

三和國中 114 學年第 2 學期 7 年級數學科第 1 次段考解答

一、選擇題：(每題 4 分，共 12 題，合計 48 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	C	C	B	A	D	B	B	D	A	C	D

二、填充題：(每格 4 分，共 11 格，合計 44 分)

1	2	3	4
$-11x - 2y + 15$	1	-35	$y = 32(x - 2)$
5	6	7	8
3	-3	(1, -2)	(0, 1)
9	10	11	
15	200	二	

三、計算題：(每題 4 分，共 2 題，合計 8 分) #務必書寫計算過程才予計分

1. 11 月 6 號 2. 共 25 人

三和國中 114 學年第 2 學期 7 年級數學科第 1 次段考解答

一、選擇題：(每題 4 分，共 12 題，合計 48 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	C	C	B	A	D	B	B	D	A	C	D

二、填充題：(每格 4 分，共 11 格，合計 44 分)

1	2	3	4
$-11x - 2y + 15$	1	-35	$y = 32(x - 2)$
5	6	7	8
3	-3	(1, -2)	(0, 1)
9	10	11	
15	200	二	

三、計算題：(每題 4 分，共 2 題，合計 8 分) #務必書寫計算過程才予計分

1. 11 月 6 號 2. 共 25 人