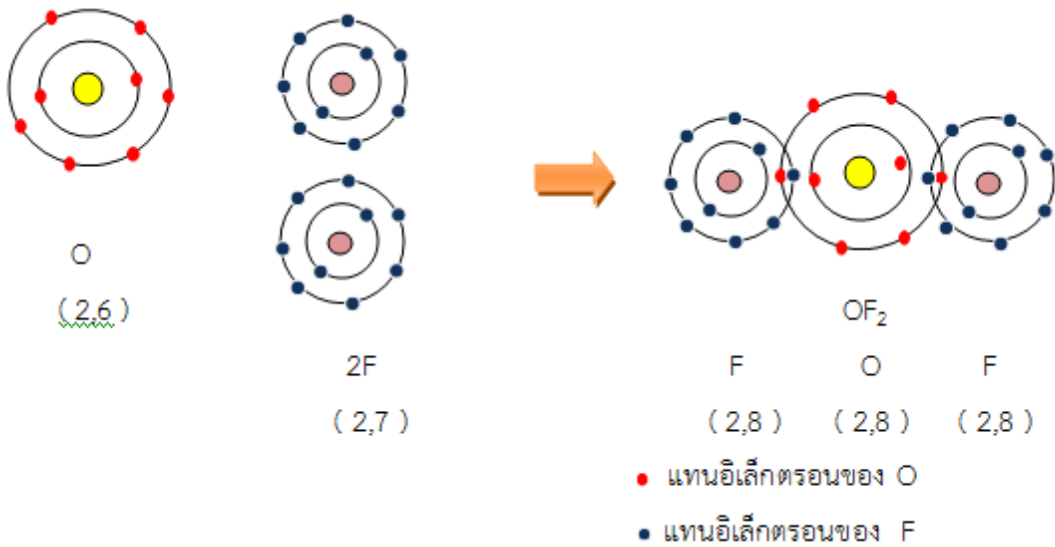
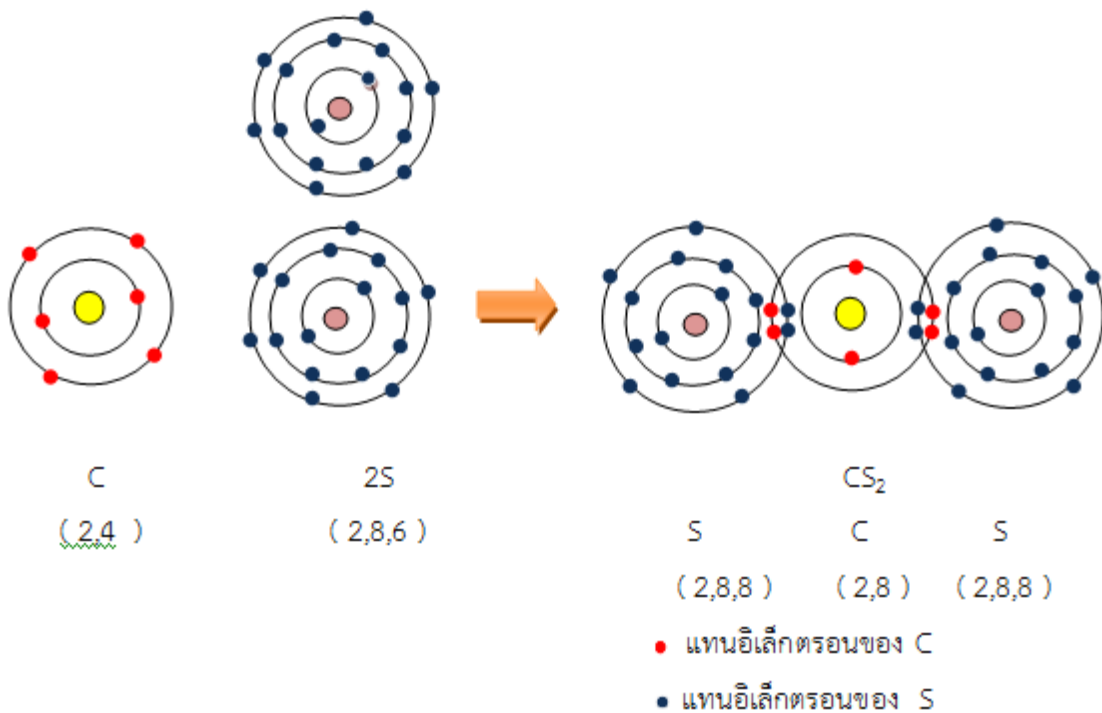


