Friday, December 16, 2022

10:21 AM

graf teratur -> tíap símpul berderajar sama

Jumlah sisi graf toatur:

N= jumlah simpul r= derajat graf teratur

$$N: \frac{2(64)}{8} = \frac{64}{4} = \frac{16}{4} \pmod{\frac{1}{4}}$$

Syaratuya aduluh r Z M