

彰化縣立田尾國中 114 學年度第一學期一年級補考 國文科 **題目卷**

班級：_____ 座號：_____ 姓名：_____

◎單選題：一題 5 分，共 100 分

- () 1. 以下各選項中，哪一個注音完全正確？(A)「絢」麗：ㄒㄩㄣˋㄌㄩˋ。 (B)說「悄悄」話：ㄑㄧㄠˋ ㄍㄨㄠˋ。 (C)「偽」鈔：ㄨㄟˋㄨㄛˋ。 (D)情「誼」：ㄧˋㄨˋ。
- () 2. 請選出前後讀音相同的選項。(A)「載」歌載舞／一年半「載」。(B)「強」迫中獎／身「強」體壯。(C)「耶」誕節／「椰」子樹。(D)「凸」者為丘／「禿」頭。
- () 3. 以下各選項中「為」的字音以及解釋何者正確？(A)項「為」之強：ㄨㄟˋㄨˋ，因為。(B)盡「為」所吞：ㄨㄟˋㄨˋ，被。(C)凹者「為」壑：ㄨㄟˋㄨˋ，當作。(D)「為」之怡然稱快：ㄨㄟˋㄨˋ，替。
- () 4. 下列「」中的注音寫成國字後，何組字形兩兩相同？(A)趨之若「ㄨㄟˋ」／心無旁「ㄨㄟˋ」。(B)「ㄉㄨㄟˋ」久彌新／「ㄉㄨㄟˋ ㄉㄨㄟˋ」在目。(C)勤能補「ㄨㄟˋㄨˋ」／成長「ㄨㄟˋㄨˋ」壯。(D)生活儉「ㄨㄟˋㄨˋ」／待琢「ㄨㄟˋㄨˋ」玉。
- () 5. 請問以下哪一個選項中的字義是**錯誤**的？(A)土「礫」：泥土。(B)友直、友「諒」：誠信。(C)「緘」默：封閉。(D)憂「戚」與共：憂傷。
- () 6. 以下各選項中的詞義，何者前後相同？(A)賜「予」財富／「予」取予求。(B)「項」為之強／十「項」全能。(C)出人意「表」／「表」裡不一。(D)「素」帳／吃「素」。
- () 7. 以下各項選中，何者的形、音、義皆正確？(A)「殷殷」寄語：ㄧㄣˋ ㄧㄣˋ，情意深厚的樣子。(B)「稠謬」甜蜜：ㄉㄨㄟˋㄨˋ，關係親密。(C)「拼命」練習：ㄨㄟˋㄨˋ，不計一切，盡力去做。(D)脫「穎」而出：ㄨㄟˋㄨˋ，很聰明的樣子。
- () 8. 請問以下選項何者用字完全正確？(A)我們應該用愛來化解暴戾之氣，增進社會祥和。(B)才華洋溢又謙恭有禮的小華是我們大家崇拜的對象。(C)這部電影深入探討校園霸凌的問題，讓我心裡感到十分震撼。(D)叔叔正濤濤不絕地敘述旅途中的奇遇，大家聽得津津有味。
- () 9. 以下選項中「」的用法何者正確？(A)對於父母的耳提面命，我們都要「莫逆於心」，恭敬以對。(B)這首民謠清新「雋永」，經得起時間的考驗。(C)經過張老師的指導，原本數學都不及格的小新竟然考了九十分，真是「如虎添翼」。(D)身為天文學家的我，觀察「物換星移」是每日最重要的工作。
- () 10. 請選出正確的翻譯：(A)余年幼，方出神，不覺呀然驚恐：我年紀很小，被嚇到失神了，竟然不覺得恐懼。(B)忽有龐然大物，拔山倒樹而來：忽然有巨大的物體出現，在我眼前把高山推倒、將大樹連根拔起。(C)使之沖煙飛鳴，作青雲白鶴觀：我一邊噴著煙一邊喝采，把目前的景像當白鶴在雲中飛舞來觀賞。(D)心之所向，則或千或百，果然鶴也：心裡一想到這個，眼前成千上百的蚊子，果然變成鶴了。

Class : Number : Name :

