

八十七年公務人員高等考試三級考試第一試試題 代號：1301 全一張
科 別：各 類 科
科 目：綜合知識測驗(中華民國憲法、法學緒論、數的推論)
考試時間：一小時三十分

座號：

* 注意：(一)本科目測驗式試題為單一選擇題，請就各題選項中選出最正確的答案。
(二)每題0.5分，須用2B鉛筆在試卡1~100題劃記，於本試題上作答者不予計分。

- 1 無論是為了搜查犯罪證據的刑事偵查目的，或是為預防公共危害的行政目的，而進入人民的私有處所，均屬對下列何種人民權利的限制：
(A)人身自由權 (B)居住自由權
(C)遷徙自由權 (D)秘密通訊自由權
- 2 我國憲法強調全國各地的經濟，應均衡發展，此項意旨主要表現在下列何項憲法規定中：
(A)關於國稅與省稅、縣稅之劃分，由中央立法並執行
(B)明定省財政及省稅，由省立法並執行
(C)明定縣財政及縣稅，由縣立法並執行
(D)中央對於貧瘠之省，省對於貧瘠之縣，應酌予補助
- 3 行政院根據稅捐稽徵法的授權，而訂定「限制欠稅人或欠稅營利事業負責人出境實施辦法」，此係對下列何種人民權利所作的限制：
(A)人身自由權 (B)居住自由權
(C)遷徙自由權 (D)秘密通訊自由權
- 4 關於人民之何種自由、權利，應受憲法之保障，我國憲法所採取之規定方式為：
(A)窮盡列舉一切應受保護之自由、權利
(B)概括規定，只要不妨害社會秩序，其自由、權利均受憲法之保障
(C)概括規定，只要不妨害公共利益，其自由、權利均受憲法之保障
(D)採取列舉規定與概括規定之混合方式
- 5 法律規定從事特定職業者，必須具備一定之專業能力、教育學歷等積極資格；此係屬對下列何種人民權利的限制：
(A)一般行為自由權 (B)人身自由權
(C)工作權 (D)財產權
- 6 下列何者並非中華民國八十六年七月二十一日公布之憲法增修條文中，明文採取之文化政策：
(A)應保障原住民族的文化
(B)強調本土文化的提倡
(C)肯定多元文化
(D)文化經費應優先編列
- 7 向立法院提出國民大會預算案者，為：
(A)國民大會 (B)行政院 (C)審計部 (D)總統府
- 8 行政院院長代行總統職權時，其期限不得超過：
(A)三個月 (B)四個月 (C)五個月 (D)六個月
- 9 藉助竊聽器，以監聽在私人居所當中所為之通訊，將構成對下述何種人民權利的限制：
(A)人身自由權與秘密通訊自由權
(B)秘密通訊自由權與居住自由權
(C)居住自由權與遷徙自由權
(D)居住自由權與言論自由權
- 10 下列何者無須行政院院長副署？
(A)公布法律 (B)任命大法官
(C)宣布戒嚴 (D)發布緊急命令
- 11 依中華民國總統府組織法之規定，下列何者為隸屬於總統府之附屬機構？
(1)中央研究院
(2)中央銀行
(3)中山科學研究院
(4)國史館
(5)國父陵園管理委員會
(A)(1)(2)(3) (B)(1)(3)(4) (C)(2)(3)(4) (D)(1)(4)(5)
- 12 依憲法增修條文之規定，總統發布依憲法經國民大會或立法院同意任命人員之任免命令，下列敘述何者正確？
(A)無須行政院院長副署
(B)須行政院院長副署
(C)須國民大會議長副署
(D)須行政院院長及有關部會首長副署
- 13 依憲法增修條文規定，總統於立法院通過對行政院院長不信任案後十日內，經諮詢立法院院長後，得宣告解散立法院。但於下列何種狀況期間，不得解散立法院？
(A)立法院休會期間 (B)立法院開會期間
(C)立法委員改選期間
(D)戒嚴或緊急命令生效期間
- 14 下列何者為國民大會權限？
