

勞動部勞動力發展署高屏澎東分署  
111 年度第 3 梯次職前訓練招訓甄試試題

【適用職類：手工電銲暨半自動電銲、國際貿易行銷、物流從業人員及旅遊從業人員】

座位號碼：\_\_\_\_\_

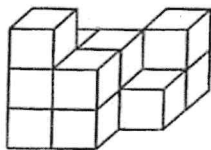
姓 名：\_\_\_\_\_

◎親愛的考生，您好

為瞭解職業訓練訊息露出管道效益，請您撥冗勾選由何種管道得知本次招訓訊息(可複選)：親友同學介紹曾經參加職業訓練  
本分署網站其他政府機關網站：\_\_\_\_\_賈蕾妮 FB招生海報報紙廣播招生布條高捷車廂廣告其它：\_\_\_\_\_

選擇題：100 分每題 2 分，共 50 題單選題。(答錯不倒扣)

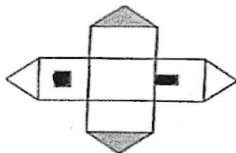
( 3 ) 1.



左圖中，共有多少個方塊？

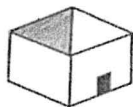
(1)11(2)10(3)12(4)13 個。

( 1 ) 2.

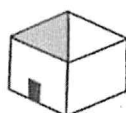


紙板摺合測驗。

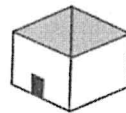
(1)



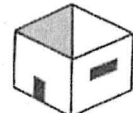
(2)



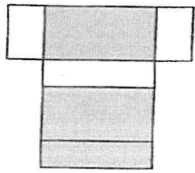
(3)

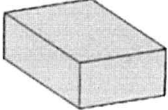
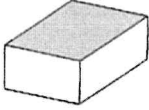
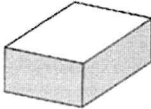
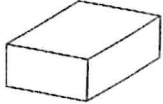


(4)

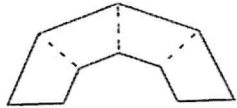


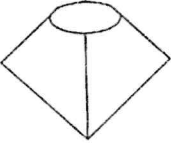
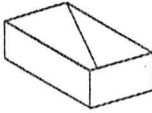
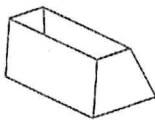
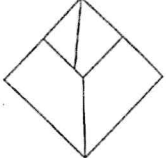
( 2 ) 3. 紙板摺合測驗。



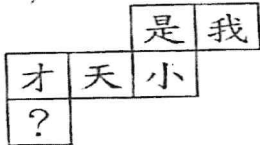
- (1)  (2)  (3)  (4) 

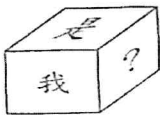
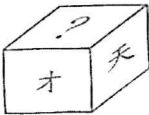
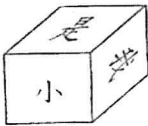
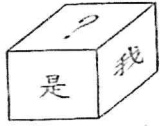
( 4 ) 4. 紙板摺合測驗。



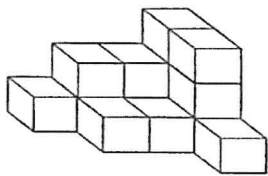
- (1)  (2)  (3)  (4) 

( 3 ) 5. 紙板摺合測驗。



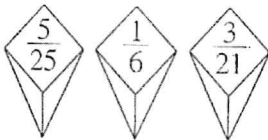
- (1)  (2)  (3)  (4) 

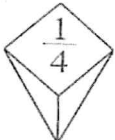
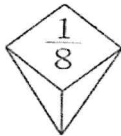

( 4 ) 6. 左圖中，共有多少個方塊？



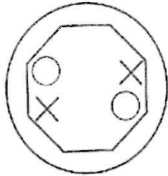
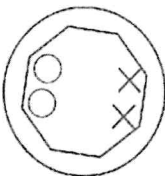
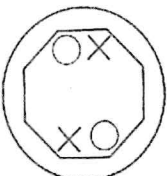

