

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》國文科答案卷

1~25 每題 2 分，26~35 每題 1 分，共 60 分

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	B	C	D	B	A	C	C	A	D
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	B	D	C	B	B	B	A	C	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	A	C	D	B	B	D	A	D	C
31	32	33	34	35					
A	C	C	A	C					

1. 笑「厝」： 一ㄗㄟˋ	2. 「瀕」臨： ㄅㄨㄣˊ	3. 「銳」減： ㄅㄨㄟˋ	4. 「坎」頂： ㄎㄢˇ
5. 「卯」足全力： ㄇㄠˊ	6. 「著」墨： ㄘㄨㄛˊ	7. 鳥「瞰」： ㄎㄢˋ	8. 「翳」鬱： ㄨㄟˋ
9. 「一ㄚˋ」苗助長： 揠	10. 壓「一ㄟ」： 抑	11. 「ㄚㄨㄟ」慄： 慄	12. 金榜「ㄉㄞˊ」名： 題
13. 「ㄟㄣˊ」繞： 縈	14. 「ㄉㄢㄛˊ」掛： 懸	15. 「ㄑㄞˊ」嘔： 崎	

國三國文-課文基本題-共 5 題(每題 2 分，共 10 分)

1	2	3	4	5
B	D	C	B	B

國三國文-選擇與閱讀測驗-共 60 題(每題 1.5 分，共 90 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	C	C	C	D	A	A	B	C	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	A	D	C	A	C	C	A	D	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	A	A	D	B	B	A	A	C	C
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	A	B	C	D	D	B	D	C	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	C	A	B	A	B	D	D	A	B
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
A	C	A	C	A	C	B	A	A	D

一、選擇：(每題 2 分，共 76 分)

- 1-10. DBBDA DDCBA  
11-20. ADDDA DBCBB  
21-30. BCADA DCABB  
31-38. ADCBC BDD

二、題組：(每題 2 分，共 24 分)

- 39-40. AC  
41-42. DC  
43-44. AC  
45-47. BDC  
48-50. DCC

中學 109 學年度第一學期第三次段考(國二)自然科解答卷

本題(每題 2 分，共 36 分)

- 6. C      11. D      16. D
- 7. D      12. C      17. A
- 8. C      13. D      18. B
- 9. D      14. D
- 10. B      15. A

階題(每題 3 分，共 48 分)

- 24. B      29. B      34. C
- 25. D      30. D
- 26. B      31. D
- 27. C      32. A
- 28. A      33. C

組(每題 2 分，共 16 分)

- 40. C
- 41. A
- 42. C

一、選擇題(每題 2 分，共 100 分)

- |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1.(A)  | 2.(C)  | 3.(A)  | 4.(A)  | 5.(C)  |
| 6.(C)  | 7.(C)  | 8.(C)  | 9.(C)  | 10.(B) |
| 11.(C) | 12.(C) | 13.(D) | 14.(B) | 15.(C) |
| 16.(C) | 17.(C) | 18.(B) | 19.(C) | 20.(D) |
| 21.(B) | 22.(C) | 23.(A) | 24.(C) | 25.(D) |
| 26.(A) | 27.(C) | 28.(D) | 29.(D) | 30.(B) |
| 31.(D) | 32.(C) | 33.(D) | 34.(C) | 35.(D) |
| 36.(B) | 37.(D) | 38.(A) | 39.(A) | 40.(C) |
| 41.(B) | 42.(B) | 43.(B) | 44.(D) | 45.(B) |
| 46.(B) | 47.(D) | 48.(B) | 49.(C) | 50.(D) |

聽到的內容，選出符合描述的圖片或

ing hair.

or two days during the week.

centimeters tall.

ay day.

l.

ir work?

two hours and play with my cat for thirty

聽到的內容，選出一個最適合的回應

ten?

in the bedroom?

end?

s on Mondays?

y party?

from?

s my cousin.

ful blue eyes. Does he play sports?

聽到的內容，選出一個最適合的 答案

reakfast is ready.

ear. Today is Saturday, and they're

t school.

lenny have computer class on

he plays baseball with her friends on

Tuesdays, and she plays the piano with me on weekends. Tina doesn't play basketball. She doesn't like it.

Q: What sports does Tina play?

19. 答案：(B)

W: Kenny, where are you going?

M: I'm going to the park. I go there and play basketball with my friends on Fridays.

W: Can I go with you next week? I love basketball, but my friends never play it.

M: Sure.

Q: How often do Kenny and his friends play basketball?

20. 答案：(C)

W: Nancy has a new car now. Do you know that?

M: Yes. Thanks to Adam, everyone knows.

W: Wow, he really has a big mouth.

Q: What do we know about Nancy?

21. 答案：(A)

M: My wife and I are very busy every day. We get up at 6:30 a.m. Then we brush our teeth and eat breakfast.

At 9 a.m., we study English. At 11 a.m., we

listen to music and use the computer. At 3 p.m.,

we play basketball at the park. At 7 p.m., we

have dinner and watch TV together.

Q: What don't they do in the morning?

22. 答案：(B)

M: Look at the boy over there. He has a big nose and long hair. Who is he?

W: He is Ryan, my cousin. He likes sports very much.

M: Let's say hello to him.

Q: Which is true about Ryan?

23. 答案：(B)

M: What time is it, Jessica?

W: It's seven o'clock, Peter.

M: Cool! We have time to read some stories. I have five here.

Q: What do Jessica and Peter do at seven?

24. 答案：(C)

M: Tina speaks English very well. Where does she come from? Is she from England or the USA?

W: No, she's from Japan. She practices English for five hours every day.