(A)制定法律 (B)議決條約案
(C)彈劾行政院院長 (D)國土變更決議權
- 15 立法院對以下何種職務可行使同意權？
(A)監察院審計長 (B)監察委員
(C)國安局長 (D)司法院大法官
- 16 下列何種憲法規定之立法院集會，可邀請社會上有關人員到會備詢？
(A)院會 (B)公聽會 (C)委員會 (D)記者會
- 17 下列何者非為國民大會現擁有的權限？
(A)議決正副總統之彈劾案
(B)副總統缺位時，補選權限
(C)修改憲法 (D)制定法律
- 18 下列何機關無向立法院提法律案之權？
(A)考試院 (B)行政院 (C)總統 (D)司法院
- 19 以下何人有法律案提案權？
(A)總統 (B)國民大會代表二人
(C)考試委員三人 (D)立法委員
- 20 下列事項何者不屬於監察院之權限？
(A)彈劾權 (B)糾舉權 (C)同意權 (D)審計權
- 21 行政院人事行政局的何種業務應受考試院之指揮與監督？
(A)考銓業務 (B)人力培訓 (C)考訓 (D)用人計畫
- 22 各級民意代表選舉之選舉無效訴訟，由下列何一機關管轄？
(A)中央選舉委員會 (B)行政法院
(C)民事法院 (D)刑事法院
- 23 總統對判刑確定之個別罪犯行使減刑之權，須經：
(A)主管部會之審議
(B)行政院會議之議決
(C)立法院會議之議決
(D)行政院會議與立法院之議決

- 24 下列人員中，何者依據法律獨立行使職權？
 (A)法官 (B)考試委員 (C)監察委員 (D)以上皆是
- 25 政黨違憲之解散事項，由何機關審理？
 (A)行政院政黨審議委員會 (B)行政法院
 (C)憲法法庭 (D)監察院
- 26 下列何者不屬於國家賠償之要件？
 (A)起訴前須先以書面請求協議
 (B)請求賠償前須先經過訴願與再訴願程序
 (C)必須國家機關之行為為不法
 (D)國家之行為與人民權利之被害人有相當因果關係
- 27 下列何者不屬於糾舉之相關事項？
 (A)監察委員為促使行政機關撤銷其所為之違法行為
 (B)監察委員認為違法失職之公務員須先予以停職或為其他急速處分
 (C)僅需監察委員一人提案，經其他三位以上監察委員之審查及決定
 (D)糾舉案之決定由被糾舉人員之主管長官或其上級長官，依公務員懲戒法規定之程序，於一個月內完成處理
- 28 關於中央與地方權限分配遇有爭議時，依憲法第一百十一條之規定，如何解決？
 (A)由立法院解決之
 (B)由行政院解決之
 (C)由司法院解決之
 (D)由總統召集相關首長解决之
- 29 關於警察制度，憲法本文第一百零八條之規定，其執行之權限：
 (A)全在中央 (B)全在省
 (C)全在縣 (D)中央執行或交由省縣執行
- 30 行政區域及行政層級重新調整劃分後幾年內，未完成省縣自治法之修正，則省縣自治法失效？ (A)一年 (B)兩年 (C)三年 (D)四年
- 31 縣政府對縣議會之議決案，如延不執行或執行不當，依省縣自治法第二十一條規定，縣議會得如何處置？
 (A)請縣政府說明理由 (B)拒絕開會
 (C)拒絕審查縣總預算 (D)要求縣長辭職
- 32 下列何者是民國八十六年修憲時所新增訂者？
 (A)總統任命行政院院長不須立法院之同意
 (B)總統得決定國家安全有關大政方針
 (C)總統提名司法院院長無須行政院院長之副署
 (D)總統由全體人民直接選舉產生
- 33 依現行憲法規定，國民大會得複決立法院通過之何種法案？
 (A)法律案及憲法修正案
 (B)預算案及憲法修正案
 (C)憲法修正案
 (D)涉及國民大會的任何法案
