

市立新北高工 113 學年度第 1 學期第二次段考										班別	一甲	座號		電腦卡作答
科目	數學	命題 教師	賴修涓	審題 教師	吳彥禎	年級	一	科別	服務群科	姓名				否

提醒：考卷請使用藍色原子筆書寫，使用其他顏色筆或鉛筆書寫扣 10 分

一、計算題，每題 10 分，共 60 分。

(1) $5 + 10 =$	(2) $9 - 7 =$
(3) $24 + 13 =$	(4) $25 - 16 =$
(5) $18 \times 6 =$	(6) $72 \div 8 =$

九九乘法表(供查照)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	18	27	36	45	54	63	72	81

市立新北高工 113 學年度第 1 學期第二次段考										班別	一甲	座號		電腦卡作答
科目	數學	命題 教師	賴修涓	審題 教師	吳彥禎	年級	一	科別	服務群科	姓名				否

二、應用問題(共 40 分)

1. 某個班級某天想要全班訂飲料。以下是訂飲料的單子。

飲料名稱	紅茶	咖啡	汽水
數量(杯)	4	3	5
價錢(每杯)	20(元)	60(元)	30

根據上面的表格，回答以下問題。(每題 10 分，共 20 分)

A. 總共訂幾杯？_____

B. 所有三種飲料加起來，總共花多少錢？_____

2. 四個朋友一起去 KTV 唱歌，訂披薩來當宵夜。一個披薩切成六塊，總共訂了兩盒，每盒披薩 250 塊，請回答以下問題？(每題 10 分，共 20 分)

A. 平分的話，每個人可以分到幾塊披薩？_____

B. 最後平均分攤買披薩的錢，每個人要付多少錢？_____