

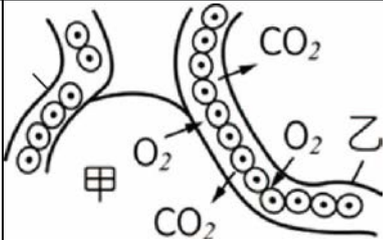
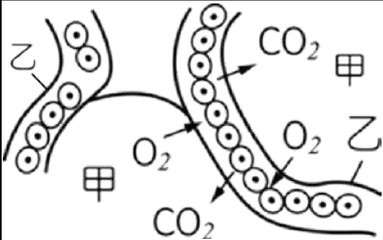
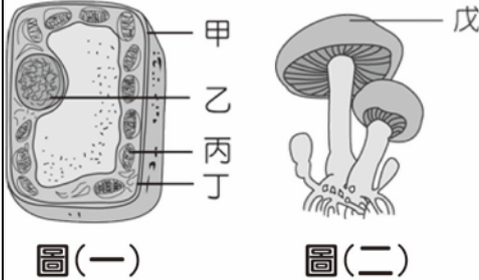
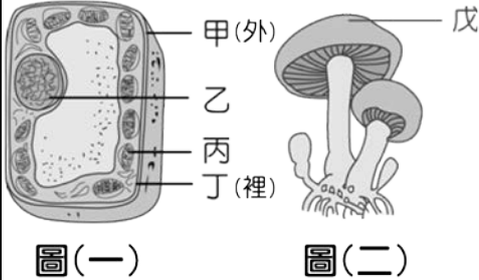
贏戰會考 75 小時講義勘誤

科目	頁數	原文	勘誤後
國文	3	戌時/相關詞彙:二更 亥時/相關詞彙:一更	戌時/相關詞彙: 一 更 亥時/相關詞彙: 二 更
	4	5.劉鶚的鐵雲藏龜為.....	5.劉鶚的《鐵雲藏龜》為.....
	4	2.大改篆書字形，開後世楷書先河，已不遵守六書原則。	2.大改篆書字形，開後世楷書先河，已不 循 六書原則。
	4	3.特色:蠶頭雁尾	3.特色:蠶頭 燕 尾
	5	2.晉王羲之所寫最佳，其蘭亭集序為.....	2.晉王羲之所寫最佳，其《蘭亭集序》為.....
	5	爭割地而「賂」秦	「 爭 」割地而賂秦
	6	3.最美的不是下雨天，是曾與你躲過雨的屋簷	3.最美不是下雨天，是曾與你躲過雨的屋 簷
	6	5.我忍住的情緒在很後面 1.芳草鮮美，落英繽紛 2.那一年天空很高、風很清澈 3.殺很大	1.我忍住的情緒在很後面 2.芳草鮮美，落英繽紛 3.那一年天空很高、風很清澈 4.殺很大
	10	有心為善……不罰—聊齋誌異	有心為善……不罰 ?
