



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

Dismiss

Branch: master

phase-0-activities / modules / challenge-digit-perkalian-minimum.md

Find file

Copy path



adhywiranata update anchor challenges

235ecb9 on Aug 7, 2017

1 contributor

21 lines (15 sloc) | 812 Bytes

Raw

Blame

History



Logic Challenge - Digit Perkalian Minimum

Problem

Diberikan sebuah function digitPerkalianMinimum(angka) yang menerima satu parameter angka. Function akan mengembalikan jumlah digit minimal dari angka yang merupakan faktor angka parameter tersebut, Contoh, jika angka adalah 24, maka faktornya adalah 1 * 24, 2 * 12, 3 * 8, dan 4 * 6. Dari antara faktor tersebut, yang digit nya paling sedikit adalah 3 * 8 atau 4 * 6, sehingga function akan me-return 2.

Code

```
function digitPerkalianMinimum(angka) {
  // you can only write your code here!
}

// TEST CASES
console.log(digitPerkalianMinimum(24)); // 2
console.log(digitPerkalianMinimum(90)); // 3
console.log(digitPerkalianMinimum(20)); // 2
console.log(digitPerkalianMinimum(179)); // 4
console.log(digitPerkalianMinimum(1)); // 2
```