- 34 自1991年到1997年之間，我國憲法共修改過幾次？ (A)二次 (B)三次 (C)四次 (D)五次
- 35 村、里民大會實施辦法，由何機關定之？
 (A)省政府 (B)縣、市政府
 (C)鄉（鎮、市、區）公所
 (D)省縣自治法未作規定
- 36 我國國籍法關於國籍規定的原則是採：
 (A)屬地主義
 (B)屬人主義
 (C)屬人主義為原則，屬地主義為補助
 (D)屬地主義為原則，屬人主義為補助
- 37 教育部自行以行政命令規定各大學學生必修軍訓，違反什麼憲法原則？
 (A)法律保留原則 (B)比例原則
 (C)信賴原則 (D)民主原則
- 38 法官審理案件不受行政機關就有關法規所為釋示之行政命令的拘束，是基於下列那一項憲法基本原則？
 (A)法律保留原則 (B)民主原則
 (C)權力分立原則 (D)人權保障原則
- 39 請依制定時間之先後順序，排列以下憲法典？
 ①美國聯邦憲法 ②法國第五共和憲法
 ③日本明治憲法 ④中華民國憲法
 (A)①③②④ (B)①③④②
 (C)③①②④ (D)③①④②
- 40 臺灣省省議會議員及台灣省省長之選舉停止辦理後，台灣省政府之功能、業務與組織之調整，應如何規定？
 (A)得以法律為特別之規定
 (B)應以法律為特別之規定
 (C)得以命令為特別之規定
 (D)不得以法律為特別之規定
- 41 甲男同時與乙女及丙女結婚，問其婚姻之效力如何？
 (A)甲乙之間有效，甲丙之間無效
 (B)甲乙之間無效，甲丙之間有效
 (C)甲乙之間及甲丙之間，均有效
 (D)甲乙之間及甲丙之間，均無效
- 42 對於債務人或第三人不移轉占有而供擔保之不動產，得就其實得價金受清償之權利，稱為：
 (A)質權 (B)抵押權 (C)典權 (D)永佃權
- 43 經濟活動上的壟斷現象，導致那種法律的出現？ (A)公平交易法 (B)商標法
 (C)民法 (D)智慧財產權法
- 44 對於電腦等重大影響人類生活型態的科技產品，法律最常見的因應方式為：
 (A)以不變應萬變 (B)完全禁止新科技之研發
 (C)經由立法院創新判例
 (D)由立法機關制定相關法規規範之
- 45 以規定權利義務本體為法分類之標準是：
 (A)程序法 (B)實體法 (C)普通法 (D)特別法
- 46 法律的內容，除非為因應新的社會情勢，否則不可予以廢止或變更。此稱為法律的：
 (A)相對性 (B)普遍性 (C)強制性 (D)安定性
- 47 法律是社會各分子共同遵守、一體適用的法則，此稱為法律的：
 (A)相對性 (B)普遍性 (C)領導性 (D)持續性
- 48 法律有廣狹兩義，狹義的法律，係指：
 (A)制定法 (B)寺院法 (C)自然法 (D)倫理法
- 49 因避免自己或他人生命、身體、自由、財產之緊急危難，而出於不得已之行為，不罰。此種行為稱為：
 (A)正當防衛 (B)緊急避難
 (C)自助行為 (D)不得已之行為
- 50 法人所享有的權利能力與自然人是否相同？
 (A)完全相同 (B)完全不相同
 (C)在法令限制內，原則上享有與自然人相同的權利能力，但專屬於自然人的權利義務不在此限
 (D)以上皆非

(請接背面)

八十七年公務人員高等考試三級考試第一試試題 代號：1301 全一張
 科 別：各 類 科
 科 目：綜合知識測驗(中華民國憲法、法學緒論、數的推論)

- 51 普通法與特別法在效力上的關係是：
 (A)普通法優於特別法
 (B)特別法優於普通法
 (C)兩者效力相等
 (D)特別法不一定優於普通法