M: Wow! She is so great.

Q: Where is Tina from?

25. 答案：(B)

M: Michelle and Audrey are housewives. They do the housework during the day. They go to school at night and study English there. They are good friends and have a great time every day.

Q: Which is true about Michelle and Audrey?

高級中學 109 學年第二學期國中部三年級第一次段考英文聽力測驗解答  
 , 每題 4 分, 共 100 分, 請於答案卡畫卡作答 範圍:康軒版第六冊英文 L1-ReviewI  
 碼: 22 班級 座號: 姓名:

A	2.	A	3.	B	4.	C	5.	A
C	7.	B	8.	C	9.	A	10.	A
C	12.	A	13.	B	14.	C	15.	C
B	17.	B	18.	A	19.	B	20.	C
A	22.	C	23.	C	24.	B	25.	C

5 中 109 學年度第 2 學期第一次段考《國二》英語科聽力解答卷

, 配分: 1~10 → 每題 4 分; 11~30 → 每題 3 分】

3	4	5	6	7	8	9	10
C	C	B	B	A	B	C	C
13	14	15	16	17	18	19	20
C	C	A	C	B	A	C	A
23	24	25	26	27	28	29	30
B	B	B	C	B	C	C	A

，每題 2 分)

2	guitar	3	ice cream	4	hours	5	shower
7	late	8	tired	9	thick	10	enough
12	together	13	join	14	brush	15	computer

司形式 (12%，每題 2 分)

②	does	③	make	④	can't	⑤	Does

題 2 分)

2	three times	3	four times
---	-------------	---	------------

2%，每題 3 分)

O.  
movie once a week.  
y the piano.  
undred fifty-six centimeters tall.

(14%，每題 2 分)

2	D	3	B	4	B	5	D
7	A						

%，每題 2 分)

2	C	3	A	4	C	5	D

，每題 2 分)

2	A	3	B	4	C	5	B
7	D						

級或最高級：16 % (每題 2 分)

2	3	4
worst	easier	better
6	7	8
hotter	fastest	more famous

單字選項：10 % (每題 2 分)

2	3	4	5
B	D	B	D

% (每格 2 分)

	③	④	⑤	⑥
c's	our	theirs	mine	his

: 10 % (每格 2 分)

②	③	④	⑤
cold	younger	than	tastes

一題 3 分)

ke?
/ her sister?
the three.
/ than Ben?

(每題 2 分)

	4	5
3	A	D

2 分)

	4	5	6	7	8	9	10
2	D	A	C	B	D	C	A
9	14	15					
2	D	D					



高級中學 109 學年第二學期國中部三年級第一次段考英文紙筆測驗解答  
，每題 2 分，共 100 分，請於答案卡畫卡作答 範圍：康軒版第六冊英文 L1-Review/

班級 座號： 姓名：

B	2.	A	3.	B	4.	C	5.	D
C	7.	C	8.	A	9.	B	10.	B
B	12.	C	13.	A	14.	C	15.	B
D	17.	C	18.	B	19.	D	20.	A
C	22.	A	23.	A	24.	B	25.	B
D	27.	C	28.	D	29.	C	30.	B
C	32.	B	33.	B	34.	D	35.	A
D	37.	B	38.	C	39.	A	40.	D
B	42.	B	43.	A	44.	D	45.	A
C	47.	B	48.	A	49.	C	50.	B

	11B	12C	13C	14D	15D	16C	17B	18B	19A	20B
	21A	22D	23D	24D	25A	26A	27A	28C	29C	30B
	31A	32D	33C	34D	35B	36D	37D	38C	39C	40A
41B	42A	43C	44C	45B	46A	47A	48A	49B	50C	

二學期第一次段考

文科答案

BCB

BAD

ADC

DCD

ABD

高中 109 學年度第二學期第一次段考《國二》歷史科試題卷

座號: P. 78-93      電腦讀卡代碼: 08      年    班    號    姓名

答案欄

分)

4	5	6	7	8	9	10
B	C	D	A	B	A	D
14	15	16	17	18	19	20
A	D	B	A	D	B	C
24	25					
D	A	B				

109 學年度第二學期第一次段考《國三》社會領域歷史答案

分):

B  
D  
C

鼓山高中國中部109學年度第二學期七年級社會科(公民)第一次月考			
作答:■劃記答案卡 科目代號:08	範圍: 第一課~第二課	試卷頁數: 共3頁	____年____班 座號: ____ 姓名: _____

51. A	52. A	53. D	54. C	55. C	56. C	57. B	58. A	59. B	60. B
61. A	62. D	63. A	64. A	65. B	66. C	67. C	68. D	69. B	70. B
71. D	72. D	73. C	74. B	75. D					

高雄市立鼓山高中中國中部109學年度第二學期  
三年級社會科(公民)第一次段考試卷解答

51. B	52. D	53. B	54. C	55. B	56. D	57. C	58. C	59. A	60. C
61. D	62. B	63. B	64. A	65. C	66. C	67. B	68. A	69. C	70. B
71. B	72. D	73. D	74. A	75. C					

鼓山高中國中部109學年度第二學期八年級社會科(公民)第一次月考			
作答:■劃記答案卡 科目代號:08	範圍: 第一課~第二課	試卷頁數: 共3頁	____年____班 座號: ____ 姓名: _____

51. A	52. A	53. B	54. B	55. B	56. B	57. C	58. C	59. D	60. A
61. D	62. A	63. D	64. C	65. D	66. D	67. D	68. C	69. A	70. A
71. B	72. B	73. B	74. A	75. D					

