

勞動力發展署雲嘉南分署 工程及地籍測量班 招生甄試測驗卷

姓名：\_\_\_\_\_

測驗時間 25 分鐘, 禁用計算機(總分 100 每題 4 分)

1. ( 1 ) 『花樹明又暗村一柳』, 請選出重組後的贅字? ①樹 ②花 ③柳 ④又。①②③④
2. ( 4 ) 『尸素餵餐位』, 請選出重組後的贅字? ①素 ②尸 ③位 ④餵。
3. ( 3 ) 請選出以下成語完全正確者? ①學傳五車 ②弱不經風 ③罄竹難書 ④有條不紋。
4. ( 4 ) 請選出以下完全正確之成語? ①危言懲聽 ②兄弟鬩牆 ③螳螂捕蟬 ④書空咄咄。
5. ( 3 ) 『喝采』的意思為? ①人多嘈雜 ②讀書聲 ③大聲叫好 ④喝到掛彩。
6. ( 2 ) 1, 8, 27, 64, 125, 216, \_\_\_\_。 ①424 ②343 ③360 ④450。
7. ( 3 ) 11, 3, 33, 9, 55, 15, \_\_\_\_, 21。 ①54 ②72 ③77 ④69。
8. ( 1 ) 有一個二位數字, 個位與十位數字和為 15; 將個位與十位數字互換後, 得出的新數比原數小 27, 請問原數是多少? ①96 ②69 ③78 ④87。
9. ( 4 ) 有甲、乙、丙、丁、戊等 5 人; 已知甲非最年長, 戊非最年幼, 且甲的年紀比丙大, 戊的年紀比丙小, 乙的年紀比丁大, 則依其年齡大小順序排列為? ①甲、乙、戊、丁、丙 ②丙、乙、丁、甲、戊 ③丁、丙、甲、戊、乙 ④乙、甲、丙、戊、丁。
10. ( 2 ) 假設某銀行之儲蓄年利率 3%, 小梅有 10 萬元, 若存 5 個月可得多少利息? ①1300 ②1250 ③1100 ④1450。
11. ( 4 ) 有一學校, 老師人數為 50 人, 學生若干人, 老師和學生人數比例需維持在 1:20; 若學校總人數增加到 1680 人, 老師人數需增加多少人? ①80 ②50 ③40 ④30。
12. ( 1 ) 基隆之於\_\_\_\_, 好比\_\_\_\_之於風。 ①雨、新竹 ②海、南投 ③樹、高雄 ④山、花蓮。
13. ( 4 ) \_\_\_\_之於飛魚, 好比宜蘭之於\_\_\_\_。 ①桃園、米粉 ②台東、鳳梨 ③新竹、釋迦 ④蘭嶼、三星蔥。
14. ( 3 ) 金榜題名: 名落孫山 = : 欣喜若狂。 ①曲高和寡 ②江郎才盡 ③痛心疾首 ④遊手好閒。
15. ( 1 ) 循規蹈矩: 放蕩不羈 = 乾淨俐落: \_\_\_\_。 ①拖泥帶水 ②固若金湯 ③道聽塗說 ④柳暗花明。
16. ( 4 ) 請選出以下文句中不適當者? (甲) 宋老師教學認真 (乙) 深受學員愛戴 (丙) 如今屆齡退休 (丁) 讓人火冒三丈。 ①甲 ②乙 ③丙 ④丁。
17. ( 2 ) 請選出以下文句中不適當者? (甲) 萬丈高樓平地起 (乙) 班門弄斧 (丙) 唯有踏實的基礎 (丁) 才有成功的機會。 ①甲 ②乙 ③丙 ④丁。
18. ( 2 ) 某數的 8 分之 5 為 65, 請問該數的 2 倍是多少? ①104 ②208 ③130 ④218。
19. ( 3 ) 小菊在計算一數學題:  $630 \div (5 \times 3)$  時, 誤寫成  $630 \div 5 \times 3$ ; 請問結果誤差值是多少? ①378 ②436 ③336 ④478。
20. ( 2 ) 602.06 左邊的 6 是右邊 6 的幾倍? ①1000 ②10000 ③1/1000 ④1/10000 倍。
21. ( 3 ) 有一水池, 長 18 公尺, 寬 10 公尺, 水池周圍有寬 1 公尺的走道, 請問走道的面積是多少平方公尺? ①70 ②50 ③60 ④40 平方公尺。
22. ( 4 ) 某三角形之第一個角的度數為第二個角的度數之 2 倍, 又第三個角的度數比第二個角度數多 60 度, 請問第一個角的度數是多少度? ①30 ②90 ③50 ④60。
23. ( 1 ) 『汗青』的意思為? ①史冊 ②流汗很多 ③石頭 ④落榜。
24. ( 2 ) 選出與『望梅止渴』相似意思詞? ①鳥盡弓藏 ②畫餅充飢 ③藕斷絲連 ④一丘之貉。
25. ( 4 ) 選出與『圖窮匕見』相似意思詞? ①士氣低落 ②瞞上欺下 ③萎靡不振 ④形跡敗露。