


勞動部勞動力發展署雲嘉南分署

111-2 期職前訓練答案

班級：裝修工程實務班(木作)

(共 20 題 每題 5 分)姓名：

得分：

- (1)1. 下列 4 選項係由小排列到大，哪一選項才正確？(1)1 英尺<1 台尺<1 公尺(2)1 台尺<1 公尺<1 英尺(3)1 公尺<1 英尺<1 台尺(4)1 台尺<1 英尺<1 公尺。
- (3)2. 小琪練習慢跑，跑 2 公里花了 20 分鐘，以下對於她跑步速率的描述，何者錯誤？(1)時速是 6 公里/時(2)分速是 100 公尺/分(3)分速是 2 公里/分(4)時速是 6000 公尺/時。
- (3)3. 小英今年的年紀和老公旺來年紀之和為 63 歲，小英年紀為旺來的 $\frac{3}{4}$ 倍，則請問兩人的年紀相差幾歲？(1) 7 (2) 8 (3) 9 (4) 10。
- (3)4. 有一正三角形的面積為 9，今截去三個角，使成為一個正六邊形，則此正六邊形的面積為何？(1) 2 (2) 4 (3) 6 (4) 8。
- (3)5. 當時針從三點整走到三點 28 分時，分針一共走了多少角度？(1) 16.8 (2) 17.5 (3) 168 (4) 175 度。
- (2)6. 破釜沉舟(1)死期將至(2)勇往直前(3)衰毀骨立(4)素志淡泊。
- (1)7. 南轅北轍(1)背道而行(2)南船北馬(3)相互衝突(4)頭頭是道。
- (1)8. 量測角度的工具是(1)量角器 (2)自由角規 (3)圓規(4)游標卡尺。
- (2)9. 某住宅面積 132 平方公尺約等於(1)30 坪(2)40 坪(3)60 坪(4)120 坪。
- (3)10. 住宅一般設計的電燈開關高度為距離地板面多高：(1)75cm (2)100cm (3)130cm (4)180cm。
- (1)11. 畫平行線時應(1)由左而右 (2)由右而左 (3)都可以 (4)以上皆是。
- (3)12. 英吋單位是幾進位法？(1) 8 (2) 10 (3) 12(4) 16。
- (1)13. 鉛垂最主要的功用為(1)量測垂直(2)量測水平(3)量測角度(4)量測重量。
- (3)14. 本省通用之木材材積單位為"才"，1 才=(1) 1 寸×1 寸×1 尺、(2) 1 尺×尺×1 尺、(3) 1 寸×1 寸×10 尺、(4) 1 尺×1 尺×10 尺。
- (4)15. 他處事情非常「執著」(1)執行(2)死板(3)條理(4)堅信。
- (4)16. 歷史上被稱為詩仙的是誰？(1) 白居易 (2) 杜甫 (3)柳宗元 (4) 李白
- (2)17 下列何種角度不能以三角板繪出：(1) 15° 、(2) 40° 、(3) 60° 、(4) 75° 。
- (3)18. 下列何者是市面上常見的夾板尺寸規格？(1)2 呎×6 呎 (2)4 呎×6 呎 (3)4 呎×8 呎 (4)4 呎×4 呎。
- (4)19. 直角三角形中，若兩直角邊長各為 5cm 及 12cm，則斜邊長應為多少 cm？(1)24 (2)18 (3)16(4)13。
- (1)20. 建築平面圖門窗符號  表示：(1) 雙開窗、(2) 雙向窗、(3) 上下拉窗、(4) 雙拉窗。


勞動部勞動力發展署雲嘉南分署

111-2 期職前訓練試題

班級：裝修工程實務班(木作)

(共 20 題 每題 5 分)姓名：

得分：

- () 1. 下列 4 選項係由小排列到大，哪一選項才正確？(1)1 英尺<1 台尺<1 公尺(2)1 台尺<1 公尺<1 英尺(3)1 公尺<1 英尺<1 台尺(4)1 台尺<1 英尺<1 公尺。
- () 2. 小琪練習慢跑，跑 2 公里花了 20 分鐘，以下對於她跑步速率的描述，何者錯誤？(1)時速是 6 公里/時(2)分速是 100 公尺/分(3)分速是 2 公里/分(4)時速是 6000 公尺/時。
- () 3. 小英今年的年紀和老公旺來年紀之和為 63 歲，小英年紀為旺來的 $\frac{3}{4}$ 倍，則請問兩人的年紀相差幾歲？(1) 7 (2) 8 (3) 9 (4) 10。
- () 4. 有一正三角形的面積為 9，今截去三個角，使成為一個正六邊形，則此正六邊形的面積為何？(1) 2 (2) 4 (3) 6 (4) 8。
- () 5. 當時針從三點整走到三點 28 分時，分針一共走了多少角度？(1) 16.8 (2) 17.5 (3) 168 (4) 175 度。
- () 6. 破釜沉舟(1)死期將至(2)勇往直前(3)衰毀骨立(4)素志淡泊。
- () 7. 南轅北轍(1)背道而行(2)南船北馬(3)相互衝突(4)頭頭是道。
- () 8. 量測角度的工具是(1)量角器 (2)自由角規 (3)圓規(4)游標卡尺。
- () 9. 某住宅面積 132 平方公尺約等於(1)30 坪(2)40 坪(3)60 坪(4)120 坪。
- () 10. 住宅一般設計的電燈開關高度為距離地板面多高：(1)75cm (2)100cm (3)130cm (4)180cm。
- () 11. 畫平行線時應(1)由左而右 (2)由右而左 (3)都可以 (4)以上皆是。
- () 12. 英吋單位是幾進位法？(1) 8 (2) 10 (3) 12(4) 16。
- () 13. 鉛垂最主要的功用為(1)量測垂直(2)量測水平(3)量測角度(4)量測重量。
- () 14. 本省通用之木材材積單位為"才"，1 才=(1) 1 寸×1 寸×1 尺、(2) 1 尺×尺×1 尺、(3) 1 寸×1 寸×10 尺、(4) 1 尺×1 尺×10 尺。
- () 15. 他處事情非常「執著」(1)執行(2)死板(3)條理(4)堅信。
- () 16. 歷史上被稱為詩仙的是誰？(1) 白居易 (2) 杜甫 (3)柳宗元 (4) 李白
- () 17. 下列何種角度不能以三角板繪出：(1) 15° 、(2) 40° 、(3) 60° 、(4) 75° 。
- () 18. 下列何者是市面上常見的夾板尺寸規格？(1)2 呎×6 呎 (2)4 呎×6 呎 (3)4 呎×8 呎 (4)4 呎×4 呎。
- () 19. 直角三角形中，若兩直角邊長各為 5cm 及 12cm，則斜邊長應為多少 cm？(1)24 (2)18 (3)16(4)13。
- () 20. 建築平面圖門窗符號  表示：(1) 雙開窗、(2) 雙向窗、(3) 上下拉窗、(4) 雙拉窗。