2409106081

Benyamin Haqie

Informatika B24

1. Pseudocode:

Masukkan nilai a, b, c

Hitung $a^2 + b^2$

Hitung c^2

Jika $a^2 + b^2 = c^2$ atau $a^2 + c^2 = b^2$ atau $b^2 + c^2 = a^2$:

Cetak "a, b, dan c adalah triple Phytagoras"

Jika tidak:

Cetak "a, b, dan c bukan triple Phytagoras"

2. Algoritma

Mulai

Input nilai a, b, c

Menghitung nilai yang di input

Menentukan apakah nilai yang di input merupakan triple phytagoras atau tidak

Mencetak hasil akhir dan penentuan akhir apakah 3 nilai tadi triple phytagoras atau tidak

End

3. Flowchart

