TEST PROGRAMMING PT.INDOTARA PERSADA

Note: dilarang melihat google atau semacam nya

1. Buatlah upload file, seperti tampilan dibawah ini!



2. Buat lah upload file (.csv), seperti tampilan dibawah ini.

Upload text file disini (.csv) Choose File No file chosen

Submit

3. Buatlah perkalian berulang seperti gambar dibawah ini

PERKALIAN

MASUKKAN ANGKA 3
Submit Reset
1 x 1=1
1 x 2=2
1 x 3=3
2 x 1=2
2 x 2=4
2 x 3=6
3 x 1=3
3 x 2=6
3 x 3=9

4. Query

table_mah	asiswa					
No_mahasiswa	Nama	Alamat		huatlah danaan Ouani SOLuntuk		
20022	Ismaya	Jl.Anggrek Raya, No.21	buatlah dengan Query SQI untuk mengabungkan table, table mahasiswa			
20021	Septa	Jln. Jeruk No.32		dan table_nilai, table_grade		
20344	Lucky	Jl.Pepaya No.10				
table_r	nilai					
d	kode_mahasiswa	Nilai		ika nilai lebih besar dari 65 makan lulu		
1	20022	80				
2	20021	50				
3	20344	75				
Hasi	<u> </u>					
kode_mahasiswa	Nama	Alamat	Nilai	status lulus		
20021	Septa	Jln. Jeruk No.32	50	tidak		
20022	ismaya	Jl.Anggrek Raya, No.21	80	lulus		
20344	Lucky	Jl.Pepaya No.10	75	lulus		

JQUERY

- 5. To select all the elements in the page which symbol do we have to used in jquery?
 - A. #
 - B. !
 - C. \$
 - D. *
- 6. What is the output of the following code snippet?

var
$$a = [1,2,3,4,5]$$
; a.slice(0,3)

- A. [1,2,3]
- B. [4,5]
- C. [1,2,3,4]
- D. [1,2,3,4,5]
- 7. Which of these is NOT a valid comment in JavaScript?
 - A. // This is a comment
 - B. /* This is a comment. */
 - C. /* This is a comment
 - D. <!-- This is a comment. -->
- 8. 1) jquery.size() 2) jquery.length Which is faster?
 - A. jquery.length
 - B. jquery.size()