# 高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國一》地理科試題

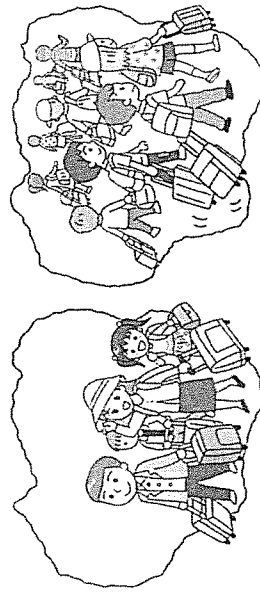
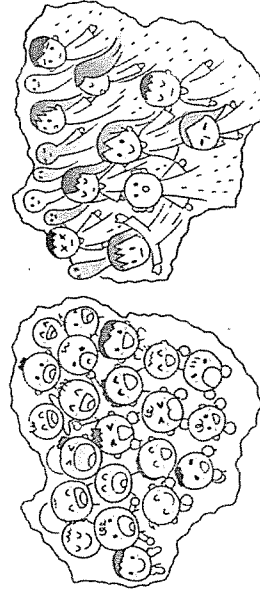
考試範圍：第 1~2 課

電腦讀卡代碼：08

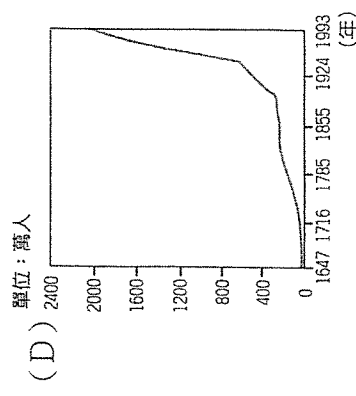
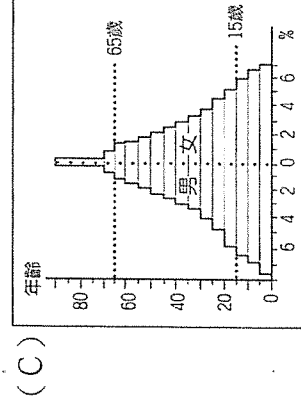
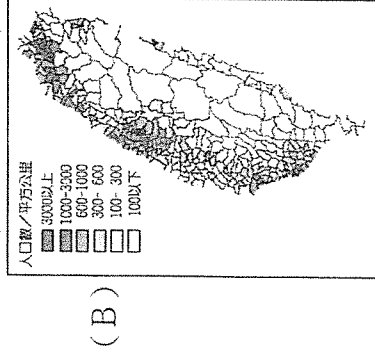
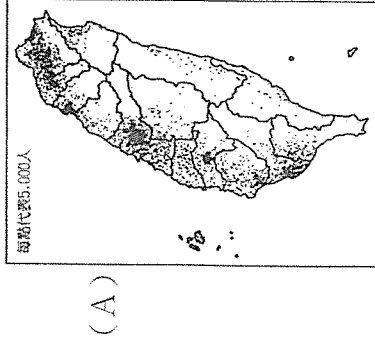
一年 班 號 姓名

一、單一選擇題：每題 4 分，共 100 分

26.(D) 星際國總人口數約為 1,000 萬人，而 2020 年的人口變化如附圖所示，請問：星際國在 2020 年的人口增加率為何？  
(A) 70 % (B) -4.7 % (C) 14.7 % (D) 10 %。



27.(D) 臺灣歷年來的人口成長變化狀況，最適合用下列哪一個圖形來說明？



28.(A) 人口的基數因為太過龐大，因此其變化以千分率為單位。如某地區的出生率為 13 %，所代表的意義為下列何者？

(A) 每千人中有 13 個人出生 (B) 每千人中有 13 個人死亡 (C) 每百人中有 13 個人出生 (D) 每百人中有 13 個人死亡。

29.(C) 影響人口數量變化的因素有出生、死亡、移入、移出，其中哪兩項因素會造成一地人口數量的增加？ (A) 出生、移出 (B) 死亡、移入 (C) 出生、移入 (D) 死亡、移出。

30.(A) 我國的人口政策受到出生率大幅下降的影響，而出現轉變，由早期的鼓勵節育轉為近年來的鼓勵生育。造成上述現象的主要因素中，不包括下列何者？ (A) 人口密度過高 (B) 結婚年齡延後 (C) 婦女就業率高 (D) 不婚族群增加。

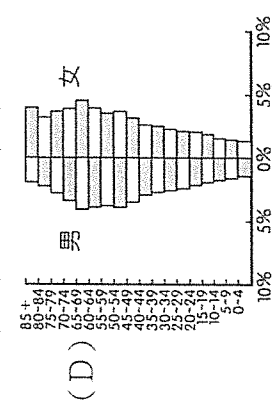
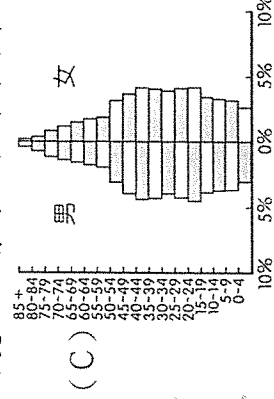
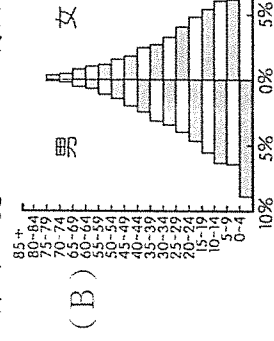
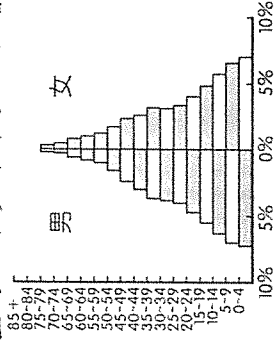
31.(B) 通常判別人口組成時，習慣將哪一個年齡結構的人口稱為「人力資源」？ (A) 0 ~ 14 歲 (B) 15 ~ 64 歲 (C) 65 歲以上 (D) 0 ~ 14 歲，65 歲以上。

