

# 國立中科實驗高級中學 100 學年度第 1 次教師甄選 體育科試題本

測驗說明：

本試題分為兩部分：選擇題與論述題。

選擇題為各項運動競賽規則，共 10 分；論述題部分：每題配分不同，共 90 分。

題目共二頁，請依序於題本上作答，並清楚標明題號，不需抄題。

## 壹、選擇題（每題 1 分，共 10 分）

1. ( ) 2011 年最新籃球規則 3 分線距離為 (A)6.25 (B)6.45 (C)6.75 (D)6.95 公尺。
2. ( ) 籃球比賽時進攻隊的球員不論持球與否，在限制區域不得停留超過 (A)24 (B)8 (C)5 (D)3 秒。
3. ( ) 仰式游泳比賽時，選手於出發及轉身後，可做幾公尺的仰潛 (A)8 (B)10 (C)12 (D)15 公尺。
4. ( ) 游泳比賽中個人混合式項目中，其順序是 (A)蝶、蛙、仰、自 (B)蝶、仰、蛙、自 (C)蛙、蝶、仰、自 (D)蛙、仰、自、蝶。
5. ( ) 田徑接力賽跑比賽，其接力區共 (A)10 (B)16 (C)20 (D)24 公尺。
6. ( ) 田徑撐竿跳高比賽時，若選手的撐竿在比賽中折斷則 (A)計為試跳失敗 (B)取消資格 (C)重新試跳 (D)以上皆非。
7. ( ) 下表為甲、乙、丙、丁四位選手的跳高比賽成績，其名次的判定依序為：(A)乙甲丙丁 (B)丁乙丙甲 (C)甲乙丙丁 (D)甲丙丁乙。

| 選手 \ 高度 | 計算失敗次數 |       |       |       |       |     | 失敗總次數 | 決定名次試跳 |       |       | 名次 |
|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|--------|-------|-------|----|
|         | 1.75m  | 1.80m | 1.84m | 1.88m | 1.91m |     |       | 1.91m  | 1.89m | 1.91m |    |
| 甲       | 0      | X0    | 0     | X0    | XXX   |     | 2     | X      | 0     | X     |    |
| 乙       | -      | X0    | -     | X0    | -     | XXX | 2     | X      | 0     | 0     |    |
| 丙       | -      | 0     | X0    | X0    | XXX   |     | 2     | X      | X     |       |    |
| 丁       | X0     | 0     | X0    | X0    | XXX   |     | 3     |        |       |       |    |

0 = 成功      X = 失敗      - = 免跳

8. ( ) 排球比賽中，替補次數不受限制的是 (A)隊長 (B)前排球員 (C)後排球員 (D)自由球員。
9. ( ) 桌球比賽當雙方均得十分時，須領先對方幾分為勝 (A)4 (B)3 (C)2 (D)1 分。
10. ( ) 桌球比賽決勝局於一方得幾分時互換場地 (A)5 分 (B)6 分 (C)8 分 (D)11 分。

## 貳、論述題（共 90 分）

一、奧運男子十項運動及女子七項運動項目名稱？（10%）

二、處理運動傷害時，「PRICE」是常見的處理方式，請說明何謂 PRICE，其處理重點為何？並請就運動前、中、後，詳述運動傷害的預防方式？（20%）

三、試述學校體育經費的科目類別？並舉例說明之。（20%）

四、本校舉辦拔河比賽，共 34 隊參加，錄取 8 名，預賽分成四組進行單淘汰賽，各分組冠軍進行一至四名循環賽，各分組亞軍進行五至八名循環賽，請繪出賽程表。（15%）

五、請擬出舉辦班際球類比賽之簽文與比賽辦法。（25%）