

屏東縣立中正國民中學 112 學年度第一學期第 3 次段考
七年級數學科答案卷

七年_____班_____號 姓名_____

一、選擇題：(每題 4 分，總分 40 分)

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

二、填充題：(每格 4 分，總分 40 分)

- (1) $-12x+3$ (2) $9x-10$ (3) $-\frac{x+19}{12}$
- (1) 2 (2) 7
- 98
- 15
- $5x+120$
- 9
- 46

三、計算題(每題 5 分，共 20 分)

- 58 [部份給分參考]

列出原數為 $130-9x$ (1 分)，列出新數為 $9x+13$ (1 分)

正確列出方程式 (1 分)，正確解出原數為 58 (2 分)

- $x=-3$ (2 分)， $a=20$ (3 分)

- $x=\frac{9}{32}$

- 28 人