

市立新北高工 111 學年度第二學期第二次段考試題										班級	數學 C 組	座號		電腦卡作答
科目	數學	命題教師	王淑芳	審題教師	張玉欣	年級	高一	科別	服務群科	姓名				否

一、請依以下月曆，回答問題 (每格 2 分，共 40 分)

2023年 4 月						
日	一	二	三	四	五	六
						1 十一
2 十二	3 十三	4 十四 兒童節	5 十五 清明節	6 十六	7 十七	8 十八
9 十九	10 廿	11 廿一	12 廿二	13 廿三	14 廿四	15 廿五
16 廿六	17 廿七	18 廿八	19 廿九	20三月 初一	21 初二	22 初三
23 初四	24 初五	25 初六	26 初七	27 初八	28 初九	29 初十
30 十一						

2023年 5 月						
日	一	二	三	四	五	六
	1 十二 勞動節	2 十三	3 十四	4 十五	5 十六	6 十七
7 十八	8 十九	9 廿	10 廿一	11 廿二	12 廿三	13 廿四
14 廿五	15 廿六	16 廿七	17 廿八	18 廿九	19四月 初一	20 初二
21 初三	22 初四	23 初五	24 初六	25 初七	26 初八	27 初九
28 初十	29 十一	30 十二	31 十三			

2023年 6 月						
日	一	二	三	四	五	六
				1 十四	2 十五	3 十六
4 十七	5 十八	6 十九	7 廿	8 廿一	9 廿二	10 廿三
11 廿四	12 廿五	13 廿六	14 廿七	15 廿八	16 廿九	17 三十 調整上班
18五月 初一	19 初二	20 初三	21 初四	22 初五 端午節	23 初六	24 初七
25 初八	26 初九	27 初十	28 十一	29 十二	30 十三	

- 姊姊在農曆的 3 月 10 日結婚，請問是國曆的()月 ()日。
- 小月的國曆生日是 5 月 20 日，請問是農曆的()月 ()日。
- 爺爺的生日是農曆的 4 月 30 日，請問是國曆的()月 ()日。
- 農曆初一、十五要拜拜，請問 2023 年 6 月的月曆裡，國曆 ()月()日、()月()日要拜拜。
- 小皓的生日是農曆的 5 月 8 日，請問是國曆的()月 ()日。
- 承上題，小林要在小皓生日的前一個星期去買禮物，請問小林應該在 ()月 ()日前往購買？
- 請問端午節是農曆的()月 ()日，國曆是 ()月 ()日。
- 請問 2023 年 4 月總共有()天的假期，今年的 6 月共有()天的假期

市立新北高工 111 學年度第二學期第二次段考試題										班級	數學 C 組	座號		電腦卡作答
科目	數學	命題教師	王淑芳	審題教師	張玉欣	年級	高一	科別	服務群科	姓名				否

二、填填看 10%

- 1.請問一年幾周? _____ 2.一年幾個月? _____
3. EXP.是什麼意思? _____ 5.BEST BEFORE 是什麼意思? _____
5. dd.mm.yyyy. 的 mm 是什麼意思? _____

三、請依據新北高工行事曆寫出 5 月份與服務群科有關重要事情 20%

教務處(總務處、圖書館)	學務處	實習處	輔導室
01-03 日體育班特招甄選入學 02-03 日第二次段考暨高三期末考 19 日 8:10 特教班送舊活動(圖 6)、下午停課-國中會考佈置與開放 20-21 國中教育會考	04-05 日 運動會 06 日校慶 08 日校慶補假 09 日朝會 09 日服務群科六校聯誼校外教學 18 日高二實施輕兵器(T91)步槍體驗實彈射擊(桃園) 23 日朝會	18-19 日入班宣導勞動權益(高三) 10 日高三實習成績繳交截止 27 日在校生商業類丙級學科測試	■高三各類群資料準備講座(圖 2,4,6) 24 日 10:30 召開新北一區高級中等學校適性轉學輔導資料審查小組會議(線上) 27 日 13:10 辦理生涯輔導活動(圖 4)

2023年 5 月						
日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

市立新北高工 111 學年度第二學期第二次段考試題										班級	數學 C 組	座號		電腦卡 作答
科目	數學	命題 教師	王淑芳	審題 教師	張玉欣	年級	高一	科別	服務群 科	姓名				否

四、計算題(寫出算式) 每題 5 分，共 10 分

1. 姐姐去美國出差 7 天，從 5 月 15 日出國，回國那天是()月()日

計算：

2. 爸爸要去大陸工作 20 天，出發日是 8 月 5 日請問()月()日回來？

計算：

五、請依提示完成請假單 10%

1. 林小白從 112 年 5 月 3 日（星期 三）起，因家中有事，需請假 3 天，請幫 林小白

寫請假單？（一天時數以 8 小時計算）

中華民國	校長：	學務主任：	生活輔導組長：	導師：	家長：	時數：共	迄	起	請假時間：	請假事由：	請假假別：	學生姓名：	請 假 單
年						小時	年	年					
月							月	月					
日							日	日					
							節止	節起					

市立新北高工 111 學年度第二學期第二次段考試題										班級	數學 C 組	座號		電腦卡 作答
科目	數學	命題 教師	王淑芳	審題 教師	張玉欣	年級	高一	科別	服務群 科	姓名				否

六、請依照提示完成商品有效期限(每題 5 分，共 10 分)

1.

商品的名稱	阿薩姆奶茶	日期計算算式:
製造日期	2022.12.08	
保存期限	365 天	
有效日期		

2.

商品的名稱	木瓜牛奶	日期計算算式:
製造日期		
保存期限	13 天	
有效日期	2023 年 5 月 20 日	