32.(A) 人口依年齡結構分為三個組別，而臺灣現在正值國一的學生，在人口年齡的組別上應屬於下列何者？ (A) 幼年人口 (B) 壯年人口 (C) 老年人口 (D) 以上皆非。

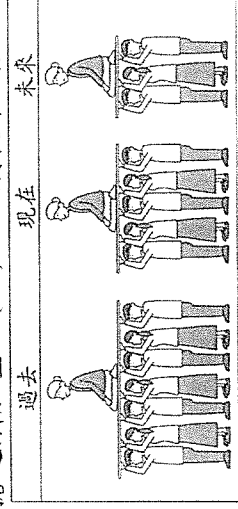
33.(B) 透過下列哪一種圖最可以了解一地的人口結構？ (A) 人口分布圖 (B) 人口金字塔圖 (C) 人口成長曲線圖 (D) 人口密度圖。

34.(B) 受到自然環境和經濟因素的影響，臺灣人口分布不均。如下列何地的人口分布較為稠密？ (A) 花東縱谷平原 (B) 西部平原 (C) 中部山地 (D) 澎湖離島。

35.(C) 臺灣四十多年來歷經社會經濟的改變，人口組成出現明顯的變化。請問：下列何者最接近目前的狀況？ (A)

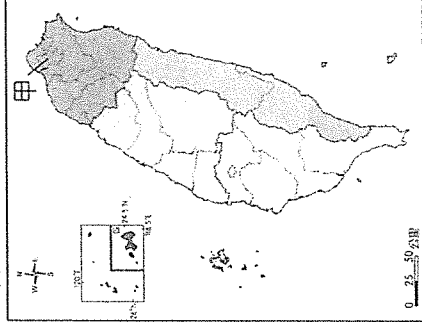


36.(C)附圖為某國家過去到現在以及推算未來的扶養比圖。請問：此圖顯示出下列何種現象？(A)人口分布逐漸平均 (B)健保實施效果良好 (C)成年人負擔逐漸加重 (D)人口成長率減少。



37.(D)通常人口分布可反映一地各種地理現象，下列哪一項資料最適合用來表示人口分布的疏密程度？ (A)人口增加數量 (B)人口總數 (C)人口自然增加率 (D)人口密度。

38.(A)臺灣的人口分布受到地區發展而有所不同，吸引人口移入附圖中「甲」地的拉力可能為何？(A)工作機會多 (B)治安不好 (C)生活步調悠閒 (D)環境品質佳。



39.(A)Mary從美國嫁到臺灣，並在臺灣定居下來。請問：她的遷移是屬於下列哪一種？ (A)國際永久性遷移 (B)國內永久性遷移 (C)國際暫時性遷移 (D)國內暫時性遷移。

40.(B)某國公布其性別比是104，其所顯示的意義為何？ (A)男少女多 (B)男：女=104：100 (C)男：女=100：104 (D)男嬰比女嬰多。

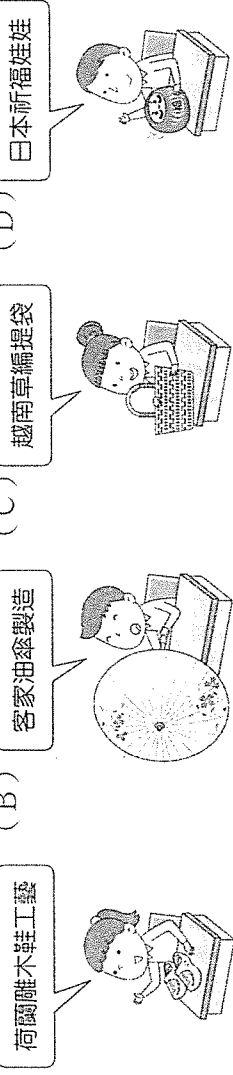
41.(B)Matzka來自於臺東的排灣族，其擅長的雷鬼音樂風格融合了原住民族的音樂，在第22屆的金曲典禮中獲獎，廣受聽眾的喜愛。請問：這些原住民族的語系屬於下列哪一個語族，雖不同族別的語言卻有部分的相通性？ (A)日耳曼語系 (B)南島語系 (C)拉丁語系 (D)斯拉夫語系。

42.(B)目前臺灣新住民數量漸多，除中國大陸外，其中大多來自哪一國家？ (A)泰國 (B)越南 (C)日本 (D)馬來西亞。

43.(B)下列哪一個族群主要來自中國南方沿海的閩南及客家人？ (A)日本人 (B)漢人 (C)原住民族 (D)新住民。

44.(A)臺灣本島四面環海，因此數百年的發展歷史階段，有許多不同族群曾經來臺並在此定居，形成今日多元文化的特色。請問：我們在臺灣參觀這些來臺族群的文化特色時，其發源地不包括下列何處？ (A)北美洲 (B)歐洲 (C)日本 (D)東南亞。

45.(C)李老師在課堂中，邀請同學展現來自不同地區文化的特色。請問：同學所展現的地區文化，若依來臺的時間先後判斷，下列何者最晚？ (A)荷蘭雕木鞋工藝 (B)客家油傘製造 (C)越南草編提袋 (D)日本祈福娃娃

