使用Student類別，將資料存入Student物件陣列，依照不同方式排序，並列印出排序結果。

1. 成績（由大排到小）
2. 姓名（Ａ到Ｚ）
3. 學號（由小到大）依序排序

|  |
| --- |
| **class** Student{  String name; **int** id; **int** grade;  **public** student(String name ,**int** id ,**int** grade){  }  **public** String toString(){  }  }  class CompareName implements Comparator< Student >{  public int compare(Student x, Student y){  }  }  class CompareID implements Comparator< Student >{  public int compare(Student x, Student y){  }  }  class CompareGrade implements Comparator< Student >{  public int compare(Student x, Student y){  }  } |

資料：

Caleb , 104992 , 99

Derek , 102113 , 88

Dylan , 101111 , 12

Anthony , 109123 , 13

Bruce , 102334 , 12

Spike ,110222 , 1