每題 5 分

11. () A : What day is _____? B : It's _____ Monday.
(A) it; on (B) today; at (C) this; × (D) Pete's party; on
12. () Kate is listening to music in her room, but her brothers _____. They're watching TV.
(A) is (B) isn't (C) aren't (D) are
13. () A : Are there any _____ in the zoo? B : No, there _____.
(A) bears; isn't (B) lion; aren't (C) tigers; aren't (D) goats; are
14. () Look! The strange man _____ us. What can we do?
(A) follow (B) follows (C) following (D) is following
15. () A : What are your friends _____ in the classroom? B : They are dancing.
(A) doing (B) do (C) dancing (D) dance
16. () A : I'm new here. Could you _____? B : No problem.
(A) work out with me (B) show me around (C) think about me (D) worry about me
17. () A : What is there in the box?
B : I have no idea. Hey, what's that sound (聲音)? Ha. I got it. _____
(A) It's a cat. (B) There is a cat. (C) We have a cat. (D) No, there is a cat.
18. () A : _____ is Sam playing with in the park?
B : He is playing with _____ cousin.
(A) Who; him (B) What; his (C) Who; his (D) What; him
19. () A : What are you _____, boys? B : _____ eating cakes.
(A) doing; I'm (B) doing; They're (C) eat; We're (D) eating; We're
20. () A : There are _____ cars in the parking lot (停車場).
B : It's Sunday. No one comes to work.
(A) a lot (B) not (C) any (D) no

一年__班 座號：__ 姓名：__

一、單一選擇題 (1-10 每題 7 分，11-15 每題 6 分)

1. () 順順和春花兩人共有 100 元，若春花有 x 元，則順順有多少元？
(A) $(100-x)$ 元 (B) $(x-100)$ 元 (C) $(100+x)$ 元 (D) 無解。
2. () 若 $y=5$ ，則 $-4y+12$ 的值為多少？
(A) 4 (B) -8 (C) 5 (D) 12。
3. () 川頁的撲滿內有 x 個 10 元和 3 個 5 元及 5 個 1 元，則川頁的撲滿內有多少錢？
(A) $10x+20$ (B) $10x+8$ (C) $x+8$ (D) $x+20$ 。
4. () 順哥買了 4 杯奶茶付 1000 元，找回 904 元，假設奶茶每杯 x 元，則依題意可找出下列哪一個一元一次方程式？
(A) $4+x=1000-904$ (B) $4x=1000-904$ (C) $4x=904$ (D) $4+x=1000$ 。
5. () 若 $x=2$ 是 $mx-2=10$ 的解，則 $m=?$
(A) 4 (B) 6 (C) 7 (D) 8。
6. () -6 和 14 同時加上一個數後，互為相反數，則所加的數字為何？
(A) -4 (B) 4 (C) 10 (D) -10 。
7. () 化簡 $3(2x-6) - 5(4-3x) + 7=?$
(A) $-14x+4$ (B) $3x-19$ (C) $21x-31$ (D) $19x-3$ 。
8. () $-3x$ 可以用下列哪一個式子表示？
(A) $-3+x$ (B) $x-3$ (C) $-x+x+x$ (D) $(-x) + (-x) + (-x)$ 。
9. () 已知小順順今年 $13+x$ 歲，爸爸今年 35 歲，兩人今年相差 25 歲。試問再過多少年，爸爸和小順順的年齡相差恰好是 24 歲？
(A) 7 (B) 9 (C) 11 (D) 無解。
10. () 若 $\frac{-2x+4}{6} = \frac{3x-6}{8}$ ，則 $x=?$
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 無解。
11. () 有三個連續偶數和是 96，則下列哪一個數是此三數的中間數？
(A) 48 (B) 36 (C) 32 (D) 30。
12. () 已知矩形的周長為 38，且長為 x ，則寬為多少？
(A) $38 - 2x$ (B) $19 - 2x$ (C) $19 - x$ (D) $19 + x$ 。
13. () 春花煎包有高麗菜、韭菜、紅豆三種口味，每個單價皆為 x 元。
今日活動：一次購買同一口味 3 個，可免費再加選 1 個(口味任選)。
請問此活動相當於原價買 4 個打了幾折？
(A) 6 折 (B) 7.5 折 (C) 8 折 (D) 9 折
14. () 若 $1.6 - \frac{x}{2} = \frac{1}{2}$ ，則 $x=?$
(A) $\frac{9}{5}$ (B) $\frac{11}{5}$ (C) $\frac{13}{5}$ (D) 3。
15. () 若雞蛋一打 x 元，則買 20 顆雞蛋需要多少錢？
(A) $20x$ (B) $12x$ (C) $\frac{5}{3}x$ (D) $\frac{4}{3}x$ 。

