

勞動部勞動力發展署高屏澎東分署
112 年度第 1 梯次職前訓練招甄試試題

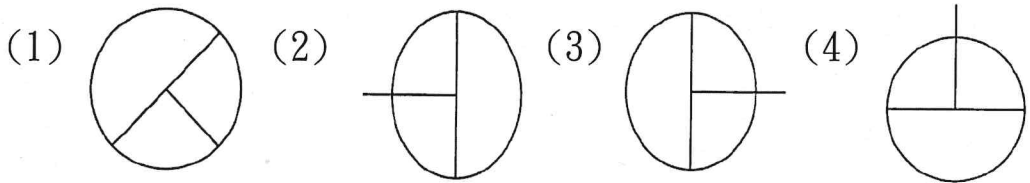
【適用職類：綜合銲接、工業配線、網拍多媒體行銷】

座位號碼：_____

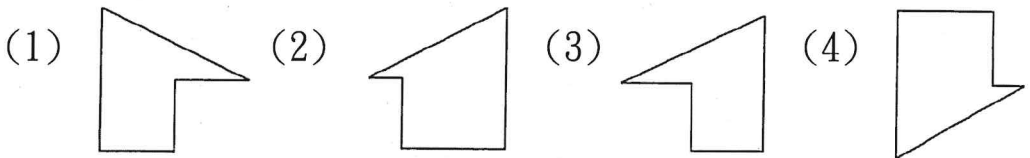
姓 名：_____

選擇題：100 分每題 2 分，共 50 題單選題。（答錯不倒扣）

(1) 1. 找出一個不相似的圖形。



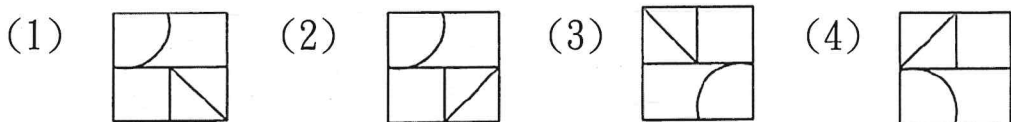
(1) 2.  找出與左圖上下對稱的圖形。



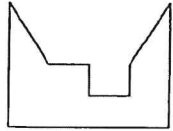
(1) 3.  左圖中，共有多少個面？

(1)12(2)11(3)13(4)10 個。

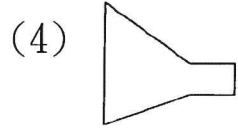
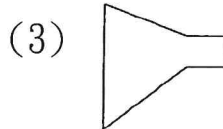
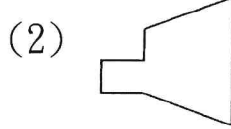
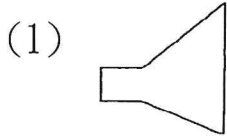
(2) 4.  選出具連續關係的圖形。



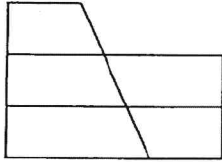
(2) 5.



找出與左邊圖形能補合成完整圖形者。



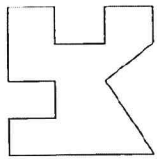
(4) 6.



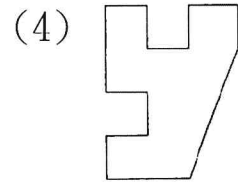
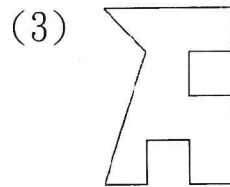
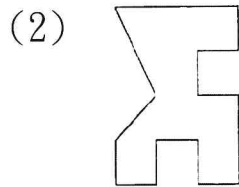
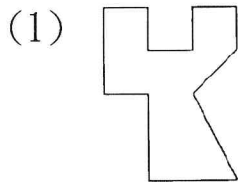
左圖中，共有多少個梯形？

(1)8(2)7(3)10(4)9 個。

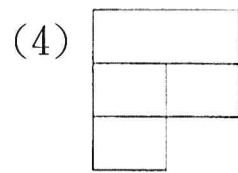
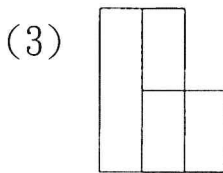
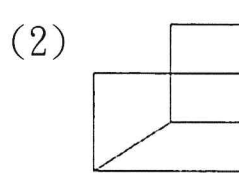
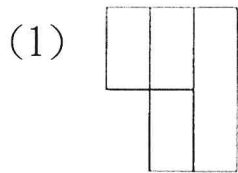
(2) 7.



選出與左邊圖形相同的圖形。



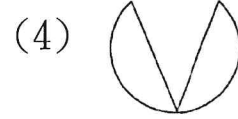
(2) 8. 找出一個相異的圖形。



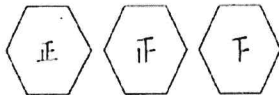
(4) 9.