### เฉลยใบกิจกรรม การเกิดพันธะโคเวเลนต์

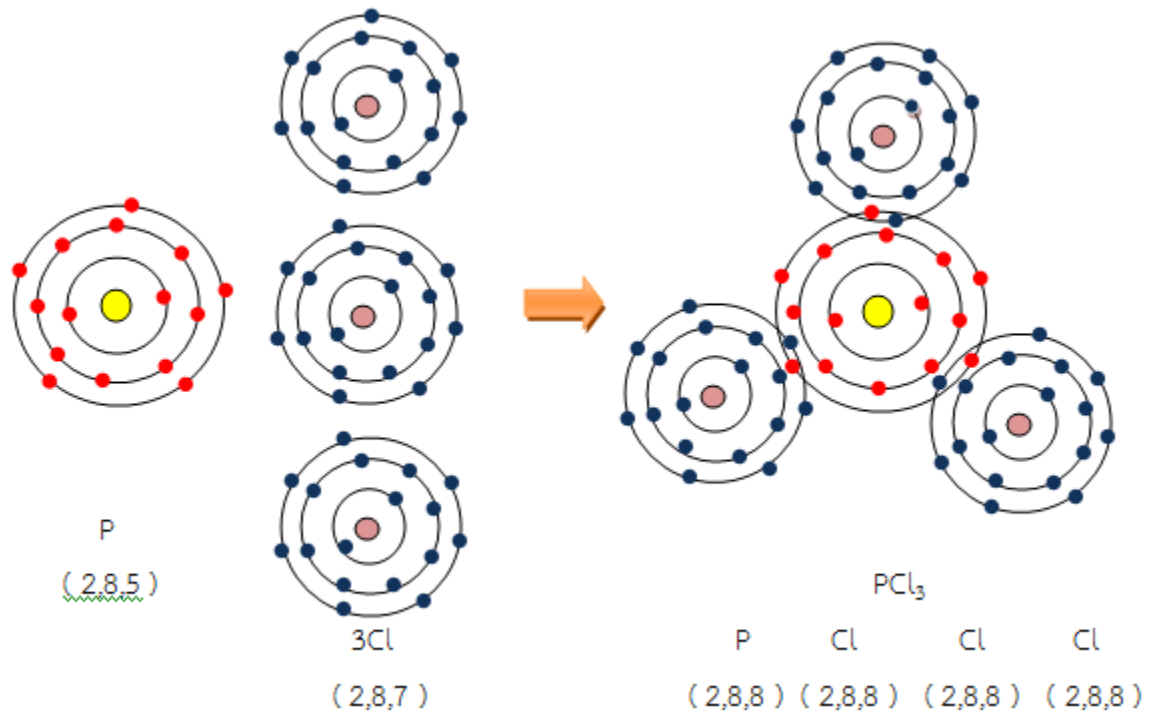
การเกิดสารโคเวเลนต์ระหว่าง  ${}_8\text{O}$  และ  ${}_9\text{F}$  กลายเป็นโมเลกุล  $\text{OF}_2$



การเกิดสารโคเวเลนต์ระหว่าง  ${}_6\text{C}$  กับ  ${}_{16}\text{S}$  กลายเป็นโมเลกุลของ  $\text{CS}_2$



การเกิดสารโคเวเลนต์ระหว่าง  $^{15}\text{P}$  กับ  $^{17}\text{Cl}$  กลายเป็นโมเลกุลของ  $\text{PCl}_3$



- แทนอิเล็กตรอนของ P
- แทนอิเล็กตรอนของ Cl