	13	(本頁所有)同上	同 左
	1	(本頁所有)同上	同 左
	13	上言加餐飯，下有長相憶。	上 有 加餐 食 ，下有長相憶。
	14	我歌月裴回，我舞影零亂。	我歌月 徘徊 ，我舞影零亂。
	15	可換韻，平仄不換(四聲皆可使用)	可換韻，平仄不換(四聲皆可用)
	15	關漢卿、馬致遠、張可久、喬吉……	關漢卿、馬致遠、 白樸 、喬吉、 鄭光祖 、張可久……
	16	「老者安之，朋友信之，少者懷之。」	老者安之，朋友信之，少者懷之。
	17	頂針/以前一句的結尾……是為「頂針」。	頂 真 /以前一句的結尾……是為「頂 真 」。
	17	語文的上下兩句，詞彙……造回環往復的形式的修辭技巧，……	語文的上下兩句，詞彙……造 成迴 環往復的形式的修辭技巧，……
	19	一語同時關顧到兩種事物的修辭方式，包括……	一語 兼顧 到兩種事物的修辭方式，包括……
	19	始欲識郎時，兩心望如一……	◎始欲識郎時，兩心望如一……
	19	鳳凰台上鳳凰遊……，晉代衣冠成古邱。	鳳凰台上鳳凰遊……，晉代衣冠成古 丘 。
	20	男有分，女有歸。《理連·大同》	男有分，女有歸。《理 運 ·大同》
	23	16.蘇軾又答王庠書：……	16.蘇軾《 又答王庠書 》：……
31	47.丁：算出「號」是十三號，在「食」部十三畫處找到「饜」字.	47.丁：算出「號」是十三 畫 ，在「食」部十三畫找到「饜」字	
32	52.凡夏至後迄秋分，物食肥膩餅……	52.凡夏至後迄秋分， 勿 食肥膩餅……	

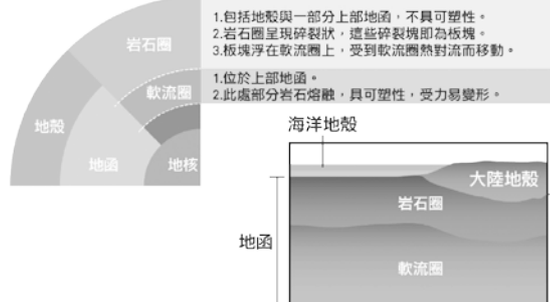
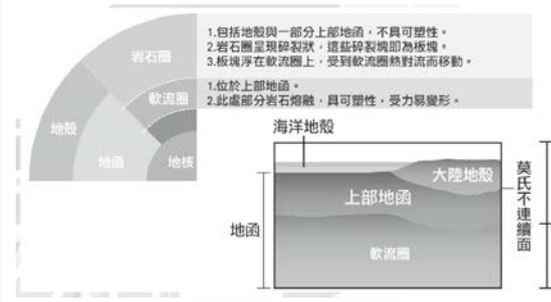
科目	頁數	原文	勘誤後
英文	1	2. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...centimeters tall.得知是	2. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...centimeters tall (句號刪除)得知是
	1	5. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...(teenagers)	5. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...(teenager) (s 刪除)
	6	4. [解題關鍵]: ...故選(A)。	4. [解題關鍵]: ...故選 (B) 。
	18	2. [解題關鍵]: 本題考「字意題」...help her.	2. [解題關鍵]: 本題考「字意題」...help her (句號刪除)
	21	5. [解題關鍵]: 本題考「句型」...對話中	5. [解題關鍵]: 本題考「句型」... 為 對話中
	22	書信圖表: Jack from all for Art called to...	書信圖表: Jack from All for Art called to...
	24	2. [解題關鍵]: ...故選(D)。	2. [解題關鍵]: 故選 (A) 。
	24	3. [解題關鍵]: ...故選(D)。	3. [解題關鍵]: 故選 (A) 。
	25	4. [解題關鍵]: 本題考「介系詞」, On + ...	4. [解題關鍵]: 本題考「介系詞」, on + ...
	25	5. I write down everything ..., I'd forget...	5. I write down everything..., I'd forget...
	29	1. Lisa: I hate washing these pants, by hand.	1. Lisa: I hate washing these pants (刪逗號)
	29	1. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...pants,	1. [解題關鍵]: 本題考「名詞」...pants (刪逗號)
	30	4. [解題關鍵]: 本題考「副詞」, 根據後句...hard to find, 得知很少, 故選(B)。	4. [解題關鍵]: 本題考「副詞」 , checked 可知要用副詞來修飾動詞, 故選 (B) 。
	30	5. [解題關鍵]: 本題考「副詞」, 根據後句...hard to find, 得知很少, 故選(C)than。	5. [解題關鍵]: 本題考「形容詞比較級」 , 根據後句in pants than in a dress, 得知是穿褲子比穿洋裝更美, 故選 (C) 。
	32	4.[解題關鍵]: checked 可...	4.[解題關鍵]: 本題考「副詞」 , checked 可...
	32	5. [解題關鍵]: 形容詞...	5. [解題關鍵]: 本題考 形容詞...
	36	1. [解題關鍵]: 本題考「動詞」...	1. [解題關鍵]: 本題考「不定代名詞」...
