

一、國字注音

1. ㄈㄣˊ	2. 一ㄝˊ	3. ㄨㄨˊ
4. ㄈㄣˊ	5. ㄩˊ	6. ㄨˊ
7. ㄉㄣˊ	8. ㄉㄣˊ	9. 筵
10. 筵	11. 卸	12. 攪
13. 攀	14. 諂	15. 脛

三、單選題 / 四、題組

1.C	2.D	3.A	4.D	5.B
6.D	7.D	8.A	9.C	10.B
11.D	12.D	13.A	14.C	15.C
16.B	17.C	18.C	19.B	20.A
21.B	22.D	23.B	21.A	22.B
26.D	27.D	28.A	29.A	30.A
31.B	32.D	33.D	34.A	35.A

高雄市立鼓山高中 108 學年度第二學期第一次段考《國二》國文科作答卷

二年 班 號 姓名

一、國字注音（每題 1 分，共 10 分）

①「ㄉㄨㄣˋ」請：聘	②「ㄣㄣㄗㄟˊ」強：倔	③差「ㄗㄌㄌㄨˋ」：報	④「ㄣㄌㄌㄨˋ」媚：諂
⑤栽「ㄗㄌㄌ」：賊	⑥一年半「載」：ㄗㄌㄌ	⑦哽「咽」：一ㄗㄟˋ	⑧「蝙」蝠：ㄅㄧㄢ
⑨「阿」諛：ㄘ	⑩抑「遏」：ㄘˋ		

二、摘釋（每題 1 分，共 5 分）

①「恣」意：任憑。	②「衝」著：向、對。	③「偌」大：如此、這麼
④無「懈」可擊：怠惰，引申為缺點。	⑤陰「霾」：空氣混濁造成的昏暗現象。	

三、解釋（每題 2 分，共 20 分）

①爛漫：光彩紛呈的樣子，亦作「爛漫」。	
②荒誕：荒唐而不合情理。	
③參差：不整齊的樣子。	
④朔氣：北方的寒氣。	
⑤神采奕奕：形容人精神飽滿，容光煥發。	
⑥怯怏怏：膽小可憐的樣子。	
⑦雜沓：雜亂、紛亂。	
⑧娉婷：輕巧美好的樣子。	
⑨拮据：指經濟困難。	
⑩卻上輕輿趁晚涼：後來還是坐上輕便的轎子，好好享受晚風的清涼。	

四、默寫（每題 1 分，共 5 分）

1 願為市鞍馬	2 南市買轡頭	3 策勳十二轉
4 對鏡貼花黃	5 雄兔腳撲朔	

範圍：南一版英語 B2 L1~Review 1 (課本 p. 8~ p. 51+習作 p. 4~ p. 15)

英語閱讀成績佔段考英語總成績 80%

(A) 基礎題 (60%)

一、中翻英 (每格 2 分, 10 %)

1	2	3	4	5
Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday

二、文意字彙。(每格 2 分, 10%)

1	2	3	4	5
carry	find	rainy	salty	robot

三、圈選出正確的動詞形式，並將答案寫在答案紙上 (每格1分, 8 %)

1.(1) do	(2) reads	2.(1) play	(2) does
3.(1) gives	(2) like	4. (1) don't	(2) does

四、看圖填入適當的字詞或詳答問題 (No. 1~6 每格 1 分；No. 7~8 每題 2 分, 22 %)

1.(1) cold	(2) snowy	2.(3) How's	(4) cool
(5) cloudy	3.(6) does	(7) weekends	(8) plays
(9) basketball	4.(10) Does	(11) goes	(12) Saturdays
5.(13) today	(14) Friday	6.(15) What	(16) day
(17) do	(18) Wednesdays		
7. They go to the night market on Mondays.			
8. Yes, I clean my house on Sundays.			

五、依提示作答 (每題 2 分, 10 %)

1. Do you like the pictures?
2. Eva and Dave don't drink green tea.
3. What do you do every morning?
4. Let's book a table and check it out.
5. They build almost everything inside the hotel with salt.

一、 文意字彙 20%(每一題 2%)

1	bite	2	interests	3	spaghetti	4	order	5	present
6	expensive	7	Festival	8	spiders	9	popcorn	10	thirsty

二、 文法選擇 20%(每一題 2%)

1		2		3		4		5	
B		B		C		D		A	
6		7		8		9		10	
A		C		D		C		B	

三、 對話選擇 10%(每一題 2%)

1		2		3		4		5	
C		A		A		B		D	

四、 克漏字測驗 10%(每一題 2%)

1		2		3		4		5	
C		D		B		C		A	

五、 閱讀測驗 10%(每一題 2%)

1		2		3		4		5	
B		C		A		A		D	

六、 依提示作答 10%(每一題 2 分)

1	How did Amanda feel yesterday morning?
2	What does the drink taste like?
3	A basketball fan sent it to Jeremy Lin.
4	Although Valentine’s Day is coming, Sally won’t celebrate Valebtine’s Day with her lover.
5	I will go to Manhattan by boat if I take a trip to New York.

