

(版本二) 數學科 代數 第八章 一次函數 答案卷(練習卷)

每題(每小題)5分，共100分

1. $f(2x) = 6x - 7$	2. $f(x - 2) = -2x + 5$
3. $f(g(x)) = 3x - 6$	4. $g(f(x)) = 2x - 1$
5. $f(f(x)) = 49x - 56$	6. $f(f(x)) = 25x - 8$
7. (1) $f(g(x)) = 28x - 7 + a$ (2) $g(f(x)) = 28x + 4a - 1$ (3) $a = -2$	
8. (1) $f(1) = 5$ (2) 20	
9. (1) $f(0) = -36$ (2) $f(x) = 12x - 36$	
10. $d = 16$	
11. (1) 1350 張 (2) 9:02 時會印完。	
12. (1) 13 元 (2) 10 元	
13. 第一象限、第二象限和第四象限。	
14. 5	