

**勞動部勞動力發展署高屏澎東分署**  
**113 年度第 4 梯次職前訓練招訓甄試試題**

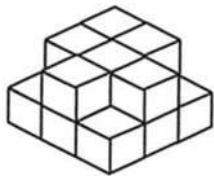
**【適用職類：國際貿易行銷、旅遊從業人員、網拍多媒體行銷】**

座位號碼：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_

選擇題：100 分每題 2 分，共 50 題單選題。（答錯不倒扣）

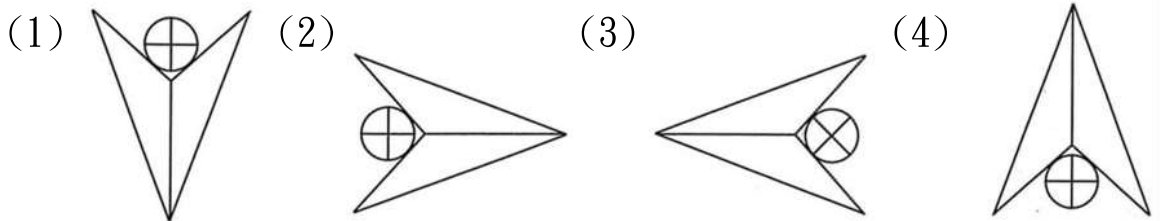
( 2 ) 1.



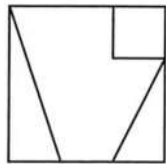
左圖中，共有多少個方塊？

- (1)16 (2)15 (3)14 (4)13 個。

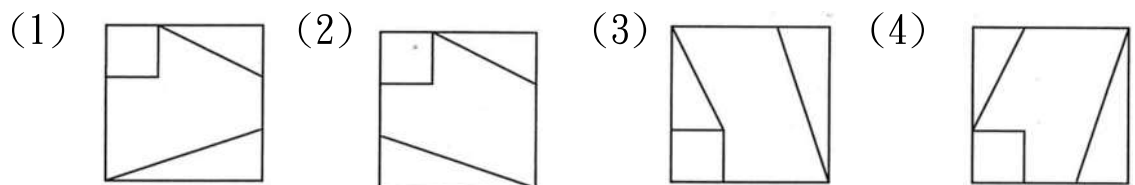
( 3 ) 2. 找出一個不相似的圖。



( 1 ) 3.



選出與左邊圖形相同的圖形。

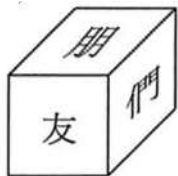


( 4 ) 4.

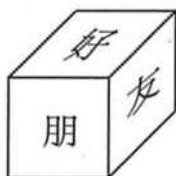


選出由左圖摺合而成的圖形。

(1)



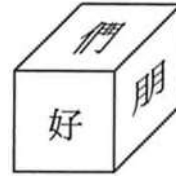
(2)



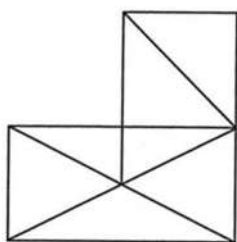
(3)



(4)



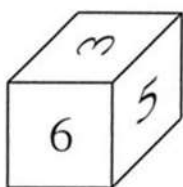
( 4 ) 5



左圖中，共有多少個三角形？

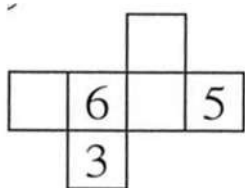
(1)10 (2)11 (3)12 (4)13 個。

( 3 ) 6.

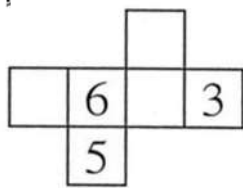


選出左圖展開後的圖形。

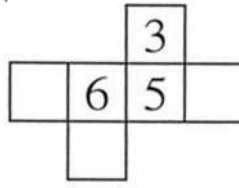
(1)



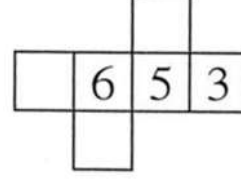
(2)



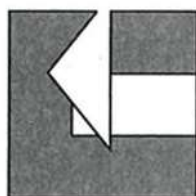
(3)



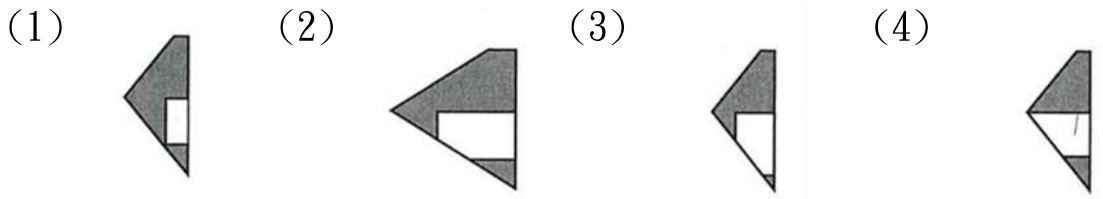
(4)



( 3 ) 7.

