

# 4

## 立體圖形(一)

姓名：\_\_\_\_\_

班別：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

我答對了：



0-4 題



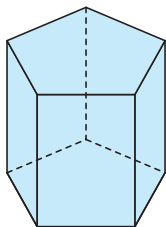
5-9 題



10-13 題

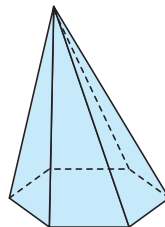
填寫下列各立體圖形的名稱，以及頂和棱的數目。

1



\_\_\_\_\_ 體  
 \_\_\_\_\_ 個頂  
 \_\_\_\_\_ 條棱

2



\_\_\_\_\_ 體  
 \_\_\_\_\_ 個頂  
 \_\_\_\_\_ 條棱

填寫下列各立體圖形的頂和棱的數目。

3



4



5



在適當的圈內加「✓」。

6

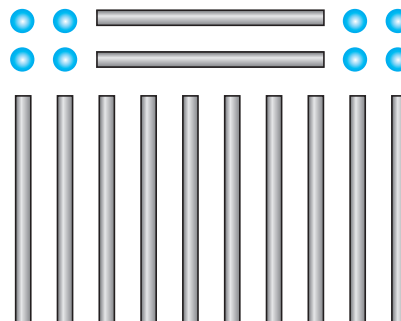
用右面的竹枝和膠泥粒可做出的立體是：

七角錐體

正方體

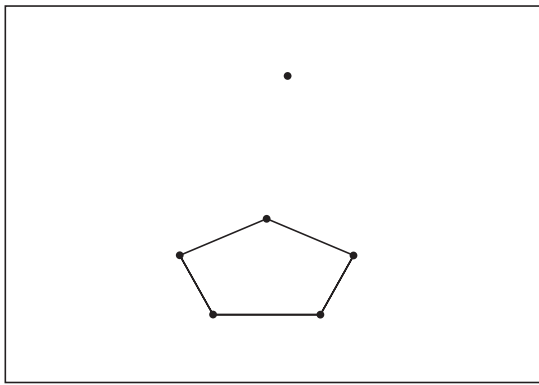
五角柱體

八角柱體



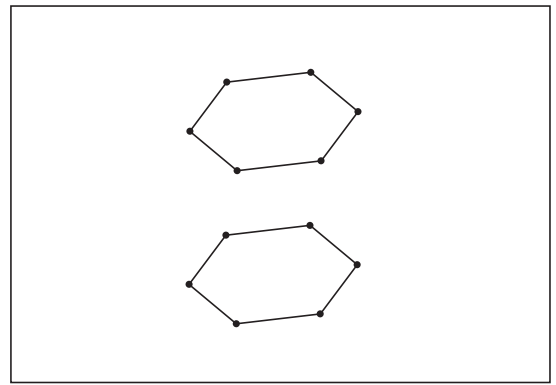
在圖中加畫直線，完成指定的立體圖形。

7



五角錐體

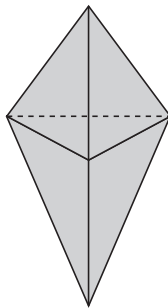
8



六角柱體

看圖填答案。

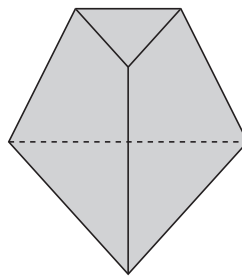
9



六面體

\_\_\_\_\_ 個頂  
\_\_\_\_\_ 條棱

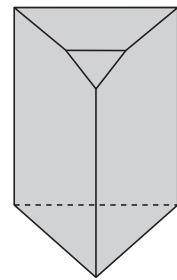
10



三角錐體去頂

\_\_\_\_\_ 個頂  
\_\_\_\_\_ 條棱

11



三角柱體削去一角

\_\_\_\_\_ 個頂  
\_\_\_\_\_ 條棱

想一想、填一填。

12 一個角柱體有 10 個頂；這是一個 \_\_\_\_\_ 柱體，有 \_\_\_\_\_ 條棱。

13 一個角錐體有 10 個頂；這是一個 \_\_\_\_\_ 錐體，有 \_\_\_\_\_ 條棱。