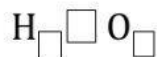
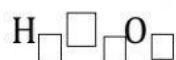
EVALUACIÓN  
ÁCIDOS OXÁCIDOS : CASOS ESPECIALESNombres y Apellidos: Curso: Fecha: 

## 1.- Escribir la fórmula directa de los siguientes ácidos de casos especiales.

1.- Ácido Orto silísico



2.- Ácido Pentaoxidiantimoniato (III) de tetra hidrógeno



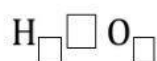
3.-Ácido Pirofosfórico



4.- Heptaoxodiarseniato (V) de tetrahidrógeno



5.- Ácido Ortofoforoso



