## 2019/2020 學年高美士中葡中學學生自主學習指引

班級	SG2A							
科目	數學							
自習日期	10	/	2	/2020~	14	/	2	/2020

學習單元/主題	數的開方
學習目標	瞭解平方根、算術平方根、立方根的意義,能用根號 表示一個數的平方根、算術平方根和立方根

## 學習內容

- 九年義務教育三年制初級中學教科書 代數 第二冊 人民教育出版社 10.1 數的開方 P.128~150
- 完成工作紙 SG2A\_MAT\_HW\_10022020

學生作業									
序號	內容/要求	提交期限	提交方式						
1	複習數的開方及平方根	10/2/2020	拍照用原圖 EMAIL 或						
	(完成5版工作紙的第1版)	下午 7:00 前	拍照用原圖 WECHAT						
			傳給老師						
2	利用直接開方法解方程	11/2/2020	三上						
	(完成5版工作紙的第2版)	下午 7:00 前							
3	根式的化簡及求值	12/2/2020	同上						
	(完成5版工作紙的第3版)	下午 7:00 前							
4	10.5 實數 參看教材 p.144-150	13/2/2020	三上						
	無理數與實數的概念,知道實數	下午 7:00 前							
	分為有理數和無理數,會按要求								
	對具體實數歸類								
	(完成5版工作紙的第4版)								
5	了解實數的相反數和絕對值的意	14/2/2020	同上						
	義	下午 7:00 前							
	(完成5版工作紙的第5版)								

\*提交檔案命名方式: SG2A\_學號\_MAT\_10022020

(例:SG2A\_1\_MAT\_10022020表示是學號1號的學生所命名的檔案)

諮詢老師方式 EMAIL: ufao@eslc.k12.edu.mo Wechat: 8A 班群