	44	5. [解題關鍵]: ...得知雲(cloud)	5. [解題關鍵]: ...得知 為 雲(cloud)
	47	2. [解題關鍵]: ...Pear-Watermeleon	2. [解題關鍵]: ... Strawberry -Watermeleon
	48	4. [解題關鍵]: 本題考「間接問句」, ...得之為	4. [解題關鍵]: 本題考「間接問句」, ...得 知為
	51	3. 選項: (B) envelopes	3. 選項: (B) envelopes
	51	3. [解題關鍵]: ...得知為紅包(red envelopes)	3. [解題關鍵]: ...得知為紅包(red envelopes)
	65	19. 解: 看到你右手...	19. 解: 有看到 你右手...
63	8. 觀念: ...包裝, 介係詞應為	8. 觀念: ...包裝, 介 系 詞應為	
64	11. 解: 駕駛測驗並不是非常地困難	11. 解: 駕駛測驗並不是非常 的 困難	

英文	64	14. 解：Candy 已經決定明年要搬到台北市。到時候她會在那裡就讀在一所藝術學校，她將和她的姨媽居住 5 個月。	14. 解：Candy 已經決定明年要搬到台北市。到時候她會在那裡就讀(刪在)一所藝術學校，她將和她的姨媽居住 5 個月。
	66	27. something + Adj.... 形容兩人之間的關係介係詞用	27. something + Adj.... 形容兩人之間的關係介系詞用
	63	1.Smith 女士非常_____這部電影。...	1.Smith 女士非常喜歡這部電影。...
	63	3. _____Joe 看起來強壯，...	3. 雖然 Joe 看起來強壯，...
	63	4.在國外念書_____我一大筆錢。	4.在國外念書花了我一大筆錢。
	63	9.黛博拉加了糖...	9.Deborah 加了糖...
	64	10.當貝蒂的弟弟...	10.當 Betty 的弟弟...
	64	11.駕駛測驗..._____通過。	11.駕駛測驗...都能通過。
	64	13.爸爸經常告訴我不要_____只是為了考試。...	13.爸爸經常告訴我學習不是只為了考試。...
	64	17.恩雅今早很早起床...	17.Enya 今早很早起床...
	65	20.尚恩剛來台灣沒幾年時，...	20.Sean 剛來台灣沒幾年時，...
	65	25.從 Linda 的回答...她不想在談論...	25.從 Linda 的回答...她不想再談論...
	65	26.肯的哥哥喜歡看網球，但肯則不然。...	26.Ken 的哥哥喜歡看網球，但 Ken 則不然。...
	66	28. 在上班的路上，納塔莎赫然發現她...	28. 在上班的路上，Natasha 赫然發現她...
	67	42. 本題容易被saw這個過去式的字所誤導，saw適用在關係代名詞...選(B)walking。	42. 本題容易被saw這個過去式的字所誤導，saw是適用在關係代名詞...選(B)is walking。
	67	44. 雖然安妮知道吃速食對身體不好，但她還是照吃。	44. 雖然Annie知道吃速食對身體不好，但她還是照吃。
	68	49. Lexie_____閱讀地圖，即使有地圖，...表示Lexie有閱讀地圖有困難。	49. Lexie(刪____)閱讀地圖有困難，即使有地圖，...表示Lexie(刪有)閱讀地圖有困難。
	68	51. Smart Head 為主詞，之後用兩個逗號隔開的補充說明主詞的同位語“one of the hottest TV programs these days”為，而if 若為連接詞，表示連接後面條件的句子。由此可知，現在事實的陳述用現在簡單式即可，所以答案要選(B) gives。	51. Smart Head 為主詞，之後用兩個逗號隔開的“one of the hottest TV programs these days” 為補充說明主詞的同位語，而if 若為連接詞，表示連接後面條件的句子。由此可知，現在事實的陳述用現在簡單式即可，所以答案要選(B) gives。

科目	頁數	原文	勘誤後
數學	55	$\therefore (\sqrt{(3a)^2 + 5a^2}) = (\sqrt{(4b)^2 + (4b)^2})^2$	$\therefore (\sqrt{(3a)^2 + (5a)^2}) = (\sqrt{(4b)^2 + (4b)^2})^2$

科目	頁數	原文	勘誤後
自然	1		
	6	3.依生物特徵.....分類如下表所示.....	3.依生物特徵.....分類如 右 表所示.....
