

自我學習日誌 2019-2020 (8)

科目:	數學
級別/組別:	S1M1
教材發出日期:	23-3-2020
課題和學習內容:	<p>續單元 11.2 判別三角形全等的條件 (ASA、AAS、RHS)</p> <p>(學習進度: 23/3 - 27/3)</p>
課業內容:	<p>所有學習教材均已上載 Google classroom – S1M1 教室</p> <p>(一) 下載三套教學影片:(續) 判別三角形全等的條件</p> <ul style="list-style-type: none"> - 兩角及夾邊相等 (ASA) - 兩角及非夾邊相等 (AAS) - 直角、斜邊及一條邊相等 (RHS) <p>(二) Kami 功課:(1) 下載 S1B_ws11.2b2 (共 1 頁)</p> <p style="padding-left: 40px;">(2) 下載 S1B_ws11.2c2 (共 2 頁)</p> <p style="padding-left: 40px;">(3) 下載 S1B_ws11.2e2 (共 1 頁)</p> <p style="padding-left: 40px;">(4) 下載 S1B_ws11.2f (共 2 頁)</p> <p>(三) 以 Cisco Webex 網上教學: 24/3 (二) 下午 2:00。</p> <p>同學可從兩個途徑進入直播連結:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 樂道電郵 - Google Calendar - qq 電郵 (只限身處國內同學)
遞交日期:	29/3/2020
遞交方法:	<p>方法(一): 同學下載程式 **Kami Extension, 然後以 Kami 開啟工作紙, 直接在 pdf 檔編輯答</p>

案 (好處是不用列印)，然後上載至 google classroom (工作紙共 6 頁)。

方法(二)：把功課列印，完成後素描/影相 (必須清晰)，上載 google classroom (工作紙共 6 頁)。