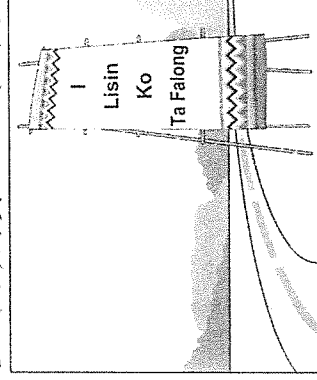


46.(C)臺灣有很多種茶葉，分別有烏龍茶、紅茶、綠茶等。請問：播茶是屬於下列哪一族群的美食？ (A)閩南人 (B)原住民族 (C)客家人 (D)新住民。

47.(D)臺灣飲食具多樣性，成為吸引外國觀光客的亮點。請問：竹筒飯、山豬肉香腸是下列哪一個族群的美食？ (A)客家人 (B)戰後移民 (C)閩南人 (D)原住民族。

48.(D)語言使用代表當地的日常生活，由於臺灣的地理位置影響，各族群在此交會，也形成獨特的用語。請問：常見的甜不辣、壽司等用詞，主要融入哪一個族群的語言？ (A)西班牙人 (B)荷蘭人 (C)葡萄牙人 (D)日本人。

49.(C)小鄭一家人到花蓮光復鄉參加部落巡禮活動，發現當代有羅馬拼音的告示牌，意思是「大巴塿正在進行祭儀中」，請問這是何種語言？(A)英語 (B)日語 (C)阿美族語 (D)客家語。



50.(D)丁丁踏查臺北迪化街時，看到許多不同的建築形式，哪一種建築是因應夏季多雨特性而形成？ (A)高樓大廈 (B)石頭屋 (C)西式洋樓 (D)騎樓。

國家	日本	南韓
文化特色	飲茶、花道	春節祭祖、韓醫、漢字

38. (C) 「一九八〇年代以後，全球經濟發展分工愈趨精細，日本企業發展□□部門的比例日減，研發、管理、行銷等服務部門的比重日增，導致國內第二級產業衰退。」請問：文中□□是指下列哪一個部門？(A)礦產 (B)農業 (C)製造 (D)運輸

39. (D) 日本四面環海，海岸線長度近30,000公里，然而受限於山脈及平原的分布位置，因此日本的主要工業區集中於哪一海域沿岸(A)日本海 (B)北極海 (C)黃海 (D)太平洋。

40. (B) 南韓的東部工業區分布明顯少於西、南部，其主要原因受限於東部哪一項地理因素？(A)海運不便 (B)地勢崎嶇 (C)氣候嚴寒 (D)缺乏礦產。

41. (D) 下列是頓頓理解南韓的工業發展歷程後，所整理出的重點摘錄，但時間順序亂掉了。如果要幫他整理時間由先而後排列，何者最為正確？(甲)發展汽車、造船等重工業 (乙)扶植大型財團 (丙)以加工出口業為主 (丁)發展高科技產業 (A)甲乙丙丁 (B)甲乙丁丙 (C)丙乙丁甲 (D)丙乙甲丁。

42. (C) 南韓政府扶植 Samsung(三星)與 LG 等大型財團，其電子產業享譽國際；但南韓發展工業時卻有一些條件不如北韓，下列何者為真？(A)地形較崎嶇 (B)氣候較寒冷 (C)礦產較缺乏 (D)勞工素質較低。

43. (A) 「這個國家施行高壓獨裁統治，首都平壤是該國的第一大城。該國有煤、鐵等礦產，再加上鴨綠江豐沛的水力，奠定了工業發展的基礎。」請問：上文所描述的是下列哪一個國家？(A)北韓 (B)南韓 (C)日本 (D)中國。

44. (D) 北韓的工業發展歷史比南韓早，但人民生活水準遠低於南韓。請問：下列哪一項因素是對上述現象的較適當解釋？(A)長期開發礦產已枯竭 (B)進口大量原料外匯耗盡 (C)人口較多物質消費量大 (D)長期忽略民生工業。

45. (C) 南韓以稻作為主，石鍋拌飯、紫菜包飯等都是常見的主食，中國華北則以多作為主。造成同緯度的上述地區農作差異的最主要原因為何？(A)經濟程度 (B)地形起伏 (C)降水多寡 (D)土壤沃度。

46. (C) 「這個城市舊名漢城，位於漢江畔，昔日為朝鮮李氏王朝的首都，今日為南韓的首都，為朝鮮半島上最大的都市，也是全國交通和經濟中心。」上文所描述的是下列哪一個城市？(A)平壤 (B)釜山 (C)首爾 (D)京都。

47. (C) 報載：「南韓前總統盧武鉉曾徒步跨越軍事分界線前往平壤，與北韓最高領導人金正日，舉行南北韓高峰會。」盧武鉉是歷史上第一位徒步跨越軍事分界線的南韓總統……。」文中的軍事分界線最可能指的是下列哪一個地點？(A)鴨綠江 (B)圖們江 (C)板門店 (D)雪嶺山。

48. (C) 日本與南韓在飲食上，都發展出以醃製、發酵的方式來製作食物，如日本的漬物、南韓的泡菜。這與哪一種自然條件有關？(A)地形山多田少 (B)夏季高溫多雨 (C)冬季寒冷漫長 (D)沿海洋流交會。

49. (C) 近年來，日本、南韓推動智慧型農業政策，如農業產銷輔助人工智慧、無人駕駛耕犁機等，這項政策的推動除了因應未來市場需求以外，還受到什麼因素的影響？(A)氣候異常愈發頻繁 (B)國土空間嚴重不足 (C)農業勞動人口減少 (D)水土流失增加風險。

