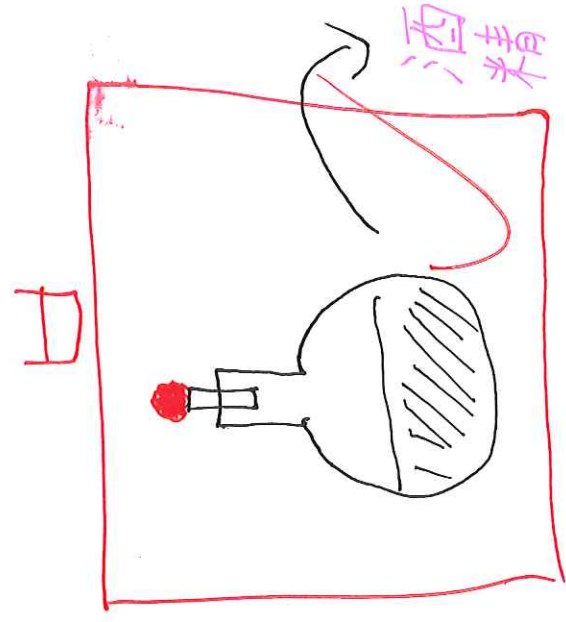
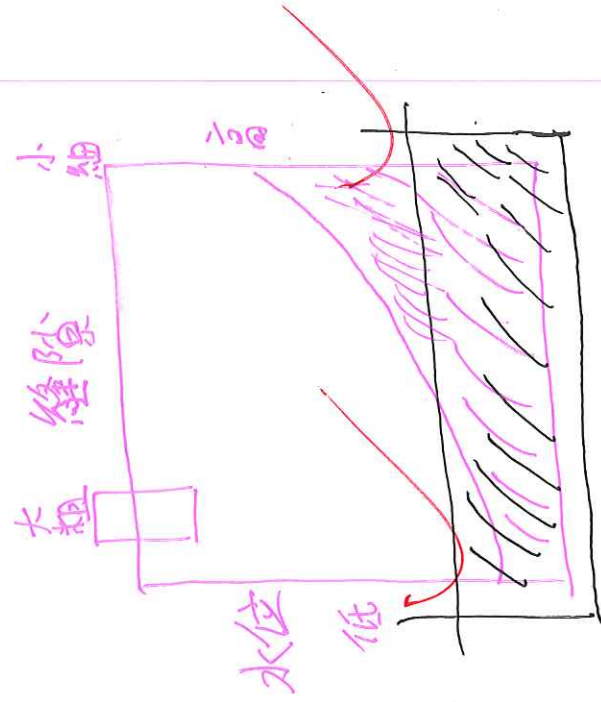


