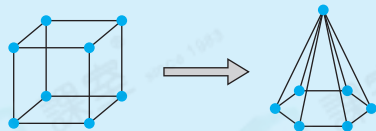


### 必攻例題



把左面的立體支架改為右面的立體支架，須取去\_\_\_\_\_枝膠棒和\_\_\_\_\_粒膠珠。

### 解題思路

- ① 左面的立體支架有\_\_\_\_\_枝膠棒和\_\_\_\_\_粒膠珠；  
製作右面的立體支架需要\_\_\_\_\_枝膠棒和\_\_\_\_\_粒膠珠。
- ② 須取去\_\_\_\_\_枝膠棒和\_\_\_\_\_粒膠珠。

### 選擇題

選出正確的答案填在空格內。【6分，每題2分】

1. 長方體有多少個面和多少條稜？

	面的數目	稜的數目
A.	8	10
B.	6	10
C.	8	12
D.	6	12



2. 下列哪一個摺紙圖樣可以摺成圓柱？

- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| A. |  | B. |  |
| C. |  | D. |  |

### 思維導向

高階題



題3

### Q2 剔除法

- ① 先剔除兩個底不是圓形的選項。
- ② 再剔除兩個圓無法成為圓柱的底的選項。

