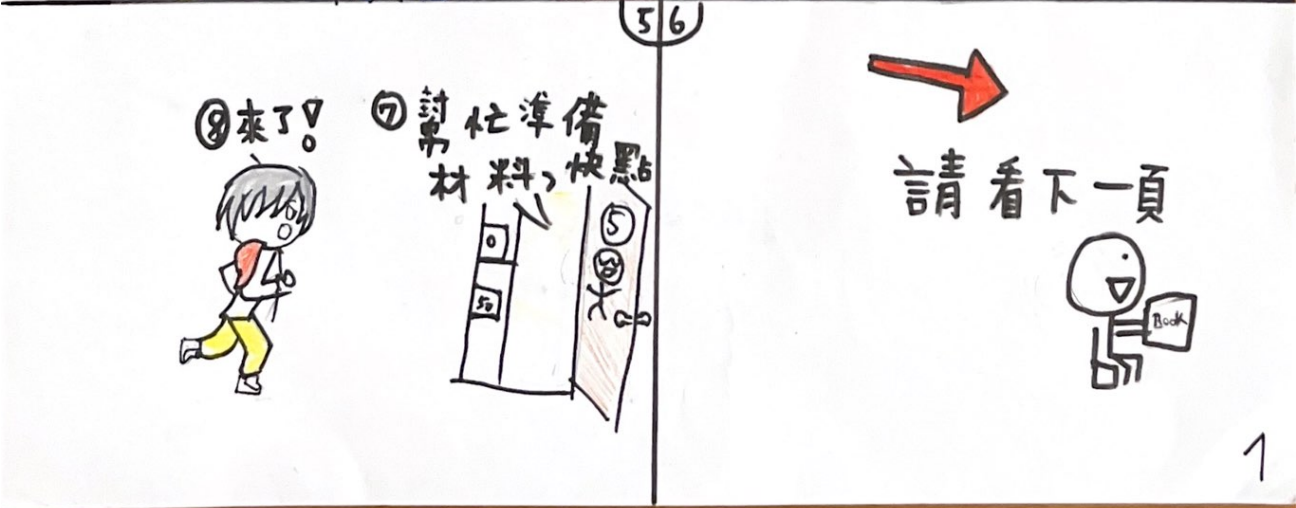


# JSPB 空氣槍

組員：李海，陳耀騰，楊仁復

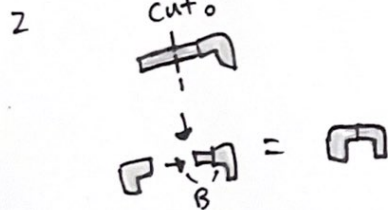
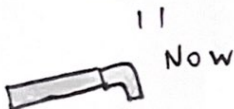


# 材料:



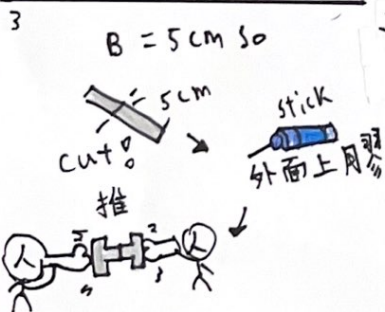
- 一吋彎頭水管 X2
- 一吋三通頭 X2
- 八分逆止閥 X1
- 八分球型閥 X1
- 一吋給水用水管一段
- 打水硬質氣管鉗 X1
- 硬質管鉗 X1
- 膠合劑 X1

## 製作方法:

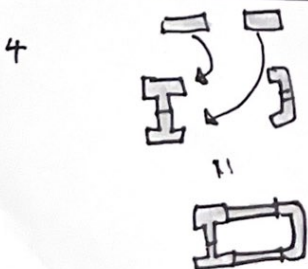


首先，把一個彎頭通頭在裡面塗上硬質膠，把給水用水管插進去。

之後取適當的長度平行的把另一個彎頭通頭插入。(取完適當長度後，用水管鉗剪掉。)

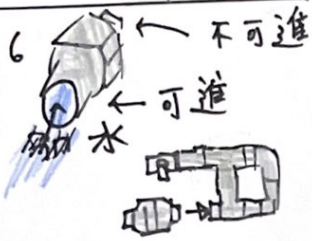
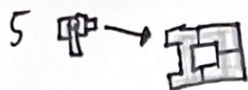