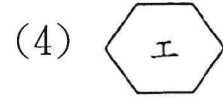
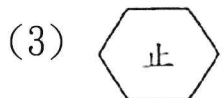
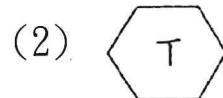
找出與左邊圖形能補合成完整圖形者。



(2) 10.



找出具連續性的圖形。



(2) 11.

「花不可以無□，山不可以無□，石不可以無苔。」以上兩個□應填入下列何者？

(1)根、雲(2)蝶、泉(3)瓣、人(4)藤、石。

(3)12. 下列選項中詞語的用字，何者完全正確？

(1)晶瑩剔透(2)撒手人寰(3)月色朦朧(4)彎蜒曲折。

(2)13. 「稱」臣、名「稱」、「稱」心如意、磅「稱」，以上「稱」的讀音有

(1)一(2)二(3)三(4)四種。

(1)14. 選出錯誤的注音。

(1)「卓」然而立：ㄉㄨㄛˊ(2)西裝「革」履：ㄍㄜˊ(3)「涉」嫌：ㄕㄞˋ(4)助紂為「虐」：ㄋㄩˋ。

(4)15. 「萬疾生病她膽憂，為我費浸忘餐。」以上共有錯字

(1)一(2)二(3)三(4)四個。

(2)16. 以下之詞語何者錯誤？

(1)臨行密密縫(2)義恐遲遲歸(3)誰言寸草心(4)報得三春暉。

(2)17. 晚風「徐徐」：

(1)急急的(2)慢慢的(3)安安靜靜的(4)涼涼的。

(1)18. 「匹夫」有責：

(1)每個人(2)賣布匹的人(3)養馬的人(4)做官的人。

(1)19. 下列美景何者無法在淡水看到？

(1)兩岸絕壁(2)紅樹林(3)落日餘暉(4)老街古廟。

(3)20. 文章結構要具備起承轉「合」。意同

(1)轉折(2)說明(3)結束(4)開始。

(4)21. 愛不忍「釋」。意同

(1)無罪開「釋」(2)久久無法「釋」懷(3)誤會已冰「釋」(4)手不「釋」卷。

(4)22. 下課了，一向安靜的校園，□□□熱鬧起來了。

(1)一骨碌(2)一溜煙(3)一點兒(4)一下子。

- (3)23. 這本書的書頁早已□□不堪，想要重新裝訂並不容易。
(1)飄零(2)冷落(3)零落(4)零星。
- (2)24. 這件案子□涉甚廣，一時尚難解決。
(1)嫌(2)牽(3)干(4)足。
- (2)25. 以下引號內的字音，何者錯誤？
(1)「頒」布法令：ㄅㄢ(2)千里「迢」迢：ㄓㄠ(3)生死不
「渝」：ㄩ(4)一「諾」千金：ㄋㄨㄛˋ。
- (4)26. 小佳想形容「早晨微風徐徐，月亮西沉的景象。」她可使用
下列哪一組詞語？
(1)雲淡風輕(2)落霞殘照(3)雨過天青(4)曉風殘月。
- (2)27. 「不能盡到本分，也是一種不負責。」這句話的寓意與下列
何者最接近？
(1)覆巢之下無完卵(2)當一天和尚，敲一天鐘(3)認真的女
人最美(4)滾石不生苔。
- (4)28. 下列各「」中的字音，何者錯誤？
(1)「蜀」地：ㄕㄨˋ(2)「肅」宗：ㄙㄨˋ(3)司馬「懿」：
ㄩˋ(4)「玄」宗：ㄒㄩㄢˊ。
- (3)29. 若有人問：「尊師是否仍執教於貴校？」下列應答何者最恰當？
(1)唉！愚師已於去年因病過世(2)是的，令師依然在本校授
業(3)不，敝業師已轉至他校任教(4)先師已屆齡退休，返鄉
養老。
- (1)30. 選出正確的注音。
(1)「庇」護：ㄅㄧˋ(2)「聘」金：ㄆㄧㄣˋ(3)芳「馨」：
ㄒㄩㄢ(4)盤中「飧」：ㄍㄨㄢ。
- (1)31. 如有一張白報紙厚度是 0.3 公分，而其長、寬各是 32 及 20

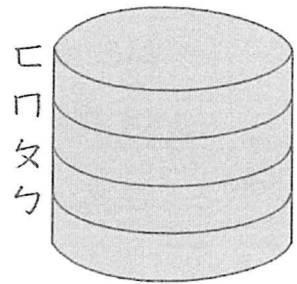
公分，想剪成邊長最大的正方形若干個，而且不希望剩下任何紙片，則如他把這些剪成的正方形紙整齊的疊在一起後，其高度至少是幾公分？

