

姓名：

座號：

1-1 三視圖

1. 請問下面幾張圖是怎麼一回「視」呢？

			
<u>王政</u> 拍食物從 ()拍的	<u>王率</u> 拍花朵從 ()拍的	<u>朱拎</u> 拍學生從 ()拍的	<u>孝尙</u> 拍學生從 ()拍的

2. 張國泰剛轉到彰泰國中不知道總務處在哪裡，而他人現在位於圓環中央，如果

鍾同學告訴他：「這條路直走，到走廊上再右轉就會看到了！」。

Q1. 請問鍾同學說的那句話是面向哪一棟樓說的呢？

Q2. 如果沒有說面向哪棟樓，那張國泰同學可能會走到哪裡？

* 結論：

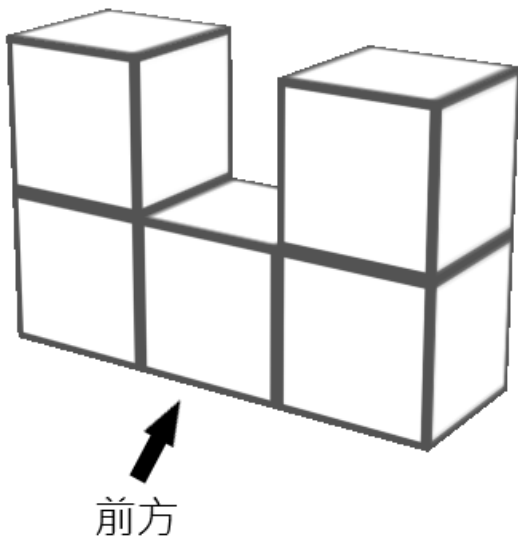
何謂視圖呢？

當我們知道**立體圖形**的_____，就可以知道立體圖形各個方向的_____。

而我們從上往下所看到的平面圖形，就稱之為「上視圖」；

所以從立體圖形的下方、前方、後方、左方、右方觀察立體圖形，則所看到的圖形分別稱為「下視圖、前視圖、後視圖、左視圖、右視圖」。

請試畫出以下立體圖形的視圖(一)：



上視圖			下視圖		

左視圖			右視圖		

前視圖			後視圖		

1. ○

視圖

2. ○

視圖

3. ○

視圖

4. ○

視圖

5. ○

視圖

6. ○

視圖