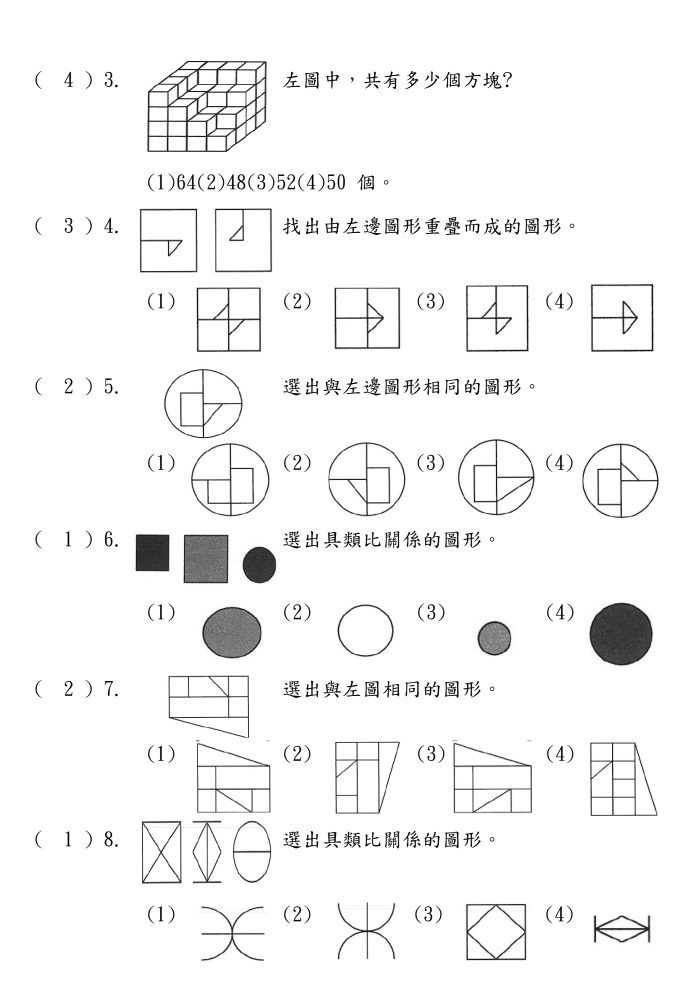
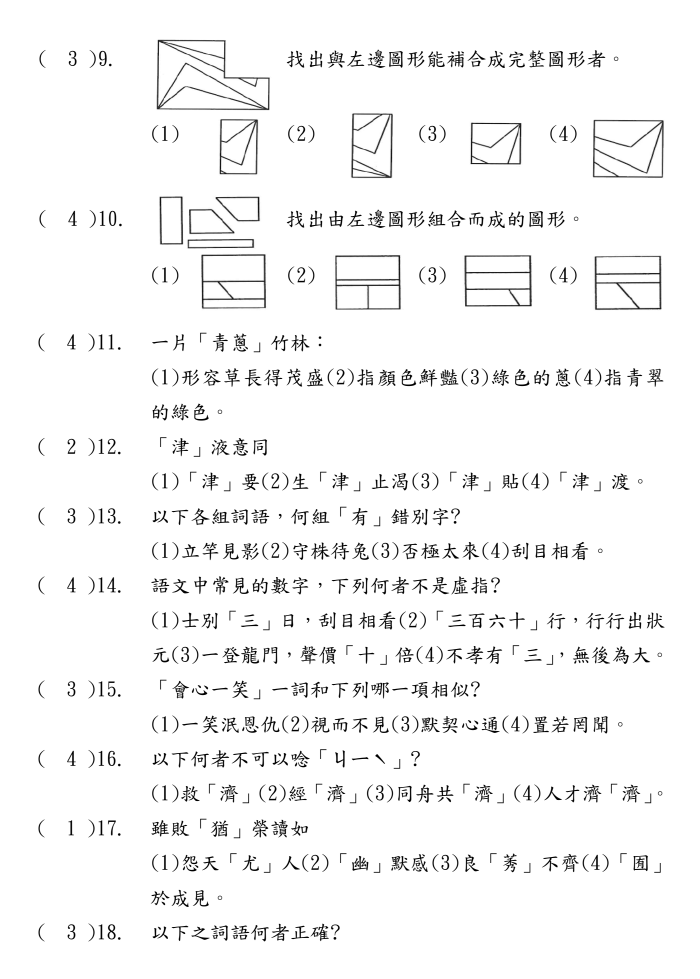
勞動部勞動力發展署高屏澎東分署 111 年度第7梯次職前訓練招訓甄試試題