彰化縣立田尾國中 114 學年度第一學期七年級自然科補考 班級：___ 座號：___ 姓名：_____

一、選擇題：1 至 10 每題 7 分，11 至 15 每題 6 分。

- () 1. 下列何者為生物行呼吸作用的主要目的？(A)散熱(B)排出水分(C)獲取能量(D)排出二氧化碳
- () 2 下列何者在人體中不需要維持恆定？ (A)血液中葡萄糖的濃度 (B)冬天時的體溫 (C)血液中氧氣的濃度 (D)代謝蛋白質所產生的氮
- () 3. 小馬的腦部長了一顆瘤，導致聽不到、看不到，但是呼吸、心跳及行動能力正常。請問這顆瘤可能位於何處？(A)大腦 (B)小腦 (C)腦幹 (D)小腦和腦幹的交界處
- () 4. 下列何者現象與激素較無關？ (A)蝌蚪變成青蛙 (B)毛毛蟲變成蝴蝶 (C)緊張時呼吸急促(D)碰到熱水，手快速縮回
- () 5. 李爺爺不幸腦中風，下列何者最不可能是他腦中風的後遺症？ (A)無法說話 (B)手摸到滾燙的鍋子時無法縮回(C)走路時搖搖晃晃 (D)將手放入水中時，無法判斷水的冷熱
- () 6. 請問關於胰島素與胰液的運輸方式，何者正確？ (A)兩者都是由血液運輸 (B)兩者都是由專屬管道運輸(C)前者血液運輸；後者由專屬管道運輸 (D)前者由專屬管道運輸；後者由血液運輸
- () 7. 關於酵素與激素的敘述，下列何者正確？ (A)酵素與激素皆由醣類組成 (B)酵素與激素均僅由血液運送(C)胰島素屬於酵素，胃蛋白酶屬於激素 (D)酵素可加速生物化學反應，激素可傳遞訊息給目標細胞
- () 8. 毛氈苔為捕蟲植物，會利用沾滿黏液的腺毛來黏住昆蟲，最後分泌酵素將昆蟲分解。請問毛氈苔捕捉昆蟲的原理和細胞內的何種物質最有關係？ (A)生長素 (B)水 (C)醣類 (D)葉綠體
- () 9. 下列有關神經系統與內分泌系統的敘述，何者錯誤？ (A)神經系統的作用較快速 (B)兩者可共同協調動物體的生理反應 (C)內分泌系統的作用較持久 (D)內分泌系統的作用較局部
- () 10. 細胞代謝何種養分，會產生具有毒性的代謝廢物——氮？ (A)澱粉 (B)蛋白質 (C)脂質 (D)葡萄糖
- () 11. 下列何者為內溫動物產生體溫的主要原因？ (A)心臟的搏動 (B)羽毛或毛皮的保暖 (C)養分的分解(D)攝入高热量的食物
- () 12 真真前往阿里山森林遊樂區遊玩，她深深地吸了一大口植物散發出的「芬多精」，頓時感覺神清氣爽。請問當真真做上述動作時，胸腔內變化為何？ (A)橫膈下降 (B)肋骨下降 (C)肺變小 (D)胸腔變小
- () 13. 下列敘述何者不屬於人體排泄器官的功能？ (A)肺臟：排除二氧化碳、少量水和體熱 (B)皮膚：排除過多體熱，以及部分的水和尿素 (C)腎臟：排除水分和尿素 (D)肛門：排除消化後的殘渣，也會排除體熱
- () 14. 人體生理各項物質的恆定主要需透過下列哪兩種系統的共同調控？(甲)神經系統(乙)消化系(丙)呼吸系統(丁)內分泌系統。 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丁 (D)丙丁
- () 15. 阿土伯聽信偏方，亂吃來路不明的藥物導致胰臟受損，無法正常分泌胰島素。請問阿土伯最有可能會出現下列何種現象？(A)飯後，血糖濃度升高，尿液中有蛋白質 (B)飯後，血糖濃度升高，尿液中有糖(C)飯前，血糖濃度降低，尿液中無糖(D)飯前，血糖濃度升高，尿液中有蛋白質

一、選擇題：1 至 10 每題 7 分，11 至 15 每題 6 分

1.	2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.