(1)12(2)10(3)8(4)6 公分。

- (3)32. 如有一正方體無蓋容器，每邊長 15 公分，其水面高 12 公分，丟一粒石頭進去，水溢出容器外面 75 立方公分，則請問：這粒石頭的體積是幾立方公分？

(1)625(2)675(3)750(4)875 立方公分。

- (3)33. 如圖所示：有一空罐，可以容納 8 瓶水或 12 杯水，如果先注入 6 杯水再注入 2 瓶水，則水面應升至哪一條線？



(1)◻(2)◻(3)◻(4)□。

- (4)34. 兩個比 1 大的數，其最大公因數是 1，最小公倍數是 247，這兩個數的和是多少？

(1)24(2)28(3)30(4)32。

- (2)35. 12 時以後，何時分針和時針成一直線？

(1)12 時 $33\frac{8}{11}$ 分(2)12 時 $32\frac{8}{11}$ 分(3)12 時 $31\frac{8}{11}$ 分(4)12 時 $30\frac{8}{11}$ 分。

- (1)36. 市立游泳池有大小兩種進水管，假如只使用小進水管，則裝滿一個空游泳池需要 24 小時，假如使用大、小進水管同時進水，則裝滿一個空游泳池需要 8 小時，請問如果只使用大進水管，則裝滿一個空游泳池需要多少小時？

(1)12(2)9(3)6(4)3 小時。

- (3)37. 某人想在長 150 公分的卡片上，貼 8 張照片，每張照片 7.5

公分，如果照片與照片間距離，照片與卡片間的距離要相等，則照片與照片的間隔應留多少公分？

(1)12(2)11(3)10(4)9 公分。

(2)38. 一圓形草坪，其周長是 31.4 公尺，則此草坪的面積是幾平方公尺？

(1)157(2)78.5(3)67.2(4)39.25 平方公尺。

(2)39. 某商店以每公斤 100 元的價格，買進 30 公斤的梨子，從中選出比較好的 20 公斤，以每公斤 140 元賣出，如她打算賺 600 元，則其餘的梨子每公斤要賣幾元？

(1)94(2)80(3)75(4)57 元。

(3)40. 三角形的底如果增加原來的 $\frac{1}{3}$ ，若三角形面積不變，高要減去原來的多少才可以？

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

(3)41. 1 台斤甜桃賣 75 元，1 台斤櫻桃比 1 台斤甜桃貴 125 元，媽媽各買 1 台斤，要付多少元？

(1)175(2)195(3)275(4)255 元。

(2)42. 18 以下的整數中，是 2 的倍數者，共有幾個？

(1)8(2)9(3)10(4)11 個。

(2)43. 91，115，187 各除以某數，所得餘數皆為 7，則某數是多少？

(1)8(2)12(3)18(4)36。

(1)44. 一塊 30 公畝的土地，20%種蘋果，15%種水梨，其餘的土地做菜園使用，那麼菜園的面積有多少公畝？

(1)19.5(2)18.5(3)20.5(4)16.5 公畝。

(1)45. 國光號每 3 分鐘行駛 $4\frac{1}{2}$ 公里，自強號每 1.8 時行駛 171 公

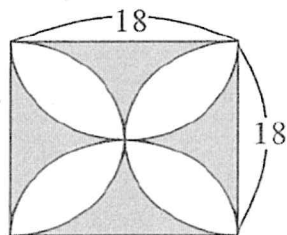
里，則兩者時速差幾公里？

(1)5(2)6(3)7(4)8 公里。

(3)46. 求右圖灰色部分的面積。(單位：公分)

(1)119.32(2)129.32

(3)139.32(4)149.32 cm^2 。



(4)47. 下列哪一選項的速率最慢？

(1) $\frac{2}{5}$ 時走 3 公里(2) $\frac{3}{5}$ 時走 4 公里(3) $\frac{1}{7}$ 時走 1 公里(4) $\frac{1}{3}$ 時

走 2 公里。

(3)48. 有一根竿子插入水裡，露出水面的部分是全長的 $\frac{9}{14}$ ，只知道

露出水面的長度是 $2\frac{4}{7}$ 公尺，則插入水裡的長度是多少公尺？

(1) $2\frac{3}{7}$ (2) $3\frac{3}{7}$ (3) $1\frac{3}{7}$ (4) $4\frac{3}{7}$ 公尺。

(1)49. 宗琪家離公園 18 公里，如騎單車 1 時 12 分可到，但如步行

要費 3 時 40 分始可到達。今宗琪先騎單車到全程 $\frac{3}{4}$ 的地方，

再步行到公園，則她共要幾時幾分才能到達？

(1)1 時 49 分(2)1 時 59 分(3)2 時 9 分(4)2 時 19 分。

(1)50. 某玩具廠編制內員工有 888 人，每人發給一張抽獎券，編號

由 1 到 888 號，假如末兩字為 94 或 75 者中獎，則共有幾人會中獎？

(1)17(2)18(3)19(4)20 人。

