

階段性評估(四)

練習 22 至 28

時限
20分鐘

計算下列各題。【4分，每題1分】

1. $42 \div 6 =$ _____

2. $56 \div 7 =$ _____

3. $65 \div 9 =$ _____

4. $30 \div 8 =$ _____

回答下列各題。【9分】

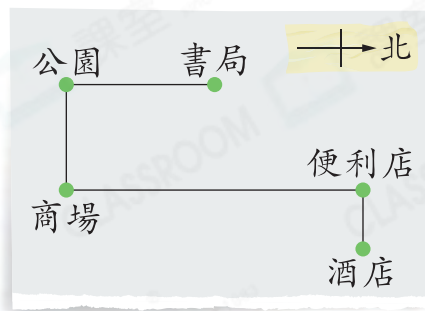
5. 會議廳有 58 張椅子，最少要添加 _____ 張，才能把所有椅子平均排成 9 行，而且沒有餘下。【1分】



(a) 把上圖的巧克力平均分給 5 人，每人分得 _____ 顆巧克力，餘下 _____ 顆。【1分】

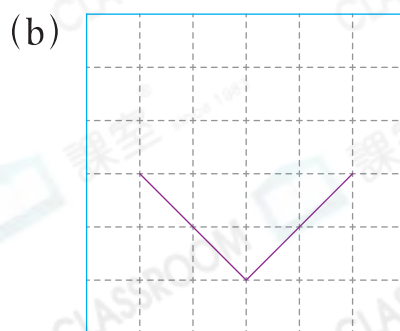
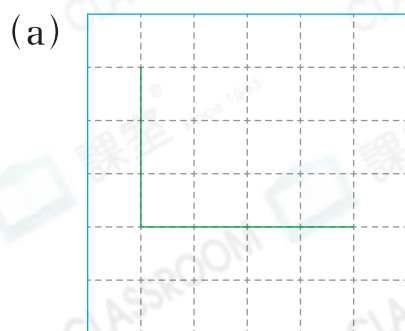
(b) 除式： $11 \div$ _____ $=$ _____ \dots _____ 【1分】

7. (a) 叔叔由公園向 _____ 方走，經過商場，再向 _____ 方走，便可到達便利店。【1分】



(b) 叔叔在便利店買 3 個杯麵，用了 27 元，平均每個杯麵售 _____ 元。【1分】

8. 在方格紙上分別加畫 2 條線段，與原有的線段組成正方形或長方形，並寫出圖形的名稱。【4分，每分題 2 分】



選出答案，把代表答案的○塗黑和塗滿。【4分，每題1分】

9. 45 包含多少個「9」？

- A. 5 個 B. 6 個 C. 7 個 D. 8 個

10. 卓雅面向西方站立，她向左轉3個直角後，現在面向哪一方？

- A. 東方 B. 南方
 C. 西方 D. 北方

11. 球場在噴水池的西方和圖書館的東方，噴水池在圖書館的哪一方？

- A. 東方 B. 南方
 C. 西方 D. 北方

12. 下列哪一項是**不正確**的？

- A. 長方形有四個直角。 B. 正方形的四邊長度相等。
 C. 長方形的鄰邊長度相等。 D. 正方形的對邊長度相等。

列式計算下列各題。【6分，每題3分】

13. 6人一起點了一份最貴的套餐，平均每人應付多少元？



美味快餐店

套餐A 42元

套餐B 54元

套餐C 30元

14. 每艘船可坐8人，現有26人，最少需要多少艘船才可接載所有人？

