

臺北市立民族實中 108 學年第一學期第一次定期評量數學科答案卷

七年__班 姓名：_____ 座號：_____ 得分：_____

一、選擇題：(每題 3 分，共 30 分)

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

二、填充題：(每格 4 分，共 52 分)

1	2	3	4	5
-3952	5	22	28	-7
6	7	8	9	10
33	5	2	4	106
11	12	13		
320	195	4		

三、計算題：(每題 6 分，共 18 分)

1. 計算 $(5566 - 4321) - (8879 - 4320) + (8880 - 5565) = ?$	2. 計算 $357 \times 112 + (-357) \times 69 - 357 \times 33 = ?$
A : 1	A : 3570
3. 求 16、24、28 的最小公倍數為何。(可用標準分解式)	大家辛苦了！ 有時間就檢查一下吧！
A : 336 或 $2^4 \times 3 \times 7$	