سلام

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| آی دی آزمون دهنده  | کاراکتر | داور 1 | داور 2 | داور3 | داور 4 | داور 5 | threshold |
| 1 | A | 12568 | 1.5688 | 32232 | 434 | 6565 | 3839.545 |
| 1 | B | 13456 | 657 | 231 | 100 | 99.56 | 43432 |
| 1 | C | 9874 | 146340 | 347343 | 12000 | 4335477 | 656 |
| 2 | A | 47 | 1.5688 | 32232 | 434 | 6565 | 34324 |
| 2 | B | 890 | 657 | 231 | 100 | 99.568786 | 13 |
| 2 | C | 544343 | 146340 | 347343 | 12000 | 433230 | 2000 |

جدول بالا ی ایده از دیتایی که دارم هست.

در این جدول ما 20 آزمون دهنده داریم که به آنها برای کاراکترهای مختلف امتیازدهی شده است (تعداد کاراکترها حدود 100 تا هست). تعداد داورها 5 است.

هدف این پروژه اپلای کردن یکی از تحلیل های آماری (ترجیحا کروسکال یا آی سی سی ) است و در مرحله بعد اپلای کردن منطق فازی بر روی نتیجه مرحله اول است.

لطفا اگر دیتای بیشتری لازم هست بفرمایید تا در صورت امکان تهیه کنم.

ممنون