七、 引導式翻譯和填充 20%(每一格 2 分)

1. Dyson 吃得很少，因為他怕變胖。

Dyson eats like a bird because he is afraid of getting fat.

2. Grace 收到 Mark 寄的卡片，而且她打算做一個蛋糕給他當作驚喜來回報。

Grace got a card from Mark, and she plans to make him a cake as a surprise in return.

3. 填入正確的所有格代名詞：

(1). A : Is that your lamp? It is so cute!

B : No, it’ s not mine (my). It is his (his).

(2). A : Is this Anita’ s birthday cake?

B : No, it’ s not. Hers (Her) is very big.

(3). A : Dad, my shoes are too old, and Jerry’s (Jerry) are too small.

B : Let’ s go to the department store, and I’ ll buy you some new shoes tonight.

(4). A : Can I use this pen?

B : I’ m afraid (恐怕) not. It’ s not my pen. It’ s my classtmate’s (classmate).

(5). A : Whose T-shirts are those? They are really cool.

B : They are ours (our). We just bought them at the store.

高雄市立鼓山高中 106 學年度第一學期第一次段考《國三》數學科答案卷

考試範圍：翰林版第六冊第一章 年 班 號 姓名

1	2	3	4	5	6	7	8
B	D	D	C	A	A	A	C

9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
B	C	D	C	B	D	B	C	A	B	C	D	C	A	D

CD

1. 對稱軸： $X=3$ (2分)

頂點座標： $(3,-1)$ (2分)

開口方向： 向上 (1分)

2. 50600 元

數學108-2-1-1段

一、單一選擇題：每題 4 分，共 40 分

- 1.(D) 2.(A) 3.(B) 4.(B) 5.(B)
6.(C) 7.(A) 8.(D) 9.(A) 10.(A)

二、非選擇題-填充：每格 4 分，共 48 分

1. $\frac{5x+2y}{12}$

2. 6

3. 1 ; 2

4. 4

5. 3

6. -9

7. $\frac{4}{7}$

8. 18

9. $(-4, 3)$

10. -2

11. 二

三、非選擇題-計算：每題 6 分，共 12 分

1. 設甲原有 x 元，乙原有 y 元

$$\begin{cases} x-60=y+60+200 \\ x+40=3(y-40) \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x-y=320 \\ x-3y=-160 \end{cases} \\ \Rightarrow x=560, y=240$$

答：甲原有 560 元，乙原有 240 元

2. (1) $\because \overline{AC} = 8 \Rightarrow C(5, 4)$

$$(2) \overline{AC} = \overline{BD} = 8 \Rightarrow B(-2, -4)$$

答：(1) $C(5, 4)$; (2) $B(-2, -4)$

考試範圍：第四冊 1-1~2-2

____班____號 姓名____

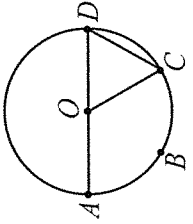
一、選擇題：每題 4 分，共 40 分

1	C	2	D	3	C	4	A	5	B	6	B	7	C	8	D	9	D	10	C
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---

二、填充題：每格 3 分，共 48 分

1.	1749	2.(1)	-4	2.(2)	-32	2.(3)	25
3.	149	4.(1)	10	4.(2)	24	5.	9
6.	105	7.	13	8.(1)	7	8.(2)	90
8.(3)	14	9.	-14	10(1)	9π-18	10(2)	3π+6√2

三、計算題：共 12 分(需寫出計算過程)

1. 已知等差級數的首項為 35，第 7 項為 11，則 (1)求這個等差級數的公差。(2 分) (2)這個等差級數從第幾項開始為負數？(2 分) (3)若這個等差級數的前 n 項和為最大，求 S _n 為多少？(2 分)	答：(1)公差=-4 (2)第 10 項 (3)171
2. 如圖， \overline{AD} 為圓 O 的直徑，若 $\angle DOC=60^\circ$ ，且 $\overline{OA}=3$ 公分，求： (1) \overline{CD} 長度。(2 分) (2)扇形 OCD 的面積。(2 分) (3) \widehat{ABC} 的弧長。(2 分)	<div></div> <div>答：(1) 3 公分 (2) $\frac{3}{2}\pi$ 平方公分 (3) 2π 公分</div>