- 52 我國法律中的主要制裁包括：
 (A)民事制裁、刑事制裁及行政制裁
 (B)民事制裁、刑事制裁及道德制裁
 (C)民事制裁、刑事制裁及神的制裁
 (D)行政制裁、民事制裁及道德制裁
- 53 我國法律原則上對於違反法律規定者的制裁，交由國家行使，但法律允許在何種情況下有自力救濟的可能？
 (A)正當防衛及復仇 (B)緊急避難及復仇
 (C)正當防衛及緊急避難 (D)戰爭與緊急避難
- 54 下列何種制裁屬於行政制裁？
 (A)契約無效 (B)撤銷原處分
 (C)拘役 (D)人格權的剝奪
- 55 民事訴訟當事人之雙方，何者應負舉證之責任？
 (A)凡主張有利於己之事實者
 (B)所有事實均由原告舉證
 (C)所有事實均由被告舉證
 (D)以上均是
- 56 凡案件一經判決，即有確定之效力，為判決之法院，對於同一案件，即不得再予審理，此係指下列何者而言？
 (A)告訴乃論 (B)不告不理
 (C)一事不再理 (D)不得越權
- 57 行政解釋之範圍，以下列何者為是？
 (A)凡本國法令均得予以解釋
 (B)只限於本級機關主管法令
 (C)只限於解釋法律
 (D)只限於解釋判例
- 58 下列何機關有統一解釋法律及命令之權限？
 (A)行政院 (B)立法院
 (C)監察院 (D)司法院大法官會議
- 59 下列何種命令堪變更法律？
 (A)施行細則 (B)組織規程
 (C)緊急命令 (D)法規命令
- 60 民法第六十六條規定：「稱不動產者，謂土地及其定著物。不動產之出產物，尚未分離者，為該不動產之部分。」上述之規定，屬於何種解釋？
 (A)立法解釋 (B)司法解釋
 (C)行政解釋 (D)文理解釋
- 61 凡本國人，不論其居於國內或國外，均應受本國法律支配，此項原則稱為：
 (A)屬人主義 (B)屬地主義
 (C)折衷主義 (D)民族主義
- 62 法律不溯及既往的原則是規範法律的何種效力？
 (A)對人的效力 (B)對時的效力
 (C)對地的效力 (D)對事的效力
- 63 國家賠償法的法源依據是：
 (A)民法 (B)憲法 (C)行政法 (D)刑法
- 64 下列法律(令)間，何者具有「實體法與程序法」之關係？
 (A)民法親屬編與民法親屬編施行法
 (B)民法與民事訴訟法
 (C)刑法與刑法施行法
 (D)票據法與票據法施行細則
- 65 我國刑法關於時之效力是採：
 (A)從新原則 (B)從輕原則
 (C)從新從輕原則 (D)以上皆非
- 66 國家賠償法與該法施行細則的關係是：
 (A)原則法與例外法 (B)實體法與程序法
 (C)母法與子法 (D)強行法與任意法
- 67 法律上某條文附「但書」，這是下列何者的分類？
 (A)普通法與特別法 (B)原則法與例外法
 (C)成文法與不成文法 (D)實體法與程序法
- 68 以法律適用範圍的大小為標準，法律可分為：
 (A)普通法與特別法 (B)強行法與任意法
 (C)成文法與不成文法 (D)實體法與程序法
- 69 下列法律，何者為公法？
 (A)行政訴訟法 (B)民法
 (C)公司法 (D)票據法
- 70 下列何者為規定權利義務運用手續之法？
 (A)原則法 (B)例外法 (C)實體法 (D)程序法
- 71 有位畫家想畫一幅長江萬里圖，他將60公分長的宣紙用蠟糊連接26張，連接處都重疊3公分，問黏好後宣紙的全長是多少公分？
 (A)1485 (B)1482 (C)1554 (D)1557
- 72 若男孩與女孩出生的機率相等，則一個有三個小孩的家庭中，僅有一個男孩的機率是：
