

勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署

108年 銲接班 02 期甄試試題

編號：_____ 姓名：_____

得分：

國語文60% (1-15題, 每題4分)

(D)1. 下列選項「」中的文字，何組讀音相同？

- (A)為減輕生產痛苦，有些產婦選擇無痛分「娩」／救援投手獨撐全局，力「挽」狂瀾
- (B)你別「呶」呶不休，讓我耳根不得清淨／雙方意見不合，僵持不下，劍拔「弩」張
- (C)坊間「贗」品幾可亂真，小心上當／我們要服「膺」師長的教導，切不可一意孤行
- (D)瞧他「躊」躇滿志的模樣，真令人反感／開放農產品進口，是我方的談判「籌」碼

(B)2. 「我的作文功力和明華差不多，可以說是□□□□；思恩的表現更好，我只能勉強□□□□；而蔚然是作文的常勝軍，和她比的話我就□□□□了！」這段文字的空格處，依序應填上哪一組成語？

- (A)不分軒輊／望塵莫及／望其項背
- (B)不分軒輊／望其項背／望塵莫及
- (C)望其項背／望塵莫及／不分軒輊
- (D)望其項背／不分軒輊／望塵莫及

(B)3. 下列四句話的文字與標點符號稍有差異，何者含意與其他三者相差最遠？

- (A)哆啦A夢說他要帶大雄去暢遊未來世界。
- (B)哆啦A夢說：「他要帶大雄去暢遊未來世界。」
- (C)哆啦A夢說：「我要帶大雄去暢遊未來世界。」
- (D)哆啦A夢告訴大雄：「我要帶你去暢遊未來世界。」

(C)4. 「會意」為合併兩個或兩個以上獨體的「文」，將它們的意思會聚起來，用以表現出新字含義的造字法則，如「森」字，由三個「木」構成，表示樹木繁多。據此判斷，下列何者也是「會意」字？

