**EJERCICIOS DE REPASO**

**1.- Nombra los siguientes compuestos según las nomenclaturas indicadas:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nom. Sistemática | Nom. de Stock |
| HgH |  |  |
| PbS |  |  |
| TeO |  |  |
| H2S |  |  |
| AlH3 |  |  |
| Fe2O3 |  |  |
| AgCl |  |  |
| Au(OH) |  |  |
| CH4 |  |  |
| NiO |  |  |
| Ba(OH)2 |  |  |
| CoBr2 |  |  |
| F2O |  |  |
| Na2O2 |  |  |

**2.- Formula los compuestos que se indican y nombra de otra forma (si es posible):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Óxido de mercurio(II) |  |  |
| Dibromuro de hierro |  |  |
| Estibina |  |  |
| Ácido telurhídrico |  |  |
| Seleniuro de dihidrógeno |  |  |
| Sulfuro de cobre |  |  |
| Trihidróxido de cromo |  |  |
| Hidruro de plata |  |  |
| Dihidruro de calcio |  |  |
| Cloruro de hidrógeno |  |  |
| Trióxido de dialuminio |  |  |
| Óxido de fósforo (I) |  |  |
| Heptaóxido de dibromo |  |  |
| Peróxido de litio |  |  |

**3.- Nombra los siguientes compuestos según las nomenclaturas indicadas:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nom. Sistemática | Nom. de Stock |
| CoO |  |  |
| AuH |  |  |
| AgCl |  |  |
| SeO2 |  |  |
| CaH2 |  |  |
| Hg(OH) |  |  |
| FeS |  |  |
| NH3 |  |  |
| CuH |  |  |
| HF |  |  |
| K2O |  |  |
| Zn(OH)2 |  |  |
| Cl2O3 |  |  |
| H2O2 |  |  |

**4.- Formula los compuestos que se indican y nombra de otra forma (si es posible):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Óxido de Hierro (III) |  |  |
| Hidruro de oro |  |  |
| Seleniuro de cobalto (II) |  |  |
| Metano |  |  |
| Ácido sulfhídrico |  |  |
| Cloruro bárico |  |  |
| Hidróxido de plomo (IV) |  |  |
| Hidruro de cromo (III) |  |  |
| Bromuro de hidrógeno |  |  |
| Óxido de arsénico (V) |  |  |
| Monóxido de cobre |  |  |
| Óxido de niquel |  |  |
| Pentaóxido de diyodo |  |  |
| Peróxido de bario |  |  |