- (1)12(2)15(3)13(4)14 個。

( 2 ) 7. 選出具連續關係的圖形。

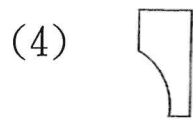
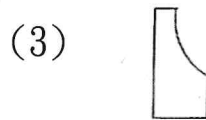
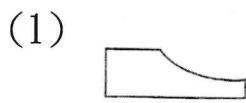
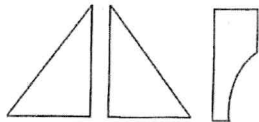


- (1)  (2)  (3) 

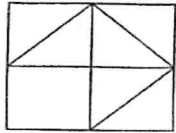
( 2 ) 8. 找出一個不相似的圖形。

- (1)  (2)  (3)  (4) 

( 4 ) 9. 選出具有類比關係的圖形。



( 2 ) 10. 左圖中，共有多少個三角形？



(1)9(2)8(3)7(4)6 個。

( 2 ) 11. 選出相似詞。

(1)飲水思源—數典忘祖(2)愕然—驚訝(3)惶恐—從容(4)咫尺—天涯。

( 3 ) 12. 南非寶石□□量豐富，引來許多外商投資開採。

(1)隱藏(2)躲藏(3)蘊藏(4)收藏。

( 4 ) 13. 春節、元宵節、端午節、中秋節、重陽節。

(1)朝代名稱(2)帝王年號(3)國定假日(4)民俗節日。

( 2 ) 14. 「淘」米：

(1)篩選(2)洗滌(3)撈起(4)丟掉。

( 1 ) 15. 這種光怪□離的事，竟然會發生在純樸保守的鄉村。

(1)陸(2)路(3)露(4)鹿。

( 2 ) 16. 下列各組詩詞引號內的詞語，何者錯誤？

(1)沾衣欲溼杏花雨，吹面不寒「楊柳風」(2)鋤禾日當午，汗滴禾「上天」(3)簾捲西風，人比「黃花」瘦(4)枯藤、老樹、昏鴉。小橋、流水、人家。古道、西風、瘦馬。夕陽西下，斷腸人在「天涯」。

( 2 ) 17. 「閨中□友／甜□的家／神□兮兮／□□檔案」，以上缺空的字，依次應填入

(1)蜜／蜜／密／秘密(2)密／蜜／秘／秘密(3)秘／蜜／秘

／密秘(4)蜜／密／秘／密密。

- ( 4 )18. 「不知自求自助，反而處處□□□□者，必然一事無成。」  
□中的成語宜填  
(1)無動於衷(2)好高騖遠(3)悲天憫人(4)怨天尤人。
- ( 1 )19. 「盤踞」山頭：  
(1)盤結據守(2)居高臨下(3)屈膝跪著(4)盤腿而坐。
- ( 1 )20. 有關祝賀的用語，下列何者使用錯誤？  
(1)為民喉舌：祝診所開業(2)春風化雨：賀師鐸獎(3)珠聯璧合：賀結婚(4)美輪美奐：賀新居落成。
- ( 1 )21. 唐詩：「偶來松樹下，高枕石頭眠。山中無曆日，寒盡不知年。」其中「偶來松樹下，高枕石頭眠」所代表的意境與何者相同？  
(1)獨坐幽篁裡，彈琴復長嘯。(王維〈竹里館〉)(2)露從今夜白，月是故鄉明。(杜甫〈月夜憶舍弟〉)(3)浮雲遊子意，落日故人情。(李白〈送友人〉)(4)秦時明月漢時關，萬里長征人未還。(王昌齡〈出塞〉)
- ( 4 )22. 下列文句何者沒有錯別字？  
(1)梁實秋先生，學灌中西，寫作文章常旁徵博引，令讀者欽佩激賞(2)余光中先生被譽為臺灣詩壇最勇捍健將，可謂實致名歸(3)徐志摩詩人的作品，抒情真摯自然，讀之有心曠神怡的快感(4)王先生學識淵博，對文學論辯常自謙曰：無能置喙。
- ( 4 )23. 下列哪一句是惆悵的語氣？  
(1)你們又知道些什麼？(2)主啊！請陶冶我的兒子。(3)我的天，怎麼這麼酸？(4)夕陽無限好，只是近黃昏。
- ( 3 )24. 下列閩南語俗諺、歇後語的說明，何者正確？