	6	 圖(一) 圖(二)	 圖(一) 圖(二)
	7	9.有兩種生物其學名分別為 <i>Felis tigris</i> 與 <i>Felis leo</i> ，則.....	9.有兩種生物其學名分別為 Panthera tigris 與 Panthera leo ，則.....
	12	2.國家公園解說員.....一水 的族群	2.國家公園解說員.....一水 蘊 的族群
	12	6.婷婷利用捉放法.....，他先提出 50 隻.....	6.婷婷利用捉放法.....， 她 先提出 50 隻.....
	17	5.家貓的學名是 <i>Felis domestica</i> ，.....	5.家貓的學名是 <i>Felis domesticus</i> ，.....
	18	(3)元元在逛完動物園後.....石虎學名是 <i>Felis domestica</i> ；.....? (A)石虎—狼—野牛—獅子 (B)石虎—獅子—野牛—狼 (C)獅子—狼—野牛—石虎 (D)獅子—石虎—野牛—狼	(3)元元在逛完動物園後..... 沙漠貓 學名是 <i>Felis margarita</i> ；.....? (A) 沙漠貓 —狼—野牛—獅子 (B) 沙漠貓 —獅子— 狼 —野牛 (C)獅子—狼—野牛— 沙漠貓 (D)獅子— 沙漠貓 — 狼 —野牛
	18	6.圖表是某生態環境中.....	6. 附 圖表是某生態環境中.....
	18	7.下列三圖分別為某植物.....根據此三圖，下列.....	7. 附圖 所示某植物.....根據 附圖 ，下列.....
	26	5.(3)解:由學名可知，石虎與家貓同屬.....	5.(3)解:由學名可知， 沙漠貓 與家貓同屬...
	26	8.答：(D)	8.答：(C)
	27	16.答：(C)	15.答：(C) (原本的 16 題改 15 題之後解答題號皆順延更改為 15~31 題)
	27	17.答：(C)	16.答：(D)
	27	18.(2)答：(C) 解：酵素 X 在酸性.....為胃蛋白 來自胃腺；.....應為澱粉，來自唾腺...應選(C)。	17.(2)答：(B) 解：酵素 X 在酸性.....為胃蛋白 酶 來自胃腺；.....應為澱粉 酶 ，來自唾腺...應選 (B) 。

27	21.(2)解：用蛋白酶後沒有作用，表示該物質是蛋白質；.....表示該物質不是澱粉。	20.(2)解：用蛋白酶後沒有作用，表示 缺少 的該物質是蛋白質；.....表示 缺少的 該物質不是澱粉。
27	24.解：母親要 Rr.....因此要選而女中使隱性(塗黑者).....	23.解：母親要 Rr.....因此要選 兒女中有 隱性(塗黑者).....
28	31.解：(D)裸子植物即被子植物可產生果實，共占 63.0%。	30.解：(D) 只有被子植物可產生果實，占 61.5%。
28	32.(1)解：注射激素 X.....激素 Y 會使葡萄糖濃度增加；.....	31.(1)解：注射激素 X.....激素 Y 會使葡萄糖濃度 減少 ；.....
29	1.(4)化學反應後.....原子的種類、質量、數目均不改變.....	1.(4)化學反應後.....原子的種類、 (總) 質量、 (總) 數目均不改變.....
30	2.體積百分濃度.....有溶質多少 ml 以 V% 為單位。	【濃度】 2.體積百分濃度.....有溶質多少 mL，以 V% 為單位。
30	3.體基莫耳濃度定義.....以 $\frac{\text{mole}}{\text{l}}$ 為單位。	3.體基莫耳濃度定義.....以 $\frac{\text{mole}}{\text{L}}$ 為單位。
32	5.下方的 酞由紅變無色(突然)。	5.下方的 酚 酞由紅 色 變無色(突然)。
32	※當酸鹼完全.....酸莫耳與鹼莫耳不一定相同!!	※當酸鹼完全.....酸莫耳 (數) 與鹼莫耳 (數) 不一定相同!!
