بخش دوم

قسمت اول:

دو لیست خالی تعریف شده به نام های bad\_fruits و good\_fruits و یه لیست به نام fruits\_list با چهارdictionary که هر کدام سه ویژگی با نام های name , shape , mass دارند.

قسمت دوم:

در اینجا یه حلقه for وجود دارد که همه میوه های fruits\_list که ویژگی shape آن برابر square باشد و ویژگی mass آن کمتر از 490 باشد، نام اش را در لیست good\_fruits و در غیر این صورت در لیست bad\_fruits قرار میدهد.

قسمت سوم:

دو حلقه for وجود دارد که یکی تمام میوه های لیست good\_fruits را به عنوان (متغیر) میوه خوب است وfor دیگر تمام میوه های لیست bad\_fruits را به عنوان (متغیر) میوه بد است، چاپ میکند.