彰化縣田尾國民中學 114 學年度第一學期七年級社會科補考試題

※單選題 (每題五分)

01. 主要分布在高雄市山區的「拉阿魯哇族」和「卡那卡那富族」兩族，以往被學界歸類為鄒族，但兩族認為自己有自己的名字，文化、語言、祭典皆與鄒族不同，經過多年陳情抗議，經中央主管機關核定後，自成一族。請問：下列何項立法，與前述事例最相關？ (A)《民法》 (B)《原住民族基本法》 (C)《文化基本法》 (D)《環境基本法》

02. 近年來校園霸凌事件日益增多，也嚴重侵害他人權益，是相當受到重視的校園問題。下列關於校園霸凌的類型何者正確？ (A)在臉書上留言羞辱同學：肢體霸凌 (B)在校外暴力毆打同學：言語霸凌 (C)嘲笑同學是矮冬瓜：關係霸凌 (D)取笑同學娘娘腔或男人婆：性霸凌。

03. 附圖為原住民團體在行政院前的活動示意圖。此正顯示原住民在面對部落危機時所採取策略為何？ (A)進行社會運動爭取權益 (B)要求廢除原住民委員會 (C)積極進行建立部落營造 (D)設置專責機構負責原住民自治



04. 現代的學校教育開始強調應重視個人的完整性，是以任何人皆不能在任何情境或場合做出辱罵等傷害他人名譽的行為。上述思維反映出當代對何種權利的重視？ (A)性別平等 (B)人身自由 (C)名譽與隱私 (D)財產。

05. 「校園民主、學生自治」是今日校園的新思維，但學生自治並不是毫無限制的。下列有關學生自治應秉持的原則，哪項敘述正確？

(A)學生自治應在不違反校規及法律的前提下進行 (B)學生自治可以涉及學校的行政工作 (C)民主是最高價值，學生自治可以不受校規約束 (D)校園中每件事都屬學生自治的範疇

06. 關於讓嚴重干擾上課秩序的學生去學務處，有人認為這樣的作法損害學生的受教權；但也有人認為，干擾同學上課的學生，已經影響同學的受教權。上述雙方爭執的是學生哪方面的權利？ (A)人身自由 (B)身體自主 (C)名譽與隱私 (D)學習。

07. 教育的目標是為了協助學生養成健全的人格，因此與人的價值和尊嚴有關的均屬人格權的範圍。下列何種行為可能侵犯學生人格權？ (A)沒收學生攜帶的校園違禁品 (B)處罰未遵守規定交作業的學生 (C)任意翻動拿取他人的書包、抽屜內的物品 (D)在上課時干擾其他同學的學習

08. 下列四位同學的對話中，哪一個說法最可能描述的是「天氣」？ (A)小強：「每年冬天我們臺南地區幾乎很少下雨。」 (B)小健：「今天早上天氣還好好的，沒想到中午過後就下起大雨來了。」 (C)小康：「每年的五、六月雨經常下個不停，我的衣服常常都會發霉。」 (D)小安：「每年暑假爸爸都會帶我們到山上去度假，因為山上比較涼爽舒適。」

09. 圖(一)中，依照氣壓高低影響氣流方向的原則，風向應為何？ (A)東南 (B)西北 (C)東北 (D)西南



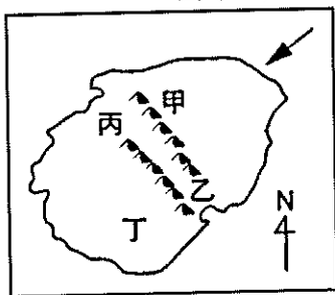
10. 小志利用週五傍晚到臺南市立棒球場觀賞統一獅與樂天桃猿的比賽，比賽進行的過程中，小志發現球場上的旗幟往東北方

