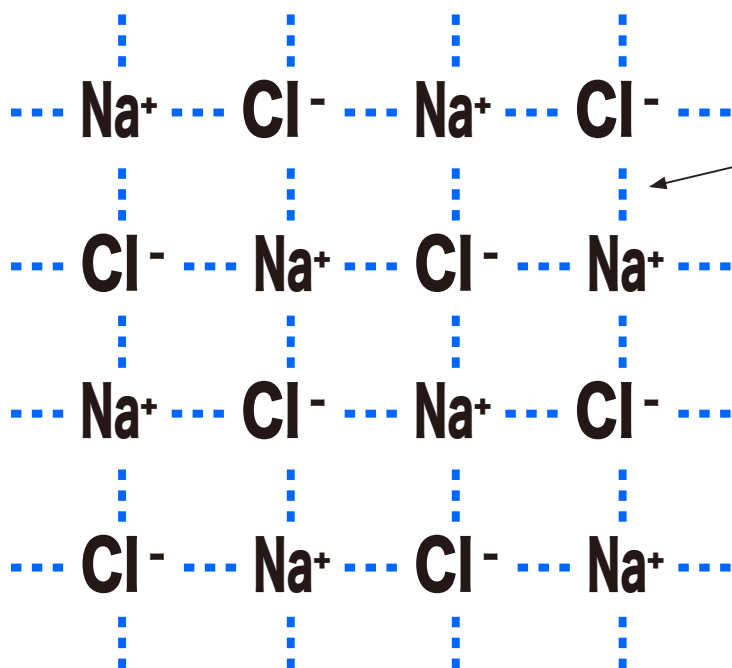


**1** イオン結合とは

>> _____ と _____ の間に形成される結合

例) 塩化ナトリウム NaCl

**2** イオン結合と組成式

組成式 → _____ の比を表す!



**E** 組成式の作り方**POINT!**

STEP1 陽イオンと陰イオンの価数比を求めろ

STEP2 をおき掛けをおろ

Gourmet!
化学のグルメ

例) 硫酸アルミニウム $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3$

STEP1

STEP2

