

孔教學院大成小學
2021 - 2022 年度 下學期
進度表
科目： 數學科

年級：三年級

周次	日	一	二	三	四	五	六	主題 / 目標	單元 / 課題	評估	課業	備註	
							1					下學期開始(4/1)	
19	2	3	4	5	6	7	8	單元一 加減的計算 單元簡介： 1. 認識和應用小括號於加減混合計算的題目之中解答加減混合計算的應用題，及估計計算結果	(3下A冊) 第一課：加減混合計算		<input checked="" type="checkbox"/> 作3下A(1) <input checked="" type="checkbox"/> 工 <input checked="" type="checkbox"/> B簿	課餘活動/精英拔尖班開始(4/1) 周年陸運會(28/1)(取消)	
20	9	10	11	12	13	14	15	單元二 乘加和乘減混合計算 單元簡介： 1. 計算混合算式題，包括：乘和加、乘和減 2. 應用小括號於混合計算中解答加減、乘加和乘減混合應用題，及估計計算結果	第二課：乘加混合計算 第三課：乘減混合計算計算應用題		<input checked="" type="checkbox"/> 作3下A(2)(3) <input checked="" type="checkbox"/> 工 <input checked="" type="checkbox"/> B簿		
21	16	17	18	19	20	21	22						
22	23	24	25	26	27	28	29	單元三 角和三角形 單元簡介： 1. 認識銳角和鈍角 2. 比較角的大小 3. 認識三角形的簡單特性	第四課：三角形(一)	進展性評估(一)： 加減的計算(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下A(4) <input checked="" type="checkbox"/> 工		
23	30	31						農曆新年假期					農曆新年假期(31/1-10/2)
			1	2	3	4	5	農曆新年假期					教師退修日(11/2)
24	6	7	8	9	10	11	12					親子齊齊學(19/2)(取消)	
25	13	14	15	16	17	18	19	單元三 角和三角形(續) 4. 認識一些特別的三角形，例如：直角三角形、等腰三角形和不等邊三角形 5. 製作三角形	第五課：三角形(二)		<input checked="" type="checkbox"/> 作3下A(5) <input checked="" type="checkbox"/> 工		
26	20	21	22	23	24	25	26	單元五 分數的認識 單元簡介：	(3下B冊) 第七課：分數的認識(一)	進展性評估(二)： 乘加和乘減混合計算(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下B(7)(8) <input checked="" type="checkbox"/> 工		
27	27	28						1. 認識分數作為整體的部分及一組物件的部分 2. 認識分數與1的關係	第八課：分數的認識(二)			特別假期(7/3-18/4)	
			1	2	3	4	5						

	28	6	7	8	9	10	11	12	特別假期				
	29	13	14	15	16	17	18	19					
	31	20	21	22	23	24	25	26					
	31	27	28	29	30	31							
四月							1	2	清明節假期(5/4) 耶穌受難節(15/4) 耶穌受難節翌日(16/4) 復活節星期一(18/4) 孟子誕(29/4)				
	32	3	4	5	6	7	8	9					
	33	10	11	12	13	14	15	16					
	34	17	18	19	20	21	22	23					
	35	24	25	26	27	28	29	30	單元五 分數的認識(續) 第九課：分數的比較 3. 分數的比較 4. 比較同分母分數的大小 5. 比較同分子分數的大小	進展性評估(三)： 角和三角形(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下B(9) <input checked="" type="checkbox"/> 工		
五月	36	1	2	3	4	5	6	7	單元六 同分母分數的加法和減法 第十課：同分母分數的加法和減法 單元簡介： 1. 進行不多於三個同分母分數的加法和減法運算	進展性評估(四)： 分數的認識(一)及(二)(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下B(10)	勞動節假期翌日(2/5) 中文科活動周(3/5-6/5) P3 TSA 視訊、說話評估(3/5或4/5) 後備日(6/5)(取消)	
	37	8	9	10	11	12	13	14	單元七 容量 第十一課：認識及比較容量 第十二課：升和毫升 單元簡介： 1. 認識容量的概念 2. 學會直接比較容器的容量 3. 以自訂單位量度及比較容器的容量 4. 認識使用公認單位的需要 5. 以升或毫升為單位，量度及比較容器的容量 6. 選擇合適的工具進行量度選擇合適的單位記錄容器的容量	進展性評估(五)： 分數的比較(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下B(11),(12) <input checked="" type="checkbox"/> 工	佛誕假期翌日(9/5) P6 TSA 視訊、說話評估(10/5或11/5) 後備日(13/5)(取消) 數學科活動周(23/5-27/5)	
	38	15	16	17	18	19	20	21	單元八 棒形圖 第十三課：閱讀棒形圖 第十四課：製作棒形圖 單元簡介： 1. 認識棒形圖 2. 闡釋棒形圖 3. 製作棒形圖	進展性評估(六)： 同分母分數的加法和減法(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 作3下B(13)(14) <input checked="" type="checkbox"/> 工	端午節假期(3/6) 常識及科技活動周(6/6-10/6) P3及P6 TSA 紙筆評估(8/6-9/6)後備日(13/6)(取消)	
	39	22	23	24	25	26	27	28	校本課程 幹葉圖 單元簡介： 1. 認識幹葉圖 2. 懂得閱讀及討論幹葉圖 3. 製作幹葉圖	進展性評估(七)： 容量(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習	聯校畢業典禮(24/6)(待定) P6 下學期總結性評估(20/6-23/6)	
	40	29	30	31					校本課程 進展性評估(八)： 棒形圖(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習			
六月				1	2			4	校本課程 進展性評估(八)： 棒形圖(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習			
	41	5	6	7	8	9	10	11	校本課程 進展性評估(八)： 棒形圖(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習			
	42	12	13	14	15	16	17	18	校本課程 進展性評估(八)： 棒形圖(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習			
	43	19	20	21	22	23	24	25	校本課程 進展性評估(八)： 棒形圖(紙筆評估)	<input checked="" type="checkbox"/> 書單元綜合應用練習			

	44	26	27	28	29	30			校本課程 繡曲線	校本課程				
七月							1	2	單元簡介： 1. 繡曲線 2. 懂得閱讀及討論繡曲線 3. 製作幹曲線				香港特別行政區成立紀念日(1/7)	
	45	3	4	5	6	7	8	9					P1-P5 下學期總結性評估 (14-15/7,18-19/7)	
	46	10	11	12	13	14	15	16					溫習及總結性評估周	六年級下學期學習成果分享日 (23/7)
	47	17	18	19	20	21	22	23						
	48	24	25	26	27	28	29	30						
49	31													
八月			1	2	3	4	5	6					閱讀周(1/8-5/8)	
	50	7	8	9	10	11	12	13					P.6 Pre-S1 評估(2/8)	
	51	14	15	16	17	18	19	20					一至五年級下學期學習成果分享日 (10/8)	
	52	21	22	23	24	25	26	27					散學禮綵排(11/8)	
	53	28	29	30	31								頒獎禮暨散學禮(12/8) 領袖訓練(12/8-14/8)(待定) 暑假(15/8-31/8)	

圖例： 法定假期 紅色-學校假期 藍色-特別事項或活動 _ 評估 ○ 教師發展日，學生不用上課