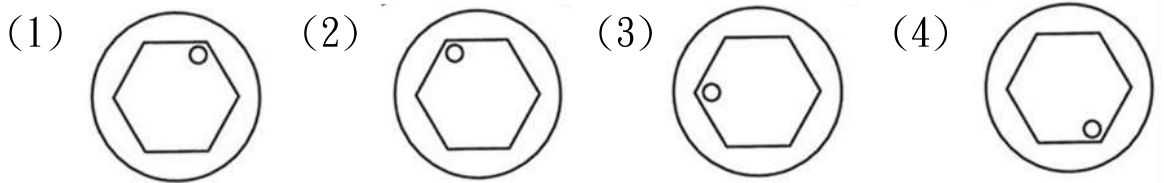
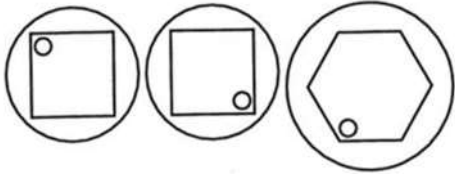


找出與左邊圖形能補合成完整圖形者。



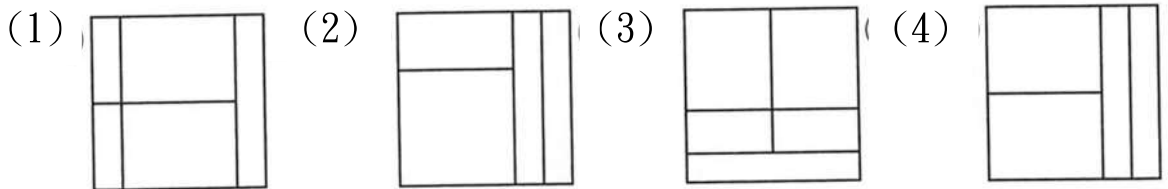
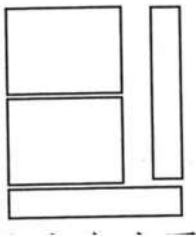
( 1 ) 8.

選出具有類比關係的圖形。



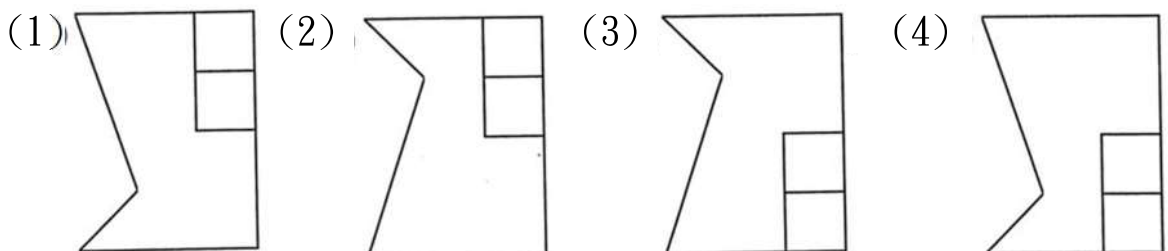
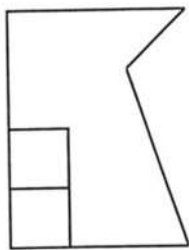
( 4 ) 9.

找出由左邊圖形組合而成的圖形。



( 3 ) 10.