50. (D) 人參主要生產於南韓何地(A)南部沖積平原(B)北部蓋馬高原(C)西部沿海平原(D)東部太白山脈。

壹、單一選擇題：(每題 4 分，共 100 分)

26. (B) 東北亞、東亞、東南亞、人口加起來高達 40 億人，是全球人口數最多的地方。請問：下列哪一項主因是對於這些地方人口最多的推論？(A)平原地形 (B)季風氣候 (C)位居低緯 (D)種植小麥。
27. (B) 日本國土南北狹長，以何種地形為主體？(A)高原 (B)山地 (C)平原 (D)盆地。
28. (A) 日本富士山海拔 3,776 公尺，為日本第一高峰，目前為一座活火山。以上關於富士山的特色應與哪一項因素最相關？(A)位於板塊接觸帶(B)屬於溫帶氣候(C)位於東北亞(D)人口密度高。
29. (D) 「沖之島是位於日本南方遠處的一個無人珊瑚礁島，日本編列大量預算，維持該地不被海浪侵蝕，確保對沖之島的所有權。」請問：日本政府不惜花大筆經費在島嶼的維護上的根本原因為何？(A)發展出口導向經濟 (B)維護島內生態 (C)增加國際知名度 (D)確保經濟海域。
30. (D) 自古以來，魚、貝類一直是日本人最重要的動物性蛋白質來源，甚至創造一百多個以魚為部首的漢字，如鮭、鰻、鯖等。請問：造成日本人上述食魚文化產生的原因，不包括下列何者？(A)山多田少 (B)經濟海域廣大 (C)寒暖流交會 (D)海岸線平直。
31. (A) (甲)中國北部區域 (乙)朝鮮半島 (丙)日本列島。上列三地，其緯度相近，年溫差卻有所差異。其年溫差由大至小依序排列為何？(A)甲乙丙(B)乙甲丙(C)乙甲(D)丙乙甲。
32. (D) 日本和南韓屬於季風亞洲的一部分，請問：此區冬、夏季所盛行的風向與中國哪個地區相同？(A)青藏地區 (B)華南地區 (C)華中地區 (D)華北地區。
33. (D) 下列四張氣候圖中，哪一張與東北亞地區的氣候特徵最為類似？
- 
34. (A) 附圖有關日本列島及朝鮮半島的自然環境之比較，何者正確？(A)地形主體 (B)平原分布 (C)氣候類型 (D)季風風向。
- | 項目 | 年均溫  | 山地占全國面積比例 (%) | 人口密度 (人/km <sup>2</sup> ) |
|----|------|---------------|---------------------------|
| 甲國 | 21.4 | 72            | 5                         |
| 乙國 | 14.8 | 64            | 379                       |
| 丙國 | 16.1 | 8             | 43                        |
| 丁國 | 3.7  | 15            | 202                       |
35. (B) 日本和南韓在地形、氣候和人口密度條件大致相仿，兩國也皆有發展「集約的水稻農業」。若以此種農業型態判斷，附圖一中哪個國家的數據會與日、韓兩國最為接近？(A)甲國 (B)乙國 (C)丙國 (D)丁國。
- | 地形主體 | 山地、高原 | 高原、盆地 |
|------|-------|-------|
| 朝鮮半島 | 山地、高原 | 高原、盆地 |
- | 氣候類型 | 溫帶季風氣候 | 副熱帶季風氣候 |
|------|--------|---------|
| 平原分布 | 本州島西岸  | 西側及南側   |
- | 季風風向 | 夏季：↘ | 冬季：↖ |
|------|------|------|
| 夏季：↘ |      |      |
| 冬季：↖ |      |      |
36. (C) 臺灣與日本均位於東亞島弧上，在環境上有其相似性，下列何項說明錯誤？(A)高山眾多，平原狹小 (B)坡陡流急，富含水力 (C)冬季季風，方向一致 (D)地震頻繁，溫泉水多。
37. (A) 附表為部份日本和南韓的文化特色，由表中可觀察出日韓曾經受到中國的影響很深，其原因為何？(A)位置相對鄰近(B)皆為季風氣候(C)同處板塊交界 (D)民族語言相同。