33	2.以點燃火接近加熱竹筷.....。 ※若竹筷潮濕.....則不可燃燒。	2.以點燃火 源 接近加熱竹筷.....。 ※若竹筷潮濕.....則 火源 不可燃燒。
33	1.因為『碳原子』不但能與其他的.....	1.因為『碳原子』不但能與 其它 的.....
33	4.汽油是液態.....現在可採用同樣低爆震的無鉛汽油.....	4.汽油是液態.....現在採用同樣 可 低爆震的無鉛汽油.....
34	5.分子結構有中—OH 原子團.....。	5.分子結構 中 有—OH 原子團.....。
34	7.乙醇可由醣類以酵母菌.....。	7.乙醇可由 糖 類以酵母菌.....。
36	(表格)溝通電路、維持溶液的電中性.....	(表格)溝通電路、 維 持溶液的電中性.....
37	【乾電池(碳鋅電池)】 一次電池不可充	【乾電池(碳鋅電池)】 一次電池不可充 電
39	(1)參與反應，本身.....又稱【 】、【觸媒】	(1)參與反應，本身.....又稱【 酶 】、【觸媒】
42	(2)交點⇒代表折返點。	(2) 與 x 軸 交點⇒代表折返點。
43	2.力矩為測量力的轉動效果.....。	2.力矩為測量力 之 轉動效果.....。
43	4.力矩公式：施力.....	4. 公式： 施力.....
43	2.牛頓第二定律.....成正比；而在一定的.....，與質量成反比.....。	2.牛頓第二定律.....成正比； 若 在一定的.....， 則 與質量成反比.....。
43	2.動能:與物體的質量和速度有關.....	2.動能:與物體的質量和 速率 有關.....
43	3.重力位能:與物體的質量和高度有關.....	3.重力位能:與物體的質量和 離地表 高度有關.....

46	【磁鐵】2.磁鐵兩極(磁極)所具有.....	【磁鐵】2.長條形磁鐵兩極(磁極)所具有.....
50	(6)波長(λ):相鄰兩相對位置間的直線.....	(6)波長(λ):相鄰兩相對位置(例如:兩波峰或兩波谷)間的直線.....
52	(b)絃樂器都有共鳴箱,共鳴箱.....	(b)弦樂器都有共鳴箱,共鳴箱.....
53	(表格)④F上/像位置:不成像	(表格)④F上/像位置:無窮遠
56	16.一中空銅球.....為400cm ² 已知.....8g/cm ² ,試求...?(D)850cm ²	16.一中空銅球.....為400cm ³ 已知.....8g/cm ³ ,試求...?(D)850cm ³
57	24.某元素M與氧.....,原子核中含有中子若干個?	24.某元素M與氧.....,原子核中含有中子若干個?
57	25.某金屬元素.....足量的HCl反應,產生b.....氯化物MCl _x	25.某金屬元素.....足量的HCl反應,產生b.....氯化物MCl _x
57	26.當前發展較快,.....(3)2402:C ₂ Cl ₄ Br ₂	26.當前發展較快,.....(3)2402:C ₂ Cl ₄ Br ₂
64	(解答)2.(E)...20.(D)...71.(C)	(解答)2.(D)...20.(B)...71.(A)
74	38.(表格)鹽酸/[H ⁺]:M	38.(表格)鹽酸/[H ⁺]:m
79	63.已知H、O、S.....產生60公克的和m公克的,反應式為.....	63.已知H、O、S.....產生60公克的XSO ₄ 和m公克的H ₂ O,反應式為.....
82	40.解:MO+H ₂ SO ₄ →MOSO ₄ +H ₂ O MO:MOSO ₄ 莫耳數比=1:1	40.解:MO+H ₂ SO ₄ →MSO ₄ +H ₂ O MO:MSO ₄ 莫耳數比=1:1
82	41.答:(B)	41.答:(A)
83	42.解:用石蕊試紙檢驗杯內杯內溶液呈.....	42.解:用石蕊試紙檢驗杯內溶液呈.....
83	58.解:鋅銅電池.....,在銅棒上析出銅棒重量增加.....	58.解:鋅銅電池.....,在銅棒上析出銅,銅棒重量增加.....