飄動。由此可判斷比賽當時吹的是哪一個方向的風？ (A)東北風 (B)西北風 (C)東南風 (D)西南風

11. 小寶在暑假日記中寫著：「今天早上陽光普照、萬里無雲，十分的炎熱。我跟阿智約好下午打球，誰知道才到球場卻下起了雷陣雨，讓我們敗興而歸。」請問：小寶在日記中敘述的雨是哪一種降水類型？ (A)颱風雨 (B)對流雨 (C)地形雨 (D)鋒面雨

12. 傑克駕駛私人遊艇出海暢遊，來到一座無人島如圖(二)。請問：若箭頭表示盛行風向，哪一個地區的降水量最少？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

圖(二)



13. 若想在農曆春節，在臺灣從事三天兩夜的戶外活動，不希望有寒風、細雨敗壞遊興，則事前規畫時，最好選擇下列何處？ (A)蘭陽平原 (B)屏東平原 (C)臺北盆地 (D)新竹丘陵

14. 下列哪一個地方的 7 月均溫最低？ (A)花東縱谷平原 (B)中央山脈 (C)蘭陽平原 (D)臺北盆地

15. 阿土哥是清康熙時期的泉州人，聽人家說臺灣未開發的土地廣大、工作機會多，決定到臺灣打拚。他來到臺灣，可能有怎樣的遭遇？ (A)多數平原地區已被開發，他只能依循法規前往深山進行開墾 (B)開墾土地時，原有水源不敷使用，他只好集資自行修築水圳 (C)他申請攜家帶眷來臺，終於獲得政府許可，一

家在臺灣團聚 (D)政府主張土地國有，提供耕作工具與種子，使他的生活安定

16. 康熙 23 年，清廷同意開放□□與廈門進行貿易，此後臺灣各地生產的米穀，會先用牛車、小船載運至□□，然後裝載於大船上運往廈門，□□成為當時唯一與中國大陸進行商業貿易的港口。請問：□□應填入哪一個地點較適當？ (A)淡水 (B)基隆 (C)八里坌 (D)鹿耳門

17. 臺灣開港之後，基督教長老教會對臺灣的影響很大，下列何者是長老教會在臺灣的貢獻？ (A)設立郵局 (B)設立炮臺 (C)興築縱貫鐵路 (D)設立醫院、學校

18. 平埔族人原本沒有姓氏只有名字，乾隆 23 年(西元 1758 年)，清廷諭令：「平埔各族薙髮同時賜姓」。當時賜給平埔族群的姓氏包括：潘、陳、劉、戴、李、王等，實際上取用潘姓最多。請問：這項政策的用意為何？ (A)傳播漢人信仰 (B)防止改信基督教 (C)「開山撫番」政策 (D)加速平埔族群漢化

19. 「出超」是指一國的貿易出口總值大於進口總值；如進口總值大於出口總值則稱為「入超」。請問：在清帝國時期，臺灣從何時開始，對外貿易即轉變為出超現象？ (A)十七世紀後期 (B)十八世紀中期 (C)十九世紀初期 (D)十九世紀後期

20. 今日淡水真理大學內有一條 3H 大道，所謂的 3H 是指「謙遜(Humble)、人道(Humane)及幽默(Humorous)」，這是某一位外國傳教士在當地傳教時給予學生的期許。請問：這位傳教士對於當時的臺灣還有什麼樣的貢獻？ (A)開辦專門的女子學校 (B)協助原住民創造文字 (C)提升天主教信教人數 (D)建立全臺第一間西醫診所

國民中學測驗答案卡

姓名：語文領袖
 年級：七 班別： 座號：
 科目名稱：國文 英文

1. 檢視卡片上有無污損、折毀。如有不符或污損、折毀等情形，請立即向監試人員反應。
2. 答案卡劃記時，必須用黑色2B黑鉛筆，畫記要清晰均勻，且須畫滿圓圈，但不可超出圈外。
3. 劃卡範例：
 正確 → ● 不正確 → ● / ● ⊖

年級		① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ● ⑧ ⑨
班級	十	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
	個	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
座號	十	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
	個	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
科目	國文	●
	英語	○
科目	數學	○
	自然	○
科目	社會	○
	歷史	○
科目	地理	○
	公民	○
科目	生物	○
	理化	○
科目	地科	○
	健教	○
科目	體育	○
	其他	○

○ 缺考記錄 (本欄由監試人員畫記，考生請勿自行畫記。)

1	●	21	●	41	●	61	●
2	●	22	●	42	●	62	●
3	●	23	●	43	●	63	●
4	●	24	●	44	●	64	●
5	●	25	●	45	●	65	●
6	●	26	●	46	●	66	●
7	●	27	●	47	●	67	●
8	●	28	●	48	●	68	●
9	●	29	●	49	●	69	●
10	●	30	●	50	●	70	●
11	●	31	●	51	●	71	●
12	●	32	●	52	●	72	●
13	●	33	●	53	●	73	●
14	●	34	●	54	●	74	●
15	●	35	●	55	●	75	●
16	●	36	●	56	●	76	●
17	●	37	●	57	●	77	●
18	●	38	●	58	●	78	●
19	●	39	●	59	●	79	●
20	●	40	●	60	●	80	●

彰化縣立田尾國民中學 114 學年度第一學期一年級數學科補考答案卷
一年__班 座號：__ 姓名：__

一、選擇題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	B	A	B	B	A	C	D	D	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	C	B	B	C					

彰化縣立田尾國中 114 學年度第一學期七年級自然科補考 班級：___座號：___ 姓名：___

一、 選擇題：1 至 10 每題 7 分，11 至 15 每題 6 分。

1. C	2. D	3. A	4. D	5. B
6. C	7. D	8. B	9. D	10. B
11. C	12. A	13. D	14. C	15. B

國民中學測驗答案卡

姓名： 七年級

年級： _____ 班別： _____ 座號： _____

科目名稱： 社會科

1. 檢視卡片上有無污損、折毀。如有不符或污損、折毀等情形，請立即向監試人員反應。

2. 答案卡劃記時，必須用黑色2B黑鉛筆，畫記要清晰均勻，且須畫滿圓圈，但不可超出圈外。

3. 劃卡範例：
 正確 → ● 不正確 → ●/○ ●/○

年級		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
班級	十	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
	個	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
座號	十	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
	個	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
科目	國文	英語	數學	自然	社會					
	○	○	○	○	○					
目	歷史	地理	公民	生物	理化	地科	健教	體育	其他	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○ 缺考記錄（本欄由監試人員書記，考生請勿自行畫記。）

1	A	B	C	D	21	A	B	C	D	41	A	B	C	D	61	A	B	C	D
2	A	B	C	D	22	A	B	C	D	42	A	B	C	D	62	A	B	C	D
3	A	B	C	D	23	A	B	C	D	43	A	B	C	D	63	A	B	C	D
4	A	B	C	D	24	A	B	C	D	44	A	B	C	D	64	A	B	C	D
5	A	B	C	D	25	A	B	C	D	45	A	B	C	D	65	A	B	C	D
6	A	B	C	D	26	A	B	C	D	46	A	B	C	D	66	A	B	C	D
7	A	B	C	D	27	A	B	C	D	47	A	B	C	D	67	A	B	C	D
8	A	B	C	D	28	A	B	C	D	48	A	B	C	D	68	A	B	C	D
9	A	B	C	D	29	A	B	C	D	49	A	B	C	D	69	A	B	C	D
10	A	B	C	D	30	A	B	C	D	50	A	B	C	D	70	A	B	C	D
11	A	B	C	D	31	A	B	C	D	51	A	B	C	D	71	A	B	C	D
12	A	B	C	D	32	A	B	C	D	52	A	B	C	D	72	A	B	C	D
13	A	B	C	D	33	A	B	C	D	53	A	B	C	D	73	A	B	C	D
14	A	B	C	D	34	A	B	C	D	54	A	B	C	D	74	A	B	C	D
15	A	B	C	D	35	A	B	C	D	55	A	B	C	D	75	A	B	C	D
16	A	B	C	D	36	A	B	C	D	56	A	B	C	D	76	A	B	C	D
17	A	B	C	D	37	A	B	C	D	57	A	B	C	D	77	A	B	C	D
18	A	B	C	D	38	A	B	C	D	58	A	B	C	D	78	A	B	C	D
19	A	B	C	D	39	A	B	C	D	59	A	B	C	D	79	A	B	C	D
20	A	B	C	D	40	A	B	C	D	60	A	B	C	D	80	A	B	C	D