之後用給水用水管剪出和上方適當長度一樣的長度。兩頭都在外面上膠，把二個三通頭分別平行的在兩邊黏上。



把給水用水管剪成二段(一樣長，長度取決於個人喜好)在把這二段分別黏在剛剛做好的彎頭和三通頭上。





把八分球型閥 插到給水用水管上，取好長度剪掉。

把八分逆止閥一樣插到給水用水管上，取好長度，剪掉。

(逆止閥有兩頭，給水用水管要插在水不能流出的地方)

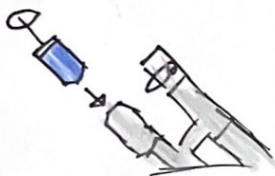
(以上每一個交接的地方)

都要上硬質膠)

把打氣筒上膠黏到逆止閥就完成了。

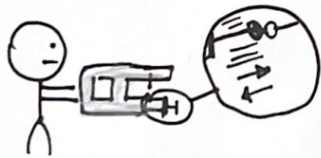
7

finish

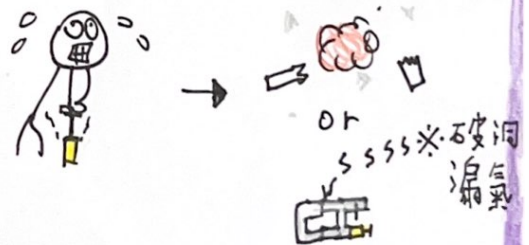


### 使用方法:

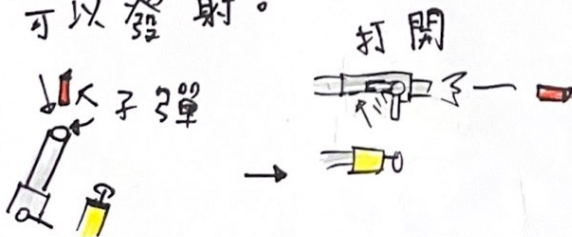
1 首先，先打氣。



2 如果打氣的阻力太大，請不要在打氣。



3 裝子彈，拉(打開)閘門就可以發射。



4 請勿對著人發射!



JSPB



單位:cm	射 程			平均
(打氣次數)	第1次	第2次	第3次	
10下	1260.40	1204.36	1190.47	1218.41

No

20下	3000.10	3011.00	3002.69	3004.60
-----	---------	---------	---------	---------

30下	3420.05	3431.15	3428.06	3426.42
-----	---------	---------	---------	---------

40下	3547.26	3499.68	3561.81	3536.25
-----	---------	---------	---------	---------

JSPB



首先  
this

B

色紙頁

50下	3600.83	3596.13	3621.31	3606.09
-----	---------	---------	---------	---------

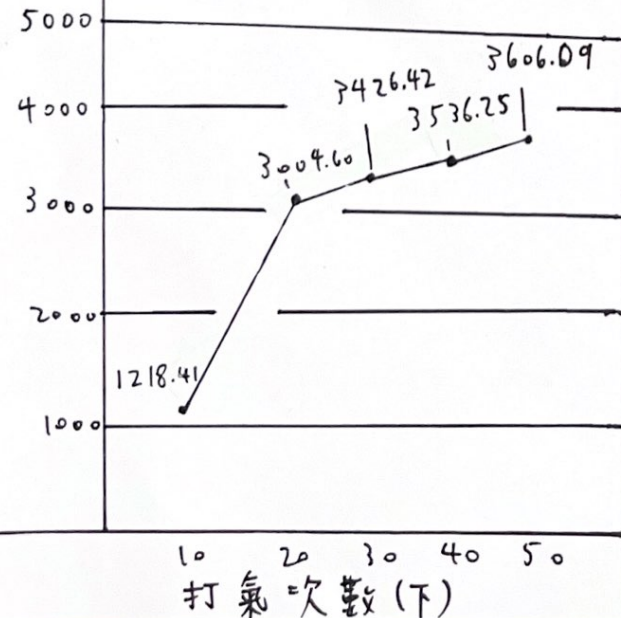
女子書3)

普通紙頁

OK 紙

射  
程  
(cm)

折線圖(平均)



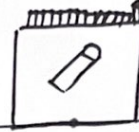
⚠  
硬質膠臭臭的...  
吸多了對身體  
不好。





# 結論：

我們發現，氣打得越多，壓力越大，子彈飛得越遠，也就是說空氣壓力越大，釋放空氣時產生的推力夠大，就可以把骨體推出去。



1 2

① 看起來很帥 ② 就說吧！  
你看。



③ 不過我們沒子彈 ④ 有啊！一大箱彈！



3 4

⑤ 像這樣放進去就好了。



⑦ 可以去玩嗎？ ⑧ 在等一下吧~



⑨ 好吧



5 6

