

CONTINUIDAD PEDAGÓGICA 4^{to} BIMESTRE

FISICOQUÍMICA 3°

- Combinar los siguientes elementos con O₂ (Oxígeno) utilizando los números de oxidación indicados en cada caso. Luego balancear las ecuaciones utilizando el número correspondiente en cada caso para aplicar distributiva, de manera que queden la misma cantidad de elementos de ambos lados:
 - a) Br (VII)
 - b) Ca (II)
 - c) Ti (IV)
 - d) Se (VI)
 - e) Hg (I)
 - f) Au (III)
 - g) Cl (III)
 - h) K (I)
 - i) Li (I)
 - j) N (II)

- Una vez formados los óxidos del punto anterior, nombrarlos correctamente e indicar si son **ácidos** o **básicos**.