84	59.答:(B)	59.答:(D)
85	1.成分:NaCl為含量最多的鹽有鹹味;.....	1.成分:NaCl為含量最多的鹽類,使海水有鹹味;.....
86	(4)超抽地下水易引發下陷、海水倒灌沿海地區會引起地下水變鹹。	(4)超抽地下水易引發下陷、海水倒灌,使沿海地區地下水變鹹。
88	(2)暫時侵蝕準面:湖水面或水庫水面	(2)暫時侵蝕基準面:湖水面或水庫水面
91	(1)目前地球上最深的鑽井僅達地下20km.....	(1)目前地球上最深的鑽井不到地下20km.....
92		

92	1.提出:德國科學家韋格納。	1.提出:1912年德國科學家韋格納。
92	1.提出:1962年代海斯,.....	1.提出:1962年海斯,.....
93	(板塊構造學說表格)1.提出:威爾森。	(板塊構造學說表格)1.提出:1968年摩根等人。
94	(2)斷層:岩層.....稱為上盤,以下.....稱為下盤。臺灣由於位在斷層帶.....。	(2)斷層:岩層.....稱為上盤,以下.....稱為下盤。臺灣由於位在聚合性板塊交界.....。
94		
94	(1)菲律賓海板塊向西北移動,隱沒於歐亞板塊之下。	(1)菲律賓海板塊向西北移動,隱沒於歐亞板塊之下。
96	4.(B)住在非洲板塊的乙	4.(B)位在非洲板塊的乙
103	(1)約50億年前,.....穩定地放出光和熱....	(1)約50億年前,.....穩地放出光和熱
106	(4)夏至時,地球位於遠日點上.....	(4)對北半球而言,夏至時,地球位於遠日點上.....
109	(2)月球自轉一週約29.53天。因月球的自轉速度等於對地球公轉速度.....。	(2)月球自轉一週約29.53天。因月球的自轉週期等於繞地球公轉週期.....。
118	1.下圖是冷鋒過境小島前.....溫度線位置在右圖的移動情形.....?	1.附圖是冷鋒過境小島前.....溫度線位置在附圖的移動情形.....?
129	11.毛毛在地層地質.....岩層戊沉積下列哪一個.....?岩層甲沉積→斷層乙.....	11.毛毛在地層地質.....岩層戊沉積。下列哪一個.....?
131	20.圖為臺灣.....日月潭正午後雷陣雨.....	20.圖為臺灣...日月潭正有午後雷陣雨.....
131	21.在某年12月.....將四根長的1m的竹竿	21.在某年12月.....將四根長約1m的竹竿
134	31.如圖是冷鋒...位置在如圖的移動情形...	31.如圖是冷鋒...位置在圖中的移動情形...
134	32.下圖是老師.....老師翻開某一行星與太陽的平均距離之便條後,阿哲.....	32.下圖是老師.....老師翻開某一行星與太陽的平均距離之便條紙後,阿哲.....
135	4.解:海洋地殼.....因為海洋板塊較重.....	4.解:海洋地殼.....因為海洋板塊密度大...
