



Dismiss

Join GitHub today

GitHub is home to over 28 million developers working together to host and review code, manage projects, and build software together.

Sign up

Branch: master phase-0-activities / modules / challenge-cari-mean.mdFind fileCopy path

adhywiranata update mean challenge test cases99f122a on Aug 29, 2017

1 contributor

20 lines (15 sloc) | 712 BytesRawBlameHistory

Logic Challenge - Mencari Mean

Problem

Diberikan sebuah function cariMean(arr) yang menerima sebuah array angka. Function akan me-return mean dari array atau deret angka tersebut. Mean adalah angka rata-rata dari deret bilangan tersebut. Contoh, mean atau rata-rata dari [1, 2, 3, 4, 5] adalah 3. Kita perlu kemudian melakukan pembulatan angka dari hasil mean yang didapatkan.

Code

```
function cariMean(arr) {
  // you can only write your code here!
}

// TEST CASES
console.log(cariMean([1, 2, 3, 4, 5])); // 3
console.log(cariMean([3, 5, 7, 5, 3])); // 5
console.log(cariMean([6, 5, 4, 7, 3])); // 5
console.log(cariMean([1, 3, 3])); // 2
console.log(cariMean([7, 7, 7, 7, 7])); // 7
```

