

班級：

姓名：

座號：

一、選擇題 (每題 3 分，共 30 分)

1.	2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.	10.

得分

二、填充題 (每格 4 分，共 64 分)

1(1).	1(2).	1(3).	1(4).
2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.
10.	11.	12.	13.

三、非選擇題 (每題 3 分，共 6 分)

1.	
2.	

一、選擇題 (每題 3 分，共 30 分)

1. D	2. C	3. B	4. B	5. C
6. A	7. D	8. D	9. A	10. A

二、填充題 (每格 4 分，共 64 分)

1(1). -4	1(2). 11	1(3). 36	1(4). 24
2. 13	3. 31	4. 324	5. 625
6. ±24	7. 71	8. 3	9. 4641
10. -28	11. 10	12. 22	13. 5985

三、非選擇題 (每題 3 分，共 6 分) 評分指引之外狀況，請老師自行斟酌給分。

1. (1) 205 頁 (2) 否

分數	評分指引
3	1. 解題策略正確，並完整呈現解題過程與結論
2	1. 僅能正確計算出(1)全部頁數 205 頁 2. 能根據方案一正確列式，求出頁數並根據所得頁數合理判斷(2)之結論，惟過程發生計算錯誤，未能求得正確頁數
1	未達 2 級分標準，但 1. 能根據方案一正確列式 2. 能計算出方案二在 5 天中可看完 170 頁，但未能進一步作答
0	1. 只有答案或與題目無關 2. 策略模糊不清或錯誤

2. (1) $10x + 10$ 元 (2) 16 小時

分數	評分指引
3	1. 能正確計算出第一小題為 $(10x+10)$ 元，並正確求得第二小題為 16 小時，表達合理，過程完整。
2	1. 第一小題能正確求出 $(10x+10)$ 元，第二小題能正確列出等式，但後續無法得到正確答案。 2. 第一小題空白或錯誤，第二小題能正確列出等式並求出正確答案。 3. 解題策略適切，過程合理且大致完整，但出現計算錯誤，僅得到部分的正確答案。
1	未達 2 分標準，但呈現下列其一 1. 第一小題能寫出 $(10x+10)$ 或 $10(x+1)$ ，沒有加單位也給分。 2. 第一小題空白或錯誤，第二小題能正確列出等式，但未求出正確答案。 3. 解題策略或方向雖正確，但過程出現計算錯誤，不足以解決題目問題。
0	1. 解題過程空白或與題目無關。 2. 策略模糊不清或錯誤。