找出與左圖左右對稱的圖形。



- ( 3 ) 11. 下列有關年齡用語的說明，哪一個是正確的選項？  
(1)「而立之年」是指小孩剛學會站立的年紀 (2)「年方弱冠」是指男子剛滿十八歲 (3)「二八佳人」是指十六歲的女子 (4)「破瓜之年」是指女子五十歲。
- ( 1 ) 12. 「餘音繞梁」是比喻  
(1)歌聲美妙 (2)歌臺舞榭 (3)歌舞昇平 (4)聲聞過情。
- ( 4 ) 13. 請從下列選項中選出讀音不同者。  
(1)「重」蹈覆轍 (2)「重」作馮婦 (3)「重」整旗鼓 (4)「重」於泰山。
- ( 3 ) 14. 天似「穹」廬，籠蓋四野。音同  
(1)「躬」逢其盛 (2)「共」襄盛舉 (3)中藥川「芎」 (4)空「穴」來風。
- ( 1 ) 15. 「有人願意站出來，用心指出你的錯誤，就要真心感恩。因為他得花費精神、力氣、寶貴的時間，給你強而有力的開導與指引。」下列敘述何者與這段話的涵義最接近？  
(1)有人指正錯誤也是一種幸福 (2)花費力氣指正他人相當傷神 (3)心存感恩才能真正指正他人 (4)指責他人是一種施恩的行為。
- ( 3 ) 16. 請選出不恰當的疊字詞。  
(1)一疊疊的浮雲 (2)一彎彎的遠山 (3)一支支的麻雀 (4)一束束的稻穗。
- ( 2 ) 17. 請選出不是描寫江南風光者？  
(1)魚米之鄉 (2)遼遠原野 (3)水鄉澤國 (4)操舟行船。
- ( 2 ) 18. 「倒」映著碧碧澄澄的一片晴空。「 」中的詞語，意同  
(1)「倒」胃口 (2)「倒」轉 (3)「倒」楣 (4)「倒」閉。

- ( 3 ) 19. 「貴」在有勁節：  
(1)高貴 (2)昂貴 (3)難得 (4)富貴。
- ( 3 ) 20. 翹首盼望：  
(1)不慌不忙的樣子 (2)仔細的看著 (3)急迫的等待 (4)低頭思考。
- ( 1 ) 21. 哥哥□□□吃了兩片冰涼的西瓜。  
(1)一口氣 (2)一大口 (3)一肚子 (4)一點點。
- ( 2 ) 22. 「富貴不能□，貧賤不能□，威武不能□。」  
(1)移、屈、淫 (2)淫、移、屈 (3)淫、屈、移 (4)移、淫、屈。
- ( 2 ) 23. 下列各組詩詞，何組描寫「冬天」？  
(1)銀燭秋光冷畫屏、輕羅小扇撲流螢 (2)老樹槎枒，撼四壁，寒聲正怒 (3)流光容易把人拋，紅了櫻桃，綠了芭蕉 (4)千里鶯啼綠映紅，水村山郭酒旗風。
- ( 3 ) 24. 「黃梅時候」大約是什麼時節？  
(1)初春 (2)末春 (3)初夏 (4)仲夏。
- ( 4 ) 25. 「把」酒問青天的「把」與何者意義相同？  
(1)「把」書拿來 (2)兩「把」刷子 (3)茶壺「把」兒 (4)「把」穩方向。
- ( 2 ) 26. 不「堪」其擾：  
(1)要求 (2)忍受 (3)答應 (4)喜歡。
- ( 4 ) 27. 野蠻之於文明，好像……之於科學。  
(1)經濟 (2)文化 (3)科技 (4)迷信。
- ( 2 ) 28. 退避三舍的「舍」是指：  
(1)一間房舍 (2)三十里 (3)一併捨棄 (4)全部捨棄。

- ( 3 ) 29. 做事□柔寡斷的人，成功的機率是微小的。  
(1)悠 (2)憂 (3)優 (4)幽。
- ( 2 ) 30. 「小逆之後，必有小順；大逆之後，必有大順。」上文所述，與下列何者意思相近？  
(1)飛黃騰達 (2)否極泰來 (3)新陳代謝 (4)鳶飛魚躍。
- ( 4 ) 31.  $\square \times \frac{2}{3} + (9 - \square) \times \frac{1}{6} = 3$ ，則 $\square = ?$   
(1)12 (2)9 (3)6 (4)3。
- ( 1 ) 32. 將蘋果 70 個，梨 55 個分給學生，結果蘋果不足 2 個，梨多 1 個，則學生至多有？  
(1)18 (2)16 (3)14 (4)12 人。
- ( 3 ) 33. 有三桶油，甲桶裝油 60 公升，乙桶油量是甲桶的  $2\frac{1}{3}$  倍，丙桶油量是甲桶油的  $1\frac{2}{3}$  倍，則甲、乙、丙三桶共裝油  
(1)240 (2)280 (3)300 (4)320 公升。
- ( 1 ) 34. 被除數與除數同時乘以 10，所得的商是原來的幾倍？  
(1)1 (2)10 (3)100 (4)1000。
- ( 3 ) 35. 甲車秒速 15 公尺，乙車分速 1000 公尺，丙車時速 66 公里，則何車跑得最快？  
(1)甲車 (2)乙車 (3)丙車 (4)一樣快。
- ( 3 ) 36. 正六邊形的內角和是幾度？  
(1)500 度 (2)660 度 (3)720 度 (4)400 度。
- ( 3 ) 37. 蘋果一籃，連籃子共重 6 公斤，吃掉 $\frac{1}{3}$ 後，連籃子還有 4.2 公斤，則籃子重量為？  
(1)0.4 (2)0.5 (3)0.6 (4)0.8 公斤。

