

学食は必要か

21811354 八木稀央

1. 目標

学食が必要だと証明したうえでさらに良くするためには何がいるのかを解き明かす。

2. 方法

150名程度に学食についてのアンケート調査を行い、データを集計、分析する。

3. 実験

20個ほどの質問をしてその内容と結果を紹介する。

4. 因子分析

因子分析を行いそこで得た評価基準をもとに学食の評価をしていく。

5. 考察

実験の結果わかったこと、さらに良くするために必要なことを説明する。