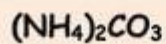


Nama :

Kelompok :

Perhatikan contoh senyawa garam di bawah ini, kemudian kelompokkan senyawa garam dengan menyeret (*drag*) dan tempatkan di dalam kolom tabel yang sesuai dengan komponen penyusunnya, setelah itu lengkapi kolom asam basa pembentuk dan sifat larutan garamnya!



Komponen asam basa penyusun	Contoh senyawa garam	Komponen Penyusun		Sifat larutan garam
		Basa Pembentuk	Asam Pembentuk	
Asam kuat+ basa kuat		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Asam kuat+ basa lemah		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Asam lemah+ basa kuat		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Asam lemah+ basa lemah		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>