

# 階段闖關 (四)

15分鐘

練習 22-28

計算下列各題。(4分，每題1分)  2分鐘

1.  $36 \div 6 =$  \_\_\_\_\_

2.  $28 \div 4 =$  \_\_\_\_\_

3.  $45 \div 8 =$  \_\_\_\_\_

4.  $65 \div 9 =$  \_\_\_\_\_

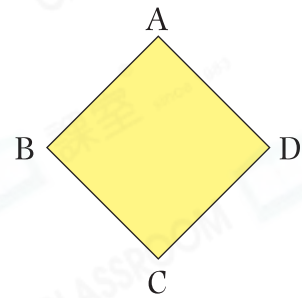
回答下列各題。(9分)  6分鐘

5. 每個盒子最多可裝6個杯子。裝完50個杯子，最少需要\_\_\_\_\_個盒子。(1分)

6. (a) 右圖是由\_\_\_\_\_條線段組成的一個\_\_\_\_\_形。(1分)

(b) AD的對邊是\_\_\_\_\_。(1分)

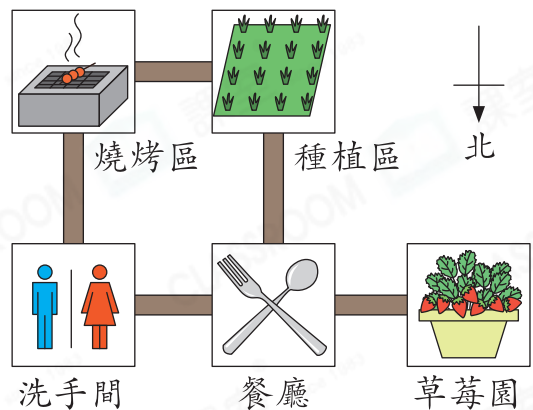
(c) BC的鄰邊是\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。(1分)



7. 右圖是農莊的位置圖。

(a) \_\_\_\_\_在餐廳的東方。(1分)

(b) 一鳴從燒烤區向\_\_\_\_\_方走到種植區後，再向\_\_\_\_\_方走，便到達餐廳。(1分)



8. 智揚統計了家裏各類球的數量。

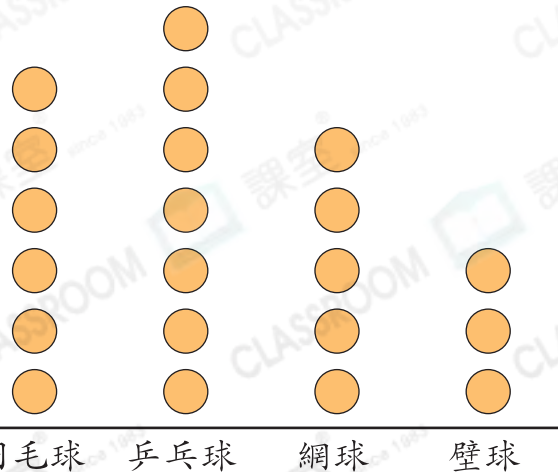
(a) 乒乓球和網球的數量相差\_\_\_\_\_個。(1分)

(b) 家裏數量較多的兩類球，共有\_\_\_\_\_個。(1分)

(c) 羽毛球的數量是壁球的\_\_\_\_\_倍。(1分)

家裏各類球的數量

每個  代表1個



選出答案，把代表答案的○塗黑和塗滿。(3分，每題1分)  3分鐘

9.



以下哪一道除式可把上圖中分物的方式表示出來？

A.  $17 \div 5 = 3 \cdots 2$

B.  $15 \div 3 = 5$

C.  $12 \div 5 = 2 \cdots 2$

D.  $12 \div 2 = 5 \cdots 2$

10. 書字面向東方站立，他順時針轉一個直角後，面向哪一方？

 A. 東

 B. 南

 C. 西

 D. 北

11. 長方形具有以下哪一種性質？

 A. 四邊長度相等

 B. 對邊長度相等

 C. 只有2個直角

 D. 鄰邊長度相等

列式計算下列各題。(6分，每題3分)  4分鐘

12. 哥哥由3月28日至4月3日共兼職42小時，他平均每天兼職多少小時？

13. 店主把水果包裝成果籃出售，每個果籃有6個蘋果、8個橙和4個梨。  
60個橙最多足夠包裝果籃多少個？