

Nama :

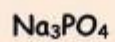
Kelompok :

Kelompokkan contoh senyawa garam di bawah ini terhadap komponen penyusun dan sifat larutan garamnya dengan menarik garis penghubung yang sesuai!

Contoh senyawa  
garam

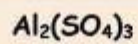
Komponen penyusun

Sifat larutan garam



Asam kuat+basa lemah

Asam



Asam kuat+basa kuat

Basa



Asam lemah+basa kuat

$K_a > K_b = \text{asam}$   
 $K_a < K_b = \text{basa}$   
 $K_a = K_b = \text{netral}$



Asam lemah+basa lemah

Netral