- ( 1 ) 38. 甲錶每天快 $\frac{4}{5}$ 分，乙錶每天慢 $\frac{1}{2}$ 分，兩錶對準後一星期相差？  
(1)  $9\frac{1}{10}$  (2)  $8\frac{9}{10}$  (3)  $2\frac{9}{10}$  (4)  $2\frac{1}{10}$  分。
- ( 3 ) 39. 現在有一個圓，圓周上總共有 24 個點，請問這 24 個點可以畫成幾條弦？  
(1)275 (2)274 (3)276 (4)273 條。
- ( 1 ) 40. 請計算  $30+35+40+45+\cdots+235=?$   
(1)5565 (2)5637 (3)5607 (4)5667 。
- ( 3 ) 41. 小明拿了一個每邊長 6 公分的正方體木頭，如果要在正方體內作一個最大的圓柱體，請問要切掉多少立方公分的木頭？  
(1)44.76 (2)43.76 (3)46.44 (4)47.44 立方公分。
- ( 1 ) 42. 家裡的水塔第一天用掉 $\frac{1}{3}$ ，第二天用掉剩下的 $\frac{1}{5}$ ，如果再注入 50 公升後，剛好是滿水位的 $\frac{3}{5}$ ，請問家裡水塔可裝滿幾公升的水？  
(1)750 (2)751 (3)752 (4)753 公升。
- ( 3 ) 43. 爸爸錢包裡有一疊 100 元、500 元及 1000 元的鈔票，爸爸說他隨機抽出三張要給小明，請問小明可能拿到的鈔票組合有幾種？  
(1)8 種 (2)9 種 (3)10 種 (4)11 種 。
- ( 3 ) 44. 2, 3, 7, 17,  $\square$ , 67, 113,  $\cdots$ ，左列是一個有規則性的數列，請問 $\square$ 是多少？  
(1)34 (2)35 (3)36 (4)37 。
- ( 3 ) 45. 大榮和小銘走路的速度比是 4:3，大榮和小銘的學校到家裡的距離比是 4:5，如果小銘每天花 30 分鐘走到學校，請問大榮要花幾分鐘？  
(1)16 (2)17 (3)18 (4)19 分鐘。

- ( 1 ) 46. 如果用一張長方形的紙作成一個無底的圓柱體高 10 公分，底半徑 12 公分，製作時黏貼重疊了 2 公分，請問原來長方形紙的面積是多少？  
(1)773.6 (2)774.6 (3)773.8 (4)774.8 平方公分。
- ( 1 ) 47. 有一個工程前三天 3 位工人，再來五天 7 位工人，最後四天有 12 位工人，如果每天一個工人的工資是 5200 元，請問這個工程平均每天工資是多少元？(四捨五入至個位。)  
(1)39867 (2)39868 (3)39869 (4)39870 元。
- ( 1 ) 48. 有 8 個白球放進 3 個杯子，每個杯子至少要放 2 個，請問共有幾種不同放法？  
(1)2 種 (2)4 種 (3)6 種 (4)8 種。
- ( 1 ) 49. 上實驗課，有甲乙丙三杯食鹽水，濃度分別是 3%，5%及 6%，已先倒進 20 毫公升甲食鹽水，如果要將三杯混合成濃度 5%的食鹽水 100 毫公升，請問乙食鹽水要倒進幾毫公升？  
(1)40 (2)45 (3)50 (4)55 毫公升。
- ( 1 ) 50. 在 1：5000000 地圖上，甲地到乙地的距離是 12 公分，小誠如果再用每分鐘 60 公尺的速度走完，請問要走多久？  
(1)6 天 22 小時 40 分鐘 (2) 6 天 21 小時 40 分鐘 (3) 6 天 22 小時 50 分鐘 (4) 6 天 23 小時 40 分鐘。