作業1：

日期：20190920

檔案名稱：**selectFood**\_學號或姓名**.html**

作業說明：

請參考foods.txt

選擇飲料、熟食、調味料、麵包，並將選擇的品項建立在table中。

(不要引用多餘的檔案，請使用CDN)

|  |
| --- |
| **Coffee|Tea** |
| **Deli** |
| **Condiments** |
| **Bread** |

↓↓↓↓↓↓

|  |  |
| --- | --- |
| **Coffee|Tea** | coffee |
| **Deli** |  |
| **Condiments** |  |
| **Bread** |  |

↓↓↓↓↓↓

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Coffee|Tea** | coffee | latte |
| **Deli** | potato Diane |  |
| **Condiments** |  |  |
| **Bread** |  |  |

↓↓↓↓↓↓

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coffee|Tea** | coffee | latte | herbal tea | cafe au lait |
| **Deli** | potato Diane | turkey |  |  |
| **Condiments** |  |  |  |  |
| **Bread** |  |  |  |  |

作業2：

日期：20190926

檔案名稱：**slider**\_學號或姓名**.zip**

**(slider.html + main.css + new.js)**

作業說明：

請參考**27\_slider.html + 28\_main.css + 29\_new.js**

加上$(window).resize(); 功能以及每隔10秒跑到下一筆

(不要引用多餘的檔案，請使用CDN)

作業3：

日期：20190927

檔案名稱：calculator\_學號或姓名.zip

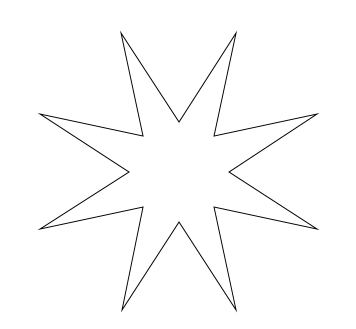
作業說明：請用vue改寫calculator.zip(拿掉submit按鈕)。

作業4：

日期：20191004

檔案名稱：**octagonal\_學號或姓名.zip(canvas.html + lineTo.js)**

作業說明：正八角形(大致如下圖)



作業5：

日期：20191004

檔案名稱：**face\_學號或姓名.zip (face.html + face.js)**

作業說明：請用arc()+lineTo()+...相關的canvas屬性與方法製作出喜怒哀樂。(大致如下圖)

