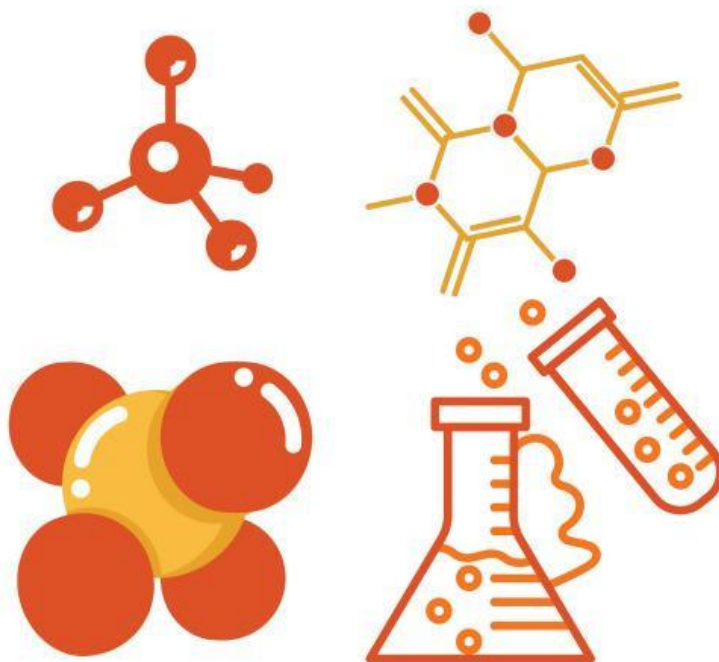


Asesmen Sumatif 8.5.1

Unsur



Nama : _____

Nomor : _____

Kelas : _____

Asesmen Sumatif 8.5.1 Unsur

A. Tuliskan jawaban pada kolom yang tersedia!

1. Zat tunggal yang sudah tidak dapat dibagi menjadi zat lain disebut
2. Aluminium, Seng, dan Tembaga merupakan contoh unsur jenis
3. Boron, Silikon, dan Germanium merupakan contoh unsur jenis
4. Suatu unsur tersusun atas atom. Atom terdiri dari proton, neutron dan
5. Suatu bentuk tabel yang berisi susunan unsur- unsur kimia berdasarkan nomor- nomor atom yang dimilikinya disebut

B. Tuliskan lambang unsur dan nomor atom dari unsur-unsur berikut!

	Lambang	Nomor
6. Magnesium	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7. Nitrogen	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8. Kalsium	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9. Emas	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10. Belerang	<input type="text"/>	<input type="text"/>

C. Tuliskan nama unsur dari lambang unsur berikut!

11. Fe	<input type="text"/>
12. He	<input type="text"/>
13. Rb	<input type="text"/>
14. Ga	<input type="text"/>
15. Pb	<input type="text"/>

D. Sebutkan nama unsur dan lambang unsur yang terdapat pada golongan dan periode berikut!

16. Golongan IA, Periode 3

Lambang Unsur

Nama Unsur

17. Golongan IVA, Periode 4

Lambang Unsur

Nama Unsur

18. Golongan VIIA, Periode 3

Lambang Unsur

Nama Unsur

19. Golongan IIB, Periode 4

Lambang Unsur

Nama Unsur

20. Golongan VB, Periode 6

Lambang Unsur

Nama Unsur

D. Sebutkan golongan dan periode pada unsur-unsur berikut!

21. Mangan

Golongan

Periode

22. Zirkonium

Golongan

Periode

23. Aluminium

Golongan

Periode

24. Bismut

Golongan

Periode

25. Krypton

Golongan

Periode