(1)軟土深掘—再接再厲(2)乞食趕廟公—人急造反(3)大隻雞慢啼—大器晚成(4)飼老鼠咬布袋—因小失大。

( 4 )25. 晏嬰是春秋時代，何國的大臣？

(1)秦國(2)宋國(3)楚國(4)齊國。

( 4 )26. 「光」靠聰明的「光」同

(1)「光」天化日(2)「光」怪陸離(3)為國爭「光」(4)「光」說不做。

( 1 )27. 「無話可說」可能情形為

(1)心服口服(2)高聲附和(3)盛氣凌人(4)虛張聲勢。

( 4 )28. 下列何者之意思不同？

(1)祖父—爺爺(2)智慧—天資(3)請求—哀求(4)口是心非—異口同聲。

( 4 )29. 選出與其他三者意思不同者。

(1)斐然成章(2)生花妙筆(3)刻劃入微(4)塗鴉滿紙。

( 4 )30. 下列何者有誤？

(1)「間」不容髮：ㄩ一ㄋ、(2)「要」好心切：一么、(3)「養」尊處優：一尤∨(4)歲月「更」迭：《∟、。

( 4 )31. 汽車每小時行駛 60 公里，機車每 3 小時行駛 135 公里，如果同時行駛 180 公里，則汽車比機車快多少小時？

(1) $\frac{1}{2}$  (2) $\frac{1}{3}$  (3) $\frac{2}{5}$  (4)1 小時。

( 1 )32. 已知三角形的三邊長為甲、5、8，則甲之值是多少？

(1) $3 < 甲 < 13$ (2) $甲 < 3$ (3) $甲 > 13$ (4) $甲 = 13$ 。

( 3 )33. 帽子一頂，若以 165 賣出，則賠 25%，如果要賺 25%，則應賣多少元？

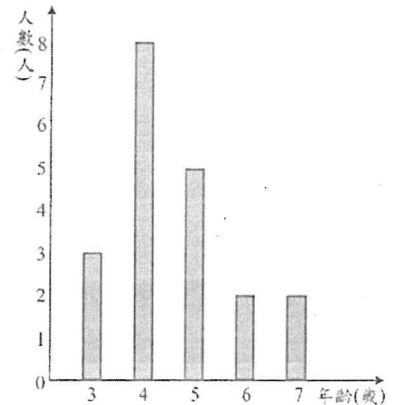
(1)215(2)235(3)275(4)255 元。

( 3 )34. 如把 $\frac{19}{37}$ 化成小數，小數點之後第 9 位的數字是多少？

(1)5(2)1(3)3(4)9 。

( 2 )35. 右圖所示：第一幼稚園小孩年齡的「人數分配長條圖」，以下敘述何者正確？

(1)小孩年齡的算術平均數是 4 歲(2)小孩年齡的中位數是 4 歲(3)小孩年齡的眾數是 5 歲(4)年齡 5 歲以上(含 5 歲)的小孩占 55%。



( 3 )36. 一箱蘋果有 120 顆，運送時損壞的機率為 $\frac{1}{15}$ ，則運送 300 箱

蘋果，可能壞了多少顆？

(1)2000(2)2200(3)2400(4)2600 顆。

( 3 )37. 一個圓形的池塘的直徑是 980 公尺，今在距離池邊 10 公尺遠的周圍每隔 20 公尺種一顆樹，問共可種植多少棵樹？

(1)314(2)340(3)157(4)570 棵。

( 4 )38. 天平一端離支點 18cm 處掛有 7 公斤的東西，另一端 22.5cm 處要掛多少公斤的東西才能平衡？

(1)4.8(2)6.8(3)7.8(4)5.6 公斤。

( 3 )39. 一件工作需 40 人做 30 天才能完成，若要提前 10 日完工，則需增加工人幾人？

(1)10(2)15(3)20(4)30 人。

( 4 )40.  $8\frac{5}{9} \div \frac{4}{7} - \square \div \frac{4}{7} = 8\frac{1}{6}$ ，則 $\square = ?$