【適用職類:室內及工業配線】

	座位號码	馬:
	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	悉撥冗勾選	医由何種管道得
知本次招訓訊息(可複選):□親友同學介	个紹□曾紹	区参加職業訓練
□本分署網站□其他政府機關網站:		膏萳妮 FB□招
生海報□報紙□廣播□招生布條□高捷車	角庸廣告[]其它:
選擇題:100 分每題 2 分, 共 50 題單選題。(2) 2) 1. 找出與左邊圖形能者 (2) (3) 左圖中, 共有多少有	補合成完整	(4)(4)

(1)10(2)7(3)8(4)9 個。





		(1)欲擒故從(2)暖不濟急(3)相依為命(4)決處逢生。
(1)19.	她摔了一大跤,□□沒受傷,真是幸運極了!
		(1)居然(2)突然(3)忽然(4)必然。
(1)20.	下列何者不能描寫「春天」?
		(1)臘鼓頻催(2)鳥語花香(3)萬紫千紅(4)東風解凍。
(4)21.	「遙知兄弟登高處,遍插茱萸少□□。」
		(1)彼人(2)此人(3)古人(4)一人。
(3)22.	「易」姓改名。意同
		(1)「易」如反掌(2)股市交「易」(3)精於「易」容(4)平「易」
		近人。
(2)2	2)23.	下列注音寫成國字後,何組兩兩相同?
		(1)「ムメムV」肩/驚「ムメムV」駭人(2)「厂さノ」
		上門/「厂さィ」眼(3)包「仁メィ」/東「仁メィ」(4)
		「T一/」燈/「T一/ T一/」相關。
(4	4)24.	「心裡就彷彿有了一爐火」,把冬天的寒意趕走。是運用何
		種寫法?
		(1)誇飾(2)映襯(3)擬人(4)比喻。
(3)25.	我知道你並不喜歡看電視,我們□□出去郊遊或逛街。
		(1)且不(2)無不(3)何不(4)好不。
(2)26.	下列敘述何者不是上下平分的字?
		(1)整(2)罩(3)要(4)羿。
(2)27.	我□□發現,母親的健康正隨著歲月而流失。
		(1)自然(2)瞿然(3)雖然(4)果然。
(1)28.	下列成語,何者正確?
		(1)纏綿悱惻(2)棉衣玉食(3)返撲歸真(4)濟弱服傾。

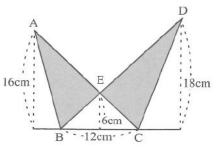
(3)29. 若「等閒」:

- (1) 閒得不得了(2) 等到有空閒的時候(3) 很容易、很平常的 樣子(4) 一起從事休閒活動。
- (2)30. 「□音吵雜,氣候乾□,真令人心情煩□。」缺空內的字, 下列何者正確?
 - (1)燥、躁、噪(2)噪、燥、躁(3)燥、噪、躁(4)躁、噪、燥。
- (1)31. 下列哪一數是 23859 的因數?(1)3(2)5(3)7(4)17。
- (3)32. 某電子公司計畫生產一批電子零件,若由50人每天工作8 小時,則要72天才能完成,現在因為趕貨,改由80人每天工作9小時,問能提早幾天完成? (1)72(2)40(3)32(4)50天。
- (3)33. 有一長方形土地,其周長160公尺,如其長是寬的3倍,則面積是幾平方公尺?(1)300(2)900(3)1200(4)1800平方公尺。
- (1)34. 安琪開車載小孩上學,時速 40 公里,24 分鐘可以到達學校, 今日她遲了 4 分鐘出門,假如她要準時送小孩上學,她應以 時速幾公里開車呢?
 (1)48(2)54(3)60(4)66 公里。
- (1)35. 已知一長方形的周長是34公分,且長比寬的2倍多2公分, 則此長方形的面積是多少平方公分?(1)60(2)50(3)48(4)36 平方公分。
- (3)36. 龜兔賽跑,烏龜先出發以每小時行走8公里的速率前進,兩個小時之後,兔子以每小時12公里的速率去追烏龜,請問兔子什麼時候可以追到烏龜?
 (1)8(2)7(3)4(4)6 小時。

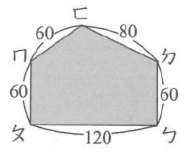
- (4)37. 投擲一枚五十元硬幣三次,兩次出現反面且另一次出現正面的機率是多少?
 - $(1)\frac{1}{2}(2)\frac{3}{4}(3)\frac{1}{3}(4)\frac{3}{8}$
- (3)38. 有一雞蛋商,從店裡出發到每一站的耗損率是3%,而每站的 銷售量是17%,假設蛋商載著200公斤的蛋,從店裡出發, 賣給第三站店家後,雞蛋剩下多少公斤? (1)108.4(2)106.4(3)102.4(4)104.4公斤。
- (2)39. 宗安拍球發現,球反彈高度是落下高度的¹/₄,有一球從64公 尺高處落下,反彈3次後才停止,請問此球所經過的路線長 幾公尺?
 - (1)102(2)106(3)110(4)114 公尺。
- (1)40. 以下哪一個數與1974互質?(1)55(2)47(3)35(4)24。
- (3)41. 建興國中去年全校學生中男生佔5/9,如今年男生比去年男生增加1/5,今年女生比去年女生增加1/4,則今年男生人數與全校學生人數的比值是多少?
 - $(1)\frac{3}{4}(2)\frac{2}{3}(3)\frac{6}{11}(4)\frac{1}{2}$ \circ
- (3)42. 畢業生共有40人,合照相片1人1張,另外1張送老師,1 張存校留念,相片價錢3張是140元,加洗每張20元,費 用由學生分攤,請問每個人出多少錢? (1)28(2)26(3)23(4)21元。
- (3)43. 某電子公司招考員工,一共有男性850人報名,錄取率36%; 女性720人報名,錄取率45%。請問這家公司的總錄取率是

百分之多少?(四捨五入到整數位) (1)60(2)30(3)40(4)50 %。

- (4)44. 有一正四十五邊形,則其每個內角是幾度?(1)45(2)86(3)129(4)172 度。
- (1)45. 108 和 72 兩數的最小公倍數與最大公因數的差是多少?(1)180(2)108(3)72(4)36。
- (3)46. 求右列圖形面積為多少?(1)112(2)122(3)132(4)142 立公分。



- (1)47. 有一邊長 120 公尺的正方形牧場,在其四周每 10 公尺裝一電線桿,四個角落都裝,共要裝多少根?(1)48(2)44(3)40(4)36 根。
- (2)48. 學校管理員想在右圖的周圍種樹, 勺欠口口分五點均需種樹,樹和樹 之間的距離相等,至少可種幾棵? (1)9(2)19(3)29(4)39 棵。



- (2)49. 甲走完全程要 $\frac{3}{4}$ 小時,乙要 $\frac{1}{2}$ 小時,則甲的速率是乙的幾倍? $(1)\frac{3}{2}(2)\frac{2}{3}(3)\frac{8}{3}(4)\frac{3}{8}$ 倍。
- (4)50. 有一梯形,已知面積是5000平方公分,高是50公分,上底是75公分,那麼此梯形下底的長度是多少?
 (1)75(2)95(3)105(4)125公分。