

彰化縣立國民中學 114 學年度第 1 學期 補考 健康與體育科

七年級題庫

七年_____班_____號 姓名：_____

一、是非題

- (O) 1. 運球時要降低身體重心, 膝關節彎曲, 而不是彎下腰。
(O) 2. 籃球傳球者應依據接球者的能力控制傳球的力。
(X) 3. 排球低手傳球最佳擊球位置是雙手握緊的拳頭處。
(O) 4. 三對三籃球已是奧運正式比賽項目之一。
(X) 5. 正式排球比賽一隊上場人數最多可以有十個人在場上比賽。

二、選擇題：每題 5 分，共 40 分。

- (A) 1. 偉翰是一位八年級的男生，請問目前他可能有下列哪些第二性徵？(甲)睪丸成長 (乙)陰莖成長 (丙)乳暈變大 (丁)出現鬍子、腋毛 (戊)臀部變大 (己)聲音低沉。
(A)甲乙丙丁己 (B)乙丙丁戊己 (C)甲乙丁戊己 (D)甲乙丙丁戊己。
(D) 2. 陰囊在環境炎熱時舒張，在低溫時收縮，請問陰囊伸縮的目的為何？ (A)儲存精液 (B)預防隱睪症 (C)預防外來傷害 (D)維持精子活動力。
(A) 3. 筱林運用 APP 來記錄自己的生理期，灰底是生理期(月經來潮)；若筱林的生理期週期為二十八天，下一次她生理期可能會在幾號出現？(A)15 日 (B)1 日 (C)7 日 (D)24 日。

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

備忘錄：月經量少，第一天肚子痛。

- (A) 4. 每一排球隊當中有幾位自由球員？(A)1 位 (B)2 位 (C)3 位 (D)4 位。
(D) 5. 美國國家籃球協會的簡稱為下列何者？(A)SBL (B)CBA (C)HBL(D) NBA
(C) 6. 籃球運球時的動作，何者正確？
(A)膝關節伸直 (B)彎腰降低身體 (C)降低重心 (D)眼睛注視球
(B) 7. 羽球是由球座與幾根羽毛所組成？
(A)15 根(B) 16 根 (C) 17 根 (D) 18 根
(C) 8. 排球比賽每隊最多有幾位球員手？
(A)10 位 (B) 11 位 (C) 12 位 (D) 13 位。

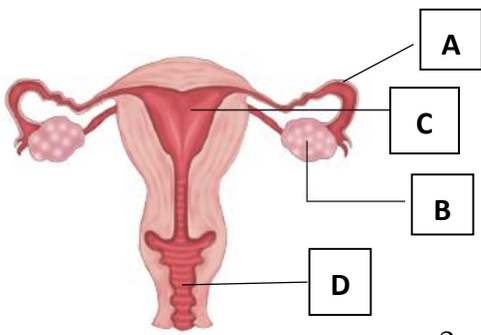
二、題組：每題 5 分，共 10 分。

1. 請將各系統與其功能作最合適的配對，填入正確代號：

(A)消化系統	(B)泌尿系統	(C)生殖系統	(D)呼吸系統	(E)心血管系統
(F)神經系統	(G)內分泌系統	(H)淋巴系統	(I)骨骼與肌肉系統	(J)表皮系統

- (B) (1)過濾出身體所產生的代謝廢物及多餘的水分，集中後進行排出，是哪一個系統？
(H) (2)小美因為感冒感覺喉嚨有點腫痛，是哪一系統正在進行身體的防禦與免疫工作？
(A) (3)宣宣吃進去的食物會透過下列哪一系統運作而讓身體吸收？

2. 請根據下圖，請以代號回答。

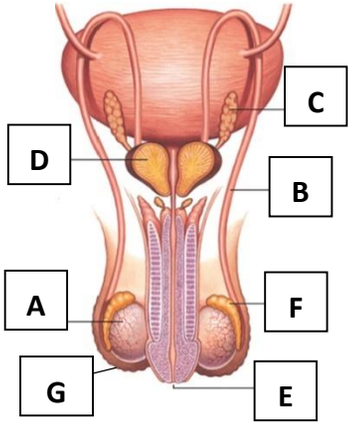


(1) 排卵及分泌女性激素： B 。

(2) 精子與卵子結合的場所： A 。

(3) 胎兒發育的場所： C 。

3. 請根據下圖，請以 **代號回答或是圈選出正確答案**：



(1) 儲存及運送精子： B 。

(2) C 與何者會分泌液體，可與精子混合成精液？ D 。

(3) 製造精子及分泌男性激素： A 。

4. 請以 **代號** 填入各器官名稱。

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| (A) 小腸 | (B) 大腸 | (C) 直腸 | (D) 膀胱 |
| (E) 膽囊 | (F) 肝臟 | (G) 胃 | (H) 心臟 |
| (I) 肺臟 | (J) 脾臟 | (K) 腎臟 | (L) 胰臟 |