4216

漂亮哦
112.3.31
黄百彰



- ①衛生紙 20cm ✓
- ②朔膠袋 0cm ✓
- ③鐵尺 0cm ✓
- ④日曆 5cm ✓
- ⑤竹筷 0cm ✓
- ⑥塑膠 0cm ✓



水的

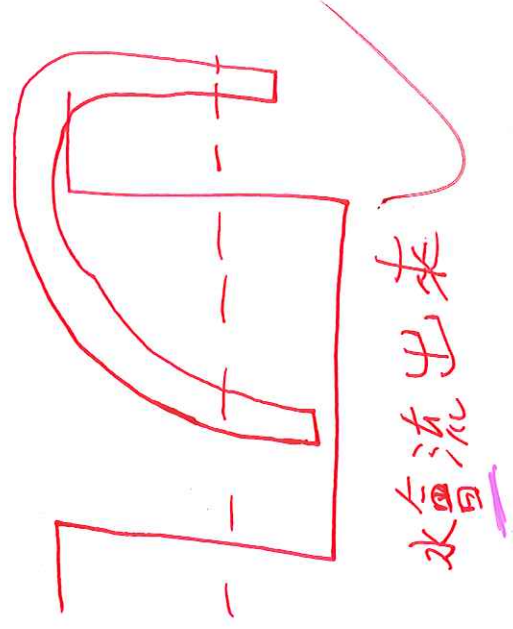
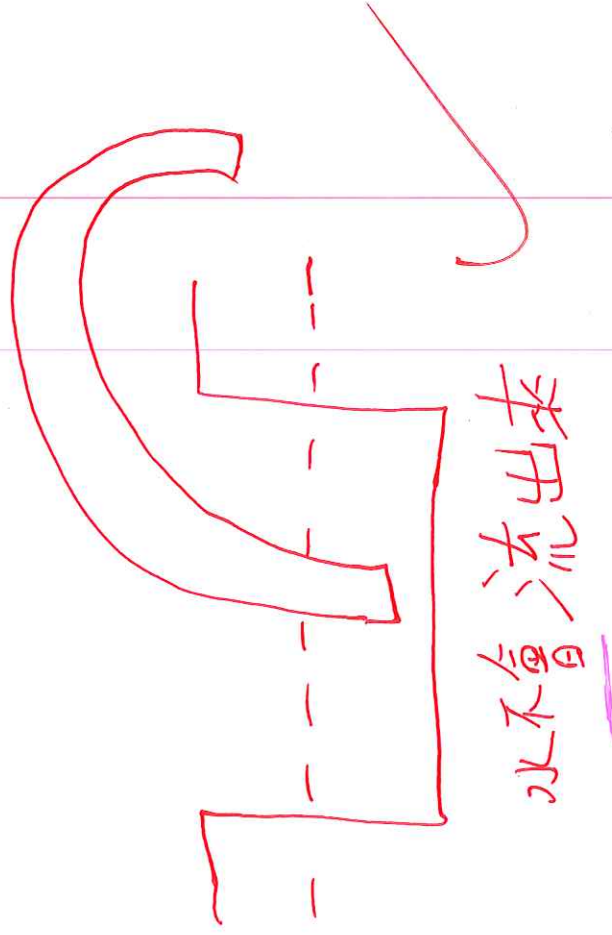
移動

第一單元

李汶琇 19

四乙





毛细現象

自製抽水機的水
虹吸現象

處理方式	比較細的管子	比較水柱的高度
夾迴紋針	大	低
綁橡皮筋	小	高

七五

二十七 (2)

李筱筠 19

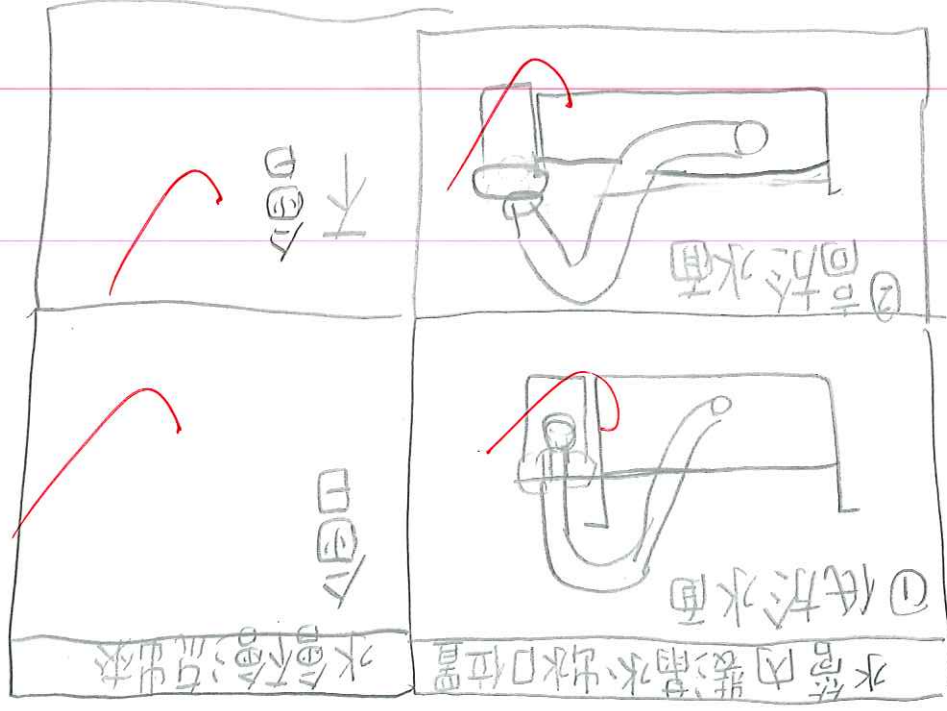


四乙



4203

769



不管物品多量水都維持水平

