

第四次小測 (2下數學科)

姓名：

日期：

班別： ()

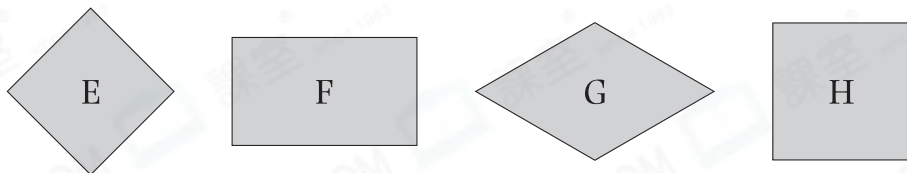
成績： /12

時限： 15分鐘

(範圍：練習 14 - 16)

一、回答下列各題。(7分)

1.



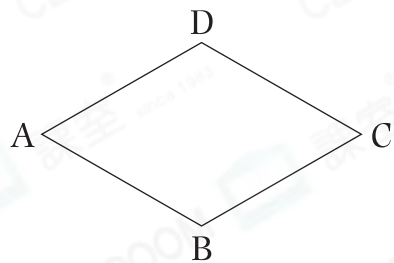
上圖中有四個直角且四邊長度相等的四邊形是_____和_____ (寫出代表答案的英文字母)。它們是_____形。

2.



上圖共可數出_____條線段。

3.



左圖中，CD是_____的對邊。

4. 長方形的對邊長度[★]相等 / 不相等 (★圈出答案)。

5. 右圖是一個_____形，其中 $PQ = 3\text{cm}$ ，

$QR = 5\text{cm}$ ， $SR =$ _____ cm 。



6. 寫出一種長方形和正方形的共同特性。

答案： _____



竹籤套一



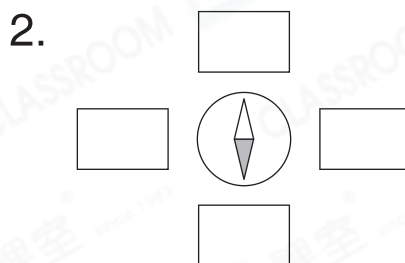
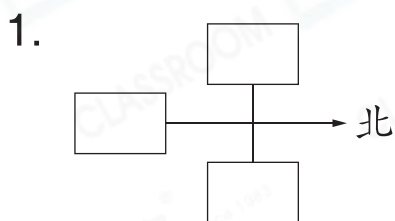
竹籤套二



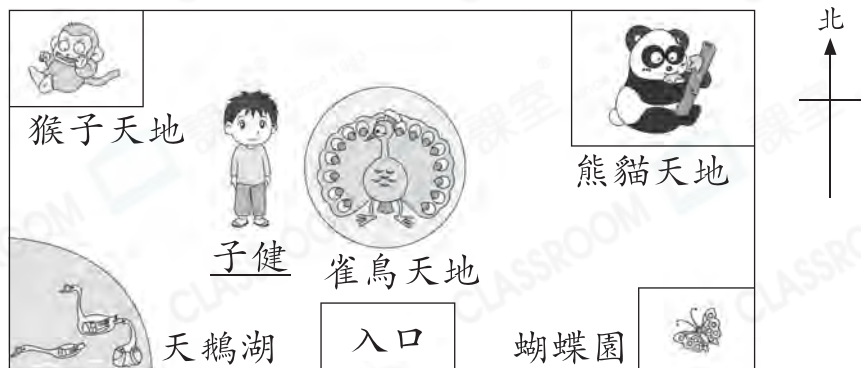
竹籤套三

用竹籤套_____能拼出一個長方形。

二、在空格內填上適當的方向。(2分)



三、看圖回答問題。(3分)



1. 熊貓天地在蝴蝶園的_____方。
2. 子健面向_____方，他在雀鳥天地的_____方。
3. 由天鵝湖去熊貓天地，可先向_____方走到猴子天地，再轉向_____方走便可到達。