1. Да се напише функция F()1 на C++, която приема като параметри 3 символни низа, (всеки от тях с максимален размер 150 символа), които са съставени само от малки букви от латинската азбука и връща като резултат дали 3-тият низ може да се получи като разместим буквите в първите два низа и после ги конкатенираме (редът на конкатенция е без значение). Да се напише функция main(), която изпълнява F() върху 3 въведени от потребителя символни низа да се изведе резултата от изпълнението в конзолата.

**Примери:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вход** | **Изход** |
| aed bcf fbcade | 1 |
| test oen notest | 0 |
| zurlz fim fmirulzz | 1 |
| he1re We ewereh1 | -1 |