

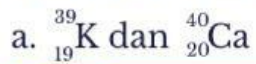


Dari enam pasangan atom-atom berikut, tentukan apakah pasangan atom tersebut merupakan isotop, isobar, dan isoton! Sertakan alasannya.

NAMA: _____

KELAS: _____

CONTOH SOAL



Jawab:

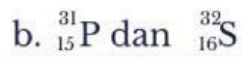
Atom diatas merupakan pasangan isoton karena memiliki jumlah neutron yang sama yaitu 10.

SOAL

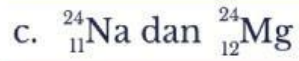


Jawab:





Jawab:



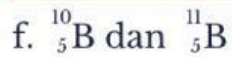
Jawab:



Jawab:



Jawab:



Jawab:

Link aktivitas siswa 2.3: