



ใบงาน เรื่อง การเขียนสูตรและการอ่านชื่อสารประกอบโคเวเลนต์

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงเรียกชื่อสารประกอบโคเวเลนต์ต่อไปนี้

คาร์บอนไดออกไซด์	ไดคลอรีนเฮปตะออกไซด์	ออกซิเจนไดฟลูออไรด์
เตตระฟอสฟอรัสเดคะออกไซด์	ไนโตรเจนไตรไอโอด์	ไดคลอรีนโมโนออกไซด์
ไดไฮโดรเจนซัลไฟด์	ไดไนโตรเจนมอนอกไซด์	คาร์บอนมอนอกไซด์
โบรอนไตรฟลูออไรด์		



***1 = mono-(มอนอ) 2 = di-(ได) 3 = tri-(ไตร) 4 = tetra-(เตตระ)

5 = penta-(เพนตะ) 6 = hexa-(เฮกซะ) 7 = hepta-(เฮปตะ)

8 = octa-(ออกตะ) 9 = nona-(โนนะ) 10 = deca-(เดคะ)***