高雄市立鼓山高級中學國中部 109 學年度第 2 學期第 1 次段考三年級地理科試題

考試範圍：第六冊

科目代碼：08

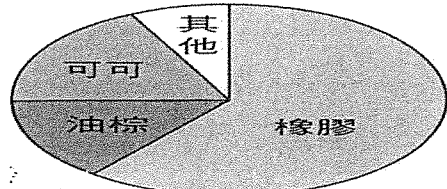
班級：

座號：

姓名：

壹、單一選擇題

26. (C) 在沙漠邊緣，因為降水量稀少、牧草稀疏，牧民每隔一段時間需要移動牲畜，以尋找新的牧草地。請問：此種畜牧方式稱為什麼？(A)山牧季移 (B)欄牧 (C)游牧 (D)放牧。
27. (B) 居住在非洲熱帶雨林區的原住民，焚林闢地，耕作數年內便休耕，原因和下列何者最相關？(A)尊重祖靈告誡 (B)避免地力耗竭 (C)減緩土壤流失 (D)維持多樣物種。
28. (A) 非洲陸塊上分布著許多盆地，這些盆地由北而南依序排列，正確順序應為何？(甲)撒哈拉盆地 (乙)剛果盆地 (丙)喀拉哈里盆地 (A)甲乙丙 (B)甲丙乙 (C)乙甲丙 (D)丙乙甲。
29. (A) 非洲擁有近代世界史中兩項偉大的工程建築，一是蘇伊士運河，一是亞斯文高壩。請問：這兩項建築皆位於哪個國家？(A)埃及 (B)剛果 (C)奈及利亞 (D)南非共和國。
30. (A) 非洲礦產資源豐富，如南非共和國盛產黃金、鑽石、鈾礦，奈及利亞與安哥拉則為重要的產油國。請問：非洲礦藏豐富，與下列何者關係最密切？(A)地質屬古老的陸塊 (B)地形種類複雜多樣 (C)地層褶曲作用強烈 (D)河川堆積作用旺盛。
31. (C) 涼流流經的沿岸地區因空氣穩定、對流不盛，常出現乾燥少雨的現象。下列哪個沙漠的形成即與上述因素相同？(A)塔爾沙漠 (B)中亞沙漠 (C)那米比沙漠 (D)塔克拉瑪干沙漠。
32. (C) 附圖為非洲某一農場的主要產品統計圖。由圖中作物種類判斷，其農業型態應屬於下列哪種類型？(A)地中海型農業 (B)混合農業 (C)熱帶栽培業 (D)傳統農業。

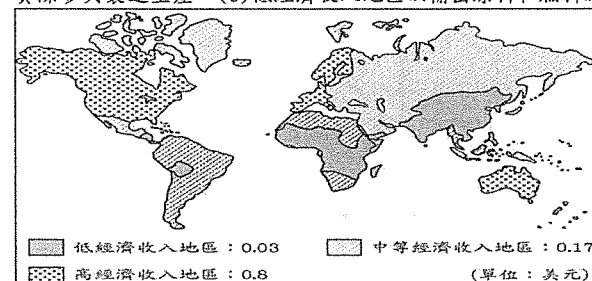


33. (D) 大洋洲的海陸位置特殊，使其成為各洲航運及空運往來的中途站，也是戰時重要的軍事基地。請問：大洋洲島群主要位於哪兩大洲的中繼位置？(A)亞洲、非洲 (B)亞洲、歐洲 (C)歐洲、非洲 (D)美洲、亞洲。
34. (C) 老師告訴大家：「當你從太平洋西側的密克羅尼西亞出發，前往東側的玻里尼西亞時，會經過一條經緯線，因此必須將手錶上的日期減一天。」請問：老師所說的經緯線為下列何者？(A)經度 0 度 (B)緯度 0 度 (C)經度 180 度 (D)北緯 90 度。
35. (B) 澳洲面積達 750 萬平方公里，但卻地廣人稀，適合耕作的土地面積不多，其主要原因為何 (A)山多平原少 (B)乾燥面積廣大 (C)沼澤遍布，積水不消 (D)為石灰岩地形，土壤貧瘠。
36. (C) 從紐西蘭的緯度和盛行風向來看，當地主要的氣候型態為何？(A)溫帶地中海型氣候 (B)草原氣候 (C)溫帶海洋性氣候 (D)夏雨型暖溫帶氣候。
37. (A) 紐西蘭的基督城，不管是街道的景觀或是建築物的風格，都呈現出歐洲風味。請問：紐西蘭的基督城呈現歐洲風味，是受到下列何國的影響？(A)英國 (B)法國 (C)德國 (D)美國。
38. (D) 紐西蘭和澳洲畜牧業的經營方式皆採取「放牧」型態。請問：這種畜牧方式具有哪項優點？(A)不受地形限制 (B)可提高動物的免疫力 (C)可增加牛、羊的數量 (D)可以節省人力資源。
39. (B) 澳洲與紐西蘭在近年來參與了 APEC 的發起，透過該經濟組織有利於與哪個地區加強經貿交流？(A)環地中海國家 (B)環太平洋國家 (C)中南美洲國家 (D)環波斯灣國家。
40. (B) 北極海地區的冰層不斷融化，使得北極熊覓食不易，甚至找不到浮冰立足而溺死。上述情形主要和下列哪項原因關係最密切？(A)酸雨嚴重 (B)全球暖化 (C)臭氧層破洞 (D)地震頻傳。
41. (C) 因為受到地理條件的影響，目前人類在南極大陸主要進行的活動為下列何者？(A)開採石油 (B)航空交通 (C)科學研究 (D)飼養野生動物。
42. (C) 水汙染為國家重大環境議題，臺灣中科四期設廠，計畫將廢水排入某河川，汙染彰化、雲林地區農民的灌溉用水，引發當地農民向政府抗爭。請問：這一條河川最可能為何？(A)淡水河 (B)大甲溪 (C)濁水溪 (D)高屏溪。
43. (C) 在國際分工的原則下，目前全球許多國家都將工廠設在東南亞地區，這是因為東南亞國家所能提供的是下列哪個優勢條件？(A)市場 (B)資金 (C)勞工 (D)技術。
44. (D) 今日世界許多國家，常透過國際組織的運作，進行跨國合作。請問：臺灣參與的國際組織中，何者屬於經濟性的區域組織？(A)世界貿易組織 (B)聯合國糧農組織 (C)國際紅十字會 (D)亞太經濟合作會議。
45. (B) 新聞報導：「歐元區財長同意發放希臘 85 億歐元的紓困貸款，讓希臘免於違約，而另一『全球性的經濟組織』也同意加入紓困，但也給予條件希望希臘能完成改革，改善嚴重的債務問題。」請問：此新聞提到的全球性經濟組織最可能為下列何者？(A)世界貿易組織 (B)世界銀行集團 (C)聯合國 (D)國際貨幣基金。

46. (B) 西元 2002 年，中國與此一區域國協簽署了「中國—東協全面經濟合作框架協議」，決定在西元 2010 年正式成立中國—東協自由貿易區 (CFTA)，也就是俗稱的「東協十加一」；且愈來愈多的國家包含在內，屆時將成為世界上人口最多的自由貿易區。請問：上述與中國、日本、南韓合組自由貿易區的區域為下列何者 (A)西亞 (B)東南亞 (C)東非 (D)東歐。
47. (B) 巴西境內亞馬孫盆地的雨林面積廣大，素有「地球之肺」之稱，也是地球生物的基因庫，但境內雨林因為各種人類活動而大量消失。造成雨林消失的人為因素中，不包括下列何者？(A)道路的興築 (B)針葉林的砍伐 (C)肉牛牧場的闢建 (D)商業化農作的種植。
48. (C) 全球暖化使得世界農業生產活動的空間分布產生變化，下列哪個國家因為全球增溫現象，使得該國的作物栽培面積相對擴大，所以拒絕簽署《京都議定書》？(A)巴西 (B)印度 (C)俄羅斯 (D)菲律賓。
49. (D) 附圖是小郝閱讀某雜誌的部分內容。根據內容判斷，作者最可能在討論下列哪個主題？(A)永續地球：再生資源的運用 (B)科技社會：虛擬社區的建構 (C)數位落差：經濟因素的影響 (D)綠色生活：網際網路的使用。

線上商業交易大量採用直接  
下載商品的方式，減低過度包裝  
和運送的成本。而資訊科技的普  
及也鼓勵人們在家上班，減少因  
通勤而製造的汙染。

50. (C) 附圖是在每一美元的國際貿易中，各地區所獲得貿易的分配狀況。有關圖中低經濟收入地區的敘述，下列何者錯誤？(A)低經濟收入地區多分布在亞洲和非洲 (B)低經濟收入國家未在貿易中獲利的主因是多提供技術支援，未實際參與製造生產 (C)低經濟收入地區以輸出原料和燃料為主 (D)中國在此圖中亦屬於低經濟收入地區。





高雄市立鼓山高中109學年度第一學  
期第一次段考《國一》數學科答案

一、選擇：(每題 4 分，共 40 分)：

1.B

2.C

3.D

4.D

5.A

6.B

7.A

8.A

9.B

10.D

二、填充：(每個答案 4 分，共 48 分)：

1.60

2.8，5

$3.\frac{4}{7}$ ，1

4.4

5.3

6.12

7. $3x+y$

8.2

9.24000

10.32

三、計算：(每題 6 分，共 12 分)：

1.5 年後

2.男生 18 人，女生 27 人

一、單選擇題：每題 4 分，共 40 分

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

二、非選擇題-填充：每格 4 分，共 48 分

- 1.400  
2.-6  
3. $\frac{1}{2}$   
4.4225  
5.425  
6.5382  
7.18  
8.2288  
9.9  
10.3；-4  
11.(2，-1)

三、非選擇題-計算：每題 6 分，共 12 分

$$1.S_5 = \frac{5}{2} \times (2a_1 + 4d) = 60$$

$$S_{10} = \frac{10}{2} \times (2a_1 + 9d) = 80$$

$$\Rightarrow \begin{cases} 2a_1 + 4d = 24 \\ 2a_1 + 9d = 16 \end{cases} \Rightarrow 5d = -8$$

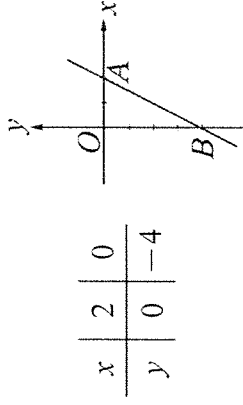
$$S_{15} = \frac{15}{2} \times (2a_1 + 14d)$$

$$= \frac{15}{2} \times (2a_1 + 9d + 5d)$$

$$= \frac{15}{2} \times (16 - 8) = 60$$

答：60

$$2.(1)y = 2x - 4$$



與 x 軸交於 (2, 0)，與 y 軸交於 (0, -4)

$$(2) \text{三角形 } AOB \text{ 面積} = \frac{1}{2} \times \overline{OA} \times \overline{OB} = \frac{1}{2} \times 2 \times 4 = 4 \text{ (平方單位)}$$

答：(1) (2, 0)、(0, -4)；(2) 4 平方單位

高雄市立鼓山高中 109 學年度第二學期第一次段考《國三》數學科作答卷

考試範圍：第六冊 1-1~1-3

班 號 姓名

得分：

一、選擇題：每題 4 分，共 40 分

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

二、填充題：每格 3 分，共 48 分

(A)	向下	(B)	(2, 3)	(C)	x = 2	(D)	2
(E)	向上	(F)	(3, -1)	(G)	x = 3	(H)	$2(x+2)^2 - 1$
(I)	大	(J)	9	(K)	5	(L)	4
(M)	12	(N)	1024	(O)	16	(P)	4

三、計算題：共 12 分(需寫出計算過程)

1. 已知二次函數 $y = -3x^2 + 12x + k$ 的圖形通過點 $(1, 1)$ ，則 (1) $k = ?$ (2 分) 答：(1) -8 (2) 當 $x=2$ 時， $y$ 有最大值=4
2. 已知二次函數 $y = a(x - h)^2 + k$ 的圖形可由二次函數 $y = -4x^2$ 平移後得到，其對稱軸為直線 $x + 3 = 0$ ，且圖形通過點 $(-2, 3)$ ，則 (1) $a = ?$ (2 分) 答：(1) -4 (2) $(-3, 7)$
3. 已知大、小兩數相差 6，則兩數乘積的最小值為多少？ (4 分) 答：-9