Alat hitung Vegapunk

Problem Submissions Leaderboard Discussions

Vegapunk salah satu ilmuwan muda di Pulau Karakuri. Sayangnya, alat dan teknologi yang dimiliki oleh Vegapunk sangat terbatas. Salah satu alat yang ia miliki adalah mesin perkalian dua bilangan bulat, akan tetapi mesin yang tersedia tidak mampu untuk melakukan perhitungan N digit. Sebagai salah satu asisten Vegapunk, bantulah vegapunk yang miskin untuk menyempurnakan mesin hitungnya!!!

note: perlu diingat bahwa teknologi masih terbatas

Input Format

a dan b, bilagan bulat N digit

Constraints

 $8 \le N \le 100$

Output Format

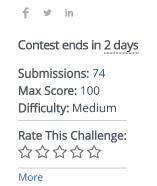
Hasil perkalian a dan b

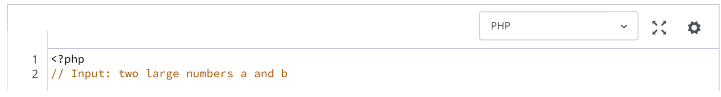
Sample Input 0

20000000000 50000000000

Sample Output 0

10000000000000000000000





```
3 $a = readline();
   4 $b = readline();
   5
   6 // Multiply a and b using bcmul function
   7
     $result = bcmul($a,$b);
   9 // Print the result
  10 echo $result;
  11 ?>
                                                                                                      Line, in coi, o
<u>♣ Upload Code as File</u> Test against custom input
                                                                                        Run Code
                                                                                                      Submit Code
Testcase 0 ✓
 Congratulations, you passed the sample test case.
 Click the Submit Code button to run your code against all the test cases.
 Input (stdin)
  20000000000
  5000000000
 Your Output (stdout)
  1000000000000000000000
 Expected Output
```

Interview Prep | Blog | Scoring | Environment | FAQ | About Us | Support | Careers | Terms Of Service | Privacy Policy |