 (A) $\frac{1}{8}$ (B) $\frac{1}{6}$ (C) $\frac{1}{4}$ (D) $\frac{3}{8}$
- 73 有一酒精和水混合液，酒精量比全量的 $\frac{5}{8}$ 少16公升，水量比全量的 $\frac{3}{4}$ 多4公升。則全部混合液的量是多少？
 (A)50公升 (B)60公升 (C)45公升 (D)32公升
- 74 下列九個數字的平均值是多少？
 4, 15, 23, 39, 40, 41, 57, 65, 76
 (A)37 (B)38 (C)39 (D)40
- 75 老陳出外旅行。上午8點的飛機，經10小時的飛行到達羅馬，休息1小時，當地時間剛好為中午12點。他希望在台灣時間晚上7點至10點之間打電話回台北。請問應於下列哪一個羅馬時間打電話比較合適？
 (A)上午7點 (B)下午1點
 (C)晚上7點 (D)半夜1點
- 76 如果 x 比7大，則下列各式的值何者最小？
 (A) $\frac{7}{x+1}$ (B) $\frac{7}{x-1}$ (C) $\frac{7}{x}$ (D) $\frac{x}{7}$
- 77 王先生每月收入32000元，其支出預算如下表：
- | 項目 | 膳食 | 房租 | 衣服 | 儲蓄 | 保險 | 其他 |
|----|------|------|------|------|------|------|
| 金額 | 9600 | 8000 | 4800 | 2400 | 3200 | 4000 |
- 用圓形面積圖表示時，儲蓄項目所佔的扇形，其圓心角為：
 (A)54° (B)45° (C)32° (D)22°

- 78 某工廠有150個工人20天共吃掉了1500公斤的白米，如工人增加20人，要維持半個月(15天計)應至少儲存多少公斤的白米？
 (A)1700 (B)1500 (C)1275 (D)1200
- 79 一足球隊共有20名隊員，從其中選出隊長與副隊長各一人，請問共有多少種不同的選法？
 (A)20 (B)39 (C)190 (D)380
- 80 某人出售一房子與一店舖，各售得二百四十萬元。分開來算，則房子虧損20%，店舖獲利20%。那麼整個交易的結果為：
 (A)不賺不賠 (B)賠20萬元
 (C)賺20萬元 (D)賺40萬元
- 81 老王去工廠打工，每天都自我勉勵要加倍努力。第一天上工，他完成一件成品；第二天果然作出兩件；第三天也如期完成四件。老闆估計他有再多的能耐，一天頂多能完成100件。請問照老闆的估計，老王到第幾天就無法完成前一天的兩倍？
 (A)第六天 (B)第七天 (C)第八天 (D)第九天
- 82 某商人進口貨物一批，價值200萬元，按其價值的80%繳納關稅後出售，賺率是25%，則其售價為多少？
 (A)250萬元 (B)400萬元 (C)430萬元 (D)450萬元
- 83 對於6個遞增的連續整數，如果其前3個數的和是27，則後3個數的和是多少？
 (A)30 (B)33 (C)36 (D)39
- 84 某高速公路將在第100公里處開始至第400公里處為止，每隔一定的距離設一個服務站。開始與結束都要設，共設了5個。請問第四個服務站設在第幾公里處？
 (A)第250公里處 (B)第300公里處
 (C)第325公里處 (D)第350公里處
- 85 甲、乙、丙三人做工速度之比為3：4：5，今甲、乙、丙三人各做同一種工程，則他們完工日數的比為：
 (A)3:4:5 (B)5:4:3 (C)4:3:5 (D)20:15:12
- 86 一個等腰三角形的底是16公分，其兩腰的長各是10公分，則此等腰三角形的面積為多少平方公分？
 (A)24 (B)36 (C)48 (D)96
- 87 在平面上，第一條直線與第二條直線垂直、第二條直線與第三條直線垂直、第三條直線與第四條直線垂直。則下列敘述何者正確。
 (A)第一條直線與第三條直線垂直
 (B)第一條直線與第四條直線垂直
 (C)第二條直線與第四條直線垂直
 (D)不可能發生這種情形
- 88 下列有關凸四邊形的敘述那一個為真確？
 (A)任一對角線均會平分該四邊形的面積
 (B)任一對邊中點的連線均會平分該四邊形的面積
 (C)四個內角平分線交於一點
 (D)任何三邊長的和大於第四邊長
- 89 下圖中空白的周長比有網點部分的周長多了幾公分？
 (A)5公分 (B)6公分 (C)7公分 (D)8公分
- 90 一渡假村，入場券成人每張200元，兒童券150元，若團體30人以上每張打7折。某日售出團體票110張共得12950元，問成人票賣出多少？
 (A)40張 (B)50張 (C)65張 (D)70張
- 91 如右圖，若每個圓的面積是 9π ，則斜線部份面積是多少？
 (A) $36 - 9\pi$
 (B) $36 - 36\pi$
 (C) $144 - 9\pi$
 (D) $144 - 36\pi$
- 92 有濃度30%與70%的酒精溶液兩種，今若要有兩種所混合成而濃度為54%的酒精溶液1000公克，則需70%之酒精多少公克？
 (A)500公克 (B)1000公克
 (C)800公克 (D)600公克
- 93 一長方形的長是 $3u + 2v$ ，又其周長為 $10u + 6v$ ，則寬為多少？
 (A) $2u + v$ (B) $7u + 4v$
 (C) $4u + 2v$ (D) $3.5u + 2v$
- 94 $(21234)^2 - (1234)^2$ 是幾位數？
 (A)7 (B)8 (C)9 (D)10
- 95 某食品店有每罐售價15元與20元的罐頭，今混合裝盒，並以每盒275元出售。已知每盒中售價20元的罐頭數為15元的2倍。問一盒當中共有幾個罐頭？
 (A)15 (B)14 (C)13 (D)12
- 96 一書店以每本售價D元賣了m本雜誌後賺了P元，問該書店這種雜誌每本的成本是多少元？
 (A) $Dm - p$ (B) $m(D - P)$ (C) $\frac{Dm - P}{m}$ (D) $\frac{Dm + P}{m}$
- 97 某蘋果園每公頃有30棵蘋果樹，平均每棵可產400個蘋果，當每公頃每多種一棵樹時，每棵樹的平均產量就會減少10個蘋果，則每公頃應種多少棵才能有最大的產量？
 (A)35 (B)36 (C)37 (D)38
- 98 一人站在100呎的高塔頂，向上擲一球，經過t秒後，球離地面的高度是S呎，假定 $S = 100 + 32t - 16t^2$ ，則球擲出後，經過幾秒，其位置離地面最高？
 (A)1秒 (B)2秒 (C)3秒 (D)4秒
- 99 甲、乙兩船艇同時同地點出發，甲艇向北直駛，乙艇向東直駛，甲艇比乙艇每小時快10公里，出發後一小時，兩艇相距50公里，則甲艇時速為每小時多少？
 (A)30公里 (B)40公里
 (C)25公里 (D)35公里
- 100 某教授培養某種有機體，發現其重量為x克時，隔天重量為 $x + 1/x$ 克。若第一天為1克，請問第四天的重量為何？
 (A)不到3克 (B)3克
 (C)4克 (D)超過4克