(1) $2\frac{2}{9}$  (2) $2\frac{4}{9}$  (3) $3\frac{5}{9}$  (4) $3\frac{8}{9}$  。

( 2 )41. 甲走完全程要 $\frac{2}{3}$ 時，乙則要 $\frac{3}{5}$ 時，甲速率是乙的幾倍？

(1)  $\frac{3}{5}$  (2)  $\frac{9}{10}$  (3)  $1\frac{1}{9}$  (4)  $2\frac{1}{3}$  倍。

- ( 4 )42. 井邊有三桶水，甲桶裝水 12 公升，乙桶水量是甲桶的  $2\frac{1}{4}$  倍，丙桶水量是甲桶的  $\frac{3}{4}$ ，則甲、乙、丙三桶共裝水幾公升？

(1)42(2)44(3)46(4)48 公升。

- ( 3 )43. 有一圓柱體容器內裝水，水高 13 公分，把一個邊長 8 公分的正方體鐵塊丟入圓柱體容器中，已知圓柱體容器底面直徑為 20 公分，則鐵塊丟入後，圓柱體容器內的水高約為幾公分？

(1)13.63(2)14.23(3)14.63(4)15.23 公分。

- ( 1 )44. 有甲、乙兩錶，甲錶每天快  $\frac{2}{3}$  分，乙錶每天慢  $\frac{3}{4}$  分，則兩錶對準後，一星期相差幾分？

(1)  $\frac{119}{12}$  (2)  $\frac{7}{12}$  (3)  $\frac{1}{12}$  (4)  $\frac{1}{18}$  分。

- ( 4 )45. 某商店進了一批餅乾，以加成本的 30% 當作定價。當售出這批餅乾的 80% 後，為了盡快賣完，商店把這批餅乾按定價的一半出售。問賣完後，商店實際獲得的利潤是多少%？

(1)5%(2)10%(3)13%(4)17%。

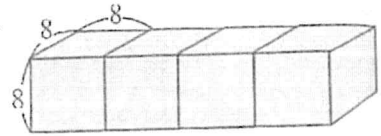
- ( 4 )46. 在地圖上，有一段道路的路程約 12 公分，其比例尺  $\frac{1}{50000}$ ，則實際長度是約幾公里？

(1)150(2)60(3)15(4)6 公里。

- ( 1 )47. 有一游泳池注水，如用甲管 24 分鐘可注滿，乙管 30 分鐘可注滿，甲、乙二管開 4 分鐘後加開丙管，再經 7 分鐘就注滿。則若最初即由三管齊開，可在幾分鐘注滿？

(1)10(2)11(3)12(4)14 分鐘。

- ( 1 )48. 如右圖所示：有一長方體是由 4 個正  
方體連接而成，而每個正方體的每邊  
長 8 公分，則此長方體的表面積可用  
下列哪一個算式算出？



(1) $8 \times 8 \times 18$  (2) $8 \times 8 \times 20$  (3) $8 \times 8 \times 22$  (4) $8 \times$   
 $8 \times 24$  平方公分。

- ( 1 )49. 將每邊長 38 公分的紙條，用漿糊連接起來，每兩張紙的接  
口處重疊 3 公分，如連接 30 張時，總長是幾公分？  
(1)1053 (2)1043 (3)1033 (4)1023 公分。

- ( 4 )50. 一枝彩色筆重 135 公克，妹妹買了 24 枝，全放進重 480 公  
克的空禮盒裡，禮盒共重多少公斤多少公克？  
(1)3 公斤 500 公克 (2)3 公斤 600 公克 (3)3 公斤 420 公克  
(4)3 公斤 720 公克。