

1. Terdapat 2 buah nilai, bias berupa bulat bisa juga berupa nilai decimal atau pecahan.
2 nilai tersebut merepresentasikan sebagai alas dan tinggi,
Bantulah kami agar dapat memudahkan kami untuk mengetahui sebuah benda datar tersebut (segi tiga), merupakan segitiga siku siku atau tidak
2. Terdapat 2 buah nilai dengan representasi besaran nilai yang berbeda kira kira berjarak 15 ,
1 nilai bertipe bulat dan 1 lagi berbuat. Kedua bilangan tersebut adalah representasi dari jari jari. Benda2 tersebut adalah lingkaran. Jika ditumpuk maka terlihat seperti donat. Berapa luas donat bolong tersebut
3. Lihatlah soal nomor 2, bagaimana saudara menyelesaikan untuk mengetahui mana jari jari mana yang bernilai terbesar
4. Saudara sedang ditugasi belajar dirumah, apapun. Bagaimana caramu untuk mengetaui berapa lama waktumu belajar. Dengan Mecari berapa lama waktu belajarmu. Caranya jam nanti dikurangi dengan jam sekarang