Algoritma soal nomo 3 :

1. Membuat arrow function dengan nama divideAndSort
2. Membuat parameter untuk menampung nilai input
3. Membuat variabel temp\_1
4. Memasukan nilai parameter ke temp\_1
5. Mengubah nilai parameter ke bentuk string dengan perintah .toString()
6. Mengubah element menjadi array dengan menggunakan method .split() dengan kondisi parameter pencarian angka 0
7. Membuat variabel temp\_2 untuk menampung hasil mtehod .map
8. Di dalam method .map, melakukan perintah .split() untuk mengubah data menjadi array yang lebih detail, kemudian menggunakan methos .sort() untuk mengurutkan array, lalu menggunakan method .join() untuk menggabungkan kembali array
9. Mengeluarkan nilai array console.log, lalu di dalam console.log terdapat method .split() untuk menggabungkan array kembali menjadi string, kemudian ada perintah parseInt() untuk mengubah string menjadi number
10. Panggil fungsi divideAndSort(5956560159466056) beserta nilai inputan
11. Ouput yang keluar adalah 55566914566956