

新北市立鶯江國民中學 108學年度 第2學期 7年級 數學科 第3次段考 答案卷

命題教師： 日期： 7月 9 日 第 2 節 班級： 座號： 姓名：

一、是非題：(每題 2 分，共 10 分)

1	2	3	4	5
O	X	X	X	O

二、選擇題：(每題 4 分，共 40 分)

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

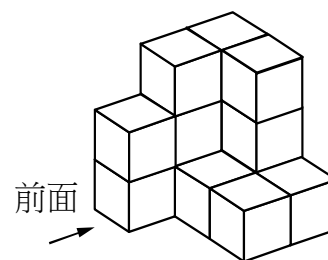
三、填充題：(每題 4 分，共 40 分)

1	2	3	4	5
$-3 \leq x < 2$	40	$y = \frac{5}{3}x$	14	$X \geq -4$
6	7	8	9	10
9	-2	3	22	300

四、綜合題：共 10 分(視圖答案請以 2B 鉛筆塗滿)

1. 繪製三視圖(每圖 2 分，共 6 分)

前視圖	右視圖	上視圖



2. 計算題(4分)(沒有計算過程，不予計分)

$$(270 - 70) \div 5 = 40$$

$$1250 + 200 \times 40 = 9250$$

$$9250 - 200 = 9050$$

$$\therefore 9050 < x \leq 9250$$

新北市立鷺江國民中學 108學年度 第2學期 7年級 數學科 第3次段考 答案卷

命題教師： 日期： 7月 9 日 第 2 節 班級： 座號： 姓名：

一、是非題：(每題 2 分，共 10 分)

1	2	3	4	5

二、選擇題：(每題 4 分，共 40 分)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

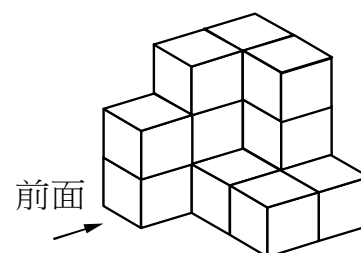
三、填充題：(每題 4 分，共 40 分)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

四、綜合題：共 10 分(視圖答案請以 2B 鉛筆塗滿)

1. 繪製三視圖(每圖 2 分，共 6 分)

前視圖	右視圖	上視圖
		



2. 計算題(4 分) (沒有計算過程，不予計分)