- (A)鰻(B)甘(C)休(D)鳥

(D)5. 「君子如抱美玉而深藏不市，小人則以石為玉而又炫之。」根據這句話，君子不同於小人的特質是下列何者？

- (A)臨財不苟 (B)真實坦率 (C)見多識廣 (D)沉潛含蓄

(B)6. 下列詞語，何者沒有錯別字？

- (A)營私舞弊 (B)武功祕笈 (C)試目以待 (D)時代先軀

(A)7. 小王和小林第一次碰面，下列寒暄的語句，何者最不適合出現在他們的對話中？

- (A)久違了，很高興見到你 (B)真是聞名不如見面啊 (C)久仰了，請多多指教 (D)幸會，幸會

(D)8. 「有農夫種茄不活，求計於農務司，司吏曰：『此不難，每茄根下埋一文即活。』問其何故，答曰：『有錢者生，無錢者死。』」這段文字主要在揭露世間哪一種醜態？

- (A)貪官好賄，索求無度 (B)官商勾結，欺瞞大眾 (C)不務正道，盡信偏方 (D)鑽營旁門，好

走捷徑

- (C)9. 下列詩句，何者與「亂花漸欲迷人眼，淺草纔能沒馬蹄」所描述的季节相同？
(A)金風扇微涼，遠煙凝翠晶 (B)樓倚霜樹外，鏡天無一毫 (C)隨風柳絮輕，映日杏花明 (D)黃葉覆溪橋，荒村惟古木
- (D)10. 「我只希望，我們的距離□我和所有野鳥的距離，永遠是這樣接近。」句中空格處填入下列哪一種標點符號最恰當？(A)； (B)！ (C)…… (D)——
- (B)11. 下列四句話的文字與標點符號稍有差異，何者含意與其他三者相差最遠？
(A)哆啦A夢說他要帶大雄去暢遊未來世界。
(B)哆啦A夢說：「他要帶大雄去暢遊未來世界。」
(C)哆啦A夢說：「我要帶大雄去暢遊未來世界。」
(D)哆啦A夢告訴大雄：「我要帶你去暢遊未來世界。」
- (C)12. 「思量、能幾許？憂愁風雨，一半相妨。又何須，抵死說短論長。幸對清風皓月，苔茵展、雲幕高張。江南好，千鍾美酒，一曲滿庭芳。」作者在這段文字中展現出的生命態度，與下列何者最接近？
(A)生於憂患，死於安樂(B)隱遁出世，成道求仙(C)豁達自適，及時行樂(D)縱論時局，憂以天下
- (B)13. 即使每年有一天叫「母親節」，百貨公司專櫃像神職人員奉勸大家要大大的感恩，然而在現代社會，作母親仍是艱辛且寂寞的。榮譽、援助與尊重，少之又少。她們與孩童只有在選舉期間才被油滑的政客想起，等把「神聖的一票」投出去，又被忘了。從坐在巍峨之位者眼中望去，這島上有婦女與孩童嗎？大概……大概……沒有。
根據這段文字，下列敘述何者錯誤？
(A)政府高官漠視婦女、孩童的權益
(B)每個人都需要被提醒，才知道對母親感恩
(C)現代社會中的母職角色，缺少制度上的奧援
(D)政客在選舉期間大談婦幼政策，是為了騙取選票
- (B)14. 揚州鹽商宴請新任鹽官，滿桌清淡菜色，盡是名貴刁鑽的盛饌，甲魚僅用裙邊，鱈花魚只取鰓下兩塊蒜瓣肉，河鮰配上素炒蘆蒿，素炒紫芽薑，素炒萵苣尖……，鹽官食畢還淡然說：「咬得菜根，則百事可做。」
下列何者最適合用來形容這場宴會？
(A)菜根蔬食之味，尤勝珍饈名饌
(B)蔬食與清淡，暗藏著豪奢的事實
(C)粗茶淡飯，隨遇而安，方見真性情
(D)滿席炊金饌玉，填補不了精神的空虛
- (A)15. 下列詞語「」中的字音，何組相同？
(A)風聲鶴「唳」／暴「戾」之氣
(B)「揖」讓而升／查「緝」走私
(C)「擣」米去糠／陶「鑄」品行
(D)再三叮「嚀」／滿地泥「濘」

數學推理 40% (16-25 題, 每題 4 分)

(C)16. 算式 $(-2) \times |-5| - |-3|$ 之值為何?

- (A) 13 (B) 7 (C) -13 (D) -7

(A)17. 下列哪一個選項中的等式成立?

- (A) $\sqrt{2^2} = 2$ (B) $\sqrt{3^3} = 3$ (C) $\sqrt{4^4} = 4$ (D) $\sqrt{5^5} = 5$

(A)18. 計算 $6x \cdot (3 - 2x)$ 的結果, 與下列哪一個式子相同?

- (A) $-12x^2 + 18x$ (B) $-12x^2 + 3$ (C) $16x$ (D) $6x$

(D)19. 已知第一次段考成績甲班平均成績為 60 分, 乙班平均成績為 62 分, 若丙班平均成績高於甲班平均成績, 但不會低於乙班平均成績, 則丙班平均成績可能為下列哪一個分數?

- (A) 58 (B) 60 (C) 61 (D) 63

(A)20. $10 - 4.25 \times \left(\frac{3}{17} \div 6\right) = ?$

- (A) $\frac{79}{8}$ (B) $\frac{23}{136}$ (C) $\frac{11}{2}$ (D) $\frac{81}{8}$

(C)21. 媽媽到市場買布與米, 經詢價得知布每公尺的售價為 150 元, 米每台斤的售價為 20 元, 那麼媽媽買布 2 公尺與買米 15 台斤的價錢相比較, 哪一個較多?

(A) 布 (B) 米 (C) 一樣多 (D) 無法比較

(C)22. 若 $x = -2$, 則 $x^2 - 2x + 4 = ?$

(A) -4 (B) 4 (C) 12 (D) 14

(D)23. 算式 $\left(-1\frac{1}{2}\right) \times \left(-3\frac{1}{4}\right) \times \frac{2}{3}$ 之值為何?

- (A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{11}{12}$ (C) $\frac{11}{4}$ (D) $\frac{13}{4}$

(D)24. 算式 $(-3)^4 - 7^2 - \frac{2^6}{(-2)^3}$ 之值為何? (A) -138 (B) -122 (C) 24 (D) 40

(B)25. 下列哪一個選項中的等式不成立? (A) $\sqrt{3^8} = 3^4$ (B) $\sqrt{(-5)^6} = (-5)^3$

(C) $\sqrt{3^4 \times 5^{10}} = 3^2 \times 5^5$ (D) $\sqrt{(-3)^4 \times (-5)^8} = (-3)^2 \times (-5)^4$