135	5.解:(1)中心.....因此甲、乙、丙大致為偏北風;丁為偏南風。	5.解:(1)中心.....因此甲、乙、丙大致為偏西風;丁為偏東風。
135	5.解:(2)己區應為暖氣團,而其鋒面的另外兩側.....。	5.解:(2)己區在暖鋒後,氣溫高;甲、乙、丙在冷鋒後,氣溫低;丁在暖鋒前,溫度較己為低。
135	7.解:... (D)岩石圈為地殼和一部分上地函。	7.解:... (D)岩石圈為地殼和上部地函。
135	8.解:正午位置.....所以為南迴歸線。	8.解:正午位置.....所以為南回歸線。
135	15.答:(C)	15.答:(A)
135	17.解:甲屬於.....乙、丙應屬於搬運;.....。	17.解:甲屬於.....乙為侵蝕、丙應屬於搬運;.....。

136	25.解:同一地震規模相同。	25.解:同一地震，規模相同。
136	26.答:(C)	26.答:(D)

科目	頁數	原文	勘誤後																																		
社會	9	【外交種類】表格 正式外交：國家間互相承認，並互設使館。 至目前為止，我國有 22 個邦交國。	【外交種類】表格 正式外交：國家間互相承認，並互設使館。																																		
	11	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">有</td> <td colspan="2">無</td> <td rowspan="4">有 國體：國家型態 無</td> </tr> <tr> <td>有有 民君 主王</td> <td>無有 民君 主王</td> <td rowspan="2">君主立憲國</td> <td rowspan="2">君主獨裁國</td> </tr> <tr> <td>有無 民君 主王</td> <td>無有 民君 主王</td> </tr> <tr> <td>民主共和國</td> <td>獨裁共和國</td> </tr> <tr> <td colspan="4">政體：國家統治方式</td> </tr> </table>	有		無		有 國體：國家型態 無	有有 民君 主王	無有 民君 主王	君主立憲國	君主獨裁國	有無 民君 主王	無有 民君 主王	民主共和國	獨裁共和國	政體：國家統治方式				<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">有</td> <td colspan="2">無</td> <td rowspan="4">有 國體：國家型態 無</td> </tr> <tr> <td>有有 民君 主王</td> <td>無有 民君 主王</td> <td rowspan="2">君主立憲國</td> <td rowspan="2">君主獨裁國</td> </tr> <tr> <td>有無 民君 主王</td> <td>無無 民君 主王</td> </tr> <tr> <td>民主共和國</td> <td>獨裁共和國</td> </tr> <tr> <td colspan="4">政體：國家統治方式</td> </tr> </table>	有		無		有 國體：國家型態 無	有有 民君 主王	無有 民君 主王	君主立憲國	君主獨裁國	有無 民君 主王	無無 民君 主王	民主共和國	獨裁共和國	政體：國家統治方式			
	有		無		有 國體：國家型態 無																																
	有有 民君 主王	無有 民君 主王	君主立憲國	君主獨裁國																																	
	有無 民君 主王	無有 民君 主王																																			
	民主共和國	獨裁共和國																																			
	政體：國家統治方式																																				
	有		無		有 國體：國家型態 無																																
	有有 民君 主王	無有 民君 主王	君主立憲國	君主獨裁國																																	
	有無 民君 主王	無無 民君 主王																																			
	民主共和國	獨裁共和國																																			
	政體：國家統治方式																																				
	12	二、權力分立與均權制度 代表國家：(圖) 	二、權力分立與均權制度 代表國家：(圖) 																																		
	13	(3) 解散立法院(被動解散)	(3) 解散立法院(被動解散 當行政院長不信任案通過後才可解散。)																																		
30	【需求法則】表 B點時：筆記本每本...需求增加為10份。	【需求法則】表 B 點時:筆記本每本...需求 量 增加為 10 份。																																			
49	行政院成立「原住民族委原會」處理原住民族事務。	行政院成立「原住民族委 員 會」處理原住民族事務。																																			
54	1. 墾殖：以軍屯為主，今臺南縣左鎮、高雄市左營都是因軍屯而得名。	1. 墾殖：以軍屯為主，今臺南 市 左鎮、高雄市左營都是因軍屯而得名。																																			
68	2. 滿清：皇太極改國號清，是為清太宗，改族名為滿州，史稱滿清。	2. 滿清：皇太極改國號清，是為清太宗，改族名為滿 洲 ，史稱滿清。																																			
84	1. 原因：日本炸毀柳條湖南滿鐵路的一段鐵軌，誣指為中國人所為進攻瀋陽。	1. 原因：日本炸毀柳條湖南滿鐵路的一段鐵軌，誣指為中國人所為， 進攻瀋陽。																																			
89	印度河古文化	印度河古 文明																																			
90	五、羅馬文明 共和時期：2. 共和後期的政權落入有實力軍人手中。	五、羅馬文明 共和時期：2. 共和後期的政權落入有實力 的 軍人手中。																																			
92	(一)首都：君士坦丁堡的舊名拜占庭	(一)首都：君士坦丁堡(刪的)舊名拜占庭																																			
105	第八章 二次世界大戰	第八章 兩 次世界大戰																																			