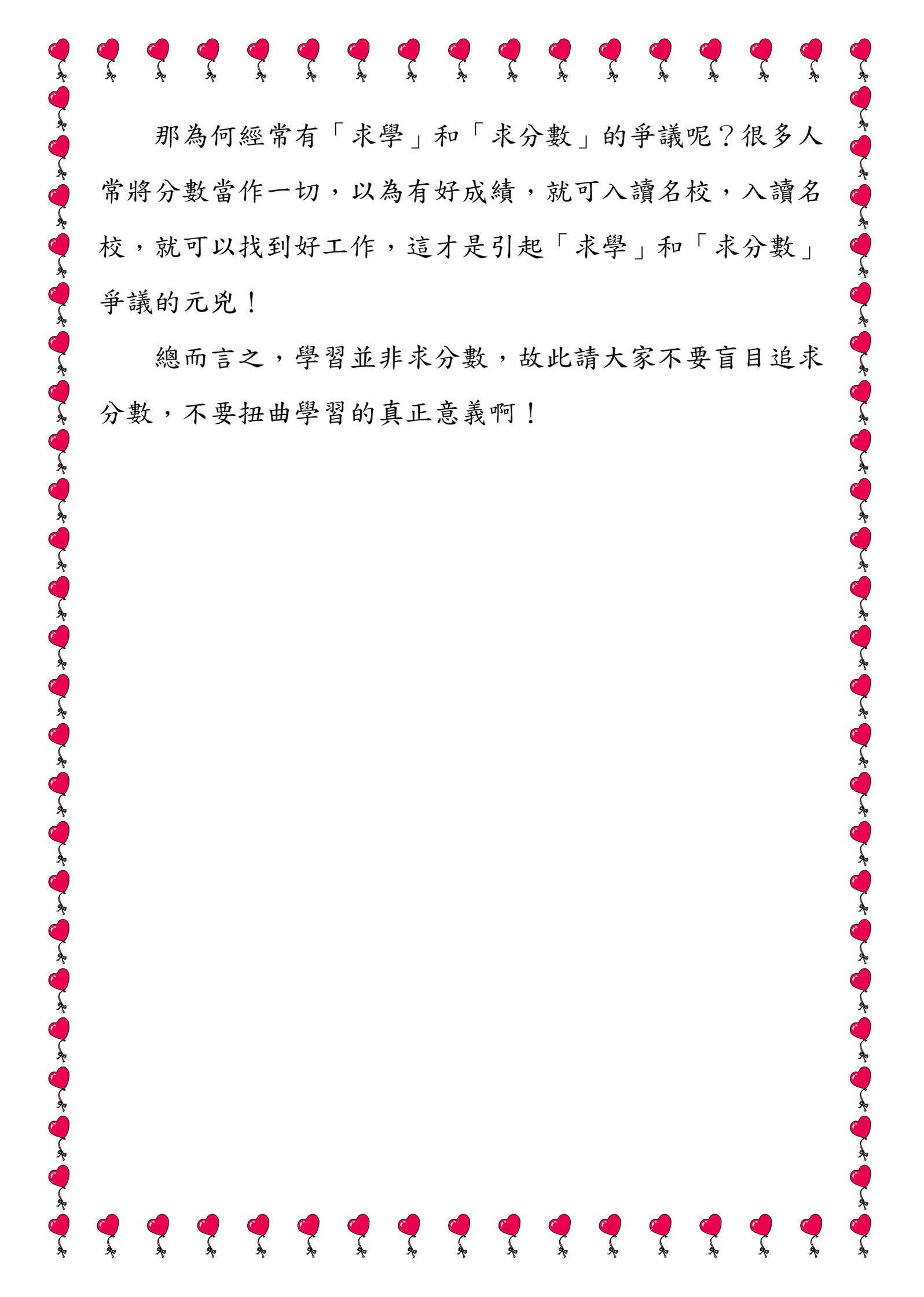


求學不是求分數 6A 周梓皓

在現時的社會中，家長都望子成龍，希望自己的孩子能在考試中名列前茅，長大後能在社會中鶴立雞群。為了「贏在起跑線」，不少家長都紛紛為孩子報名參加興趣班，爭取好成績，但分數是否最重要的呢？

我較認同「求學不是求分數」。相信大家都聽說過牛頓發現地心吸力這個家喻戶曉的故事。某一天，他在樹下休息時，一顆蘋果跌在他的頭上，他感到很疑惑，便不停地做研究和實驗，最終發現了地心吸力。由此可見，求學不是求分數，而是解疑惑。這名赫赫有名的科學家曾說：「我不知道世人用甚麼眼光看我，我只覺得自己像個沙灘上的孩子，偶爾撿到一顆美麗晶瑩的貝殼，就會高興得大喊大叫，但對於那一片浩瀚無限的大海，卻一無所知，而那裡才是真理所在。」我們不應追求貝殼這一點點成績，而應向知識的大海進發。

除此之外，求學也是學做人的道理及品行，試想一下，一名文憑試狀元出外面試時，態度欠佳，滿口粗言穢語，又有人會僱用他嗎？儘管成績十分重要，但比起成績，學做人的道理及品行重要十倍！人稱「萬世師表」的孔子也主張求學不只是求學問、最重要是學做人的道理。



那為何經常有「求學」和「求分數」的爭議呢？很多人常將分數當作一切，以為有好成績，就可入讀名校，入讀名校，就可以找到好工作，這才是引起「求學」和「求分數」爭議的元兇！

總而言之，學習並非求分數，故此請大家不要盲目追求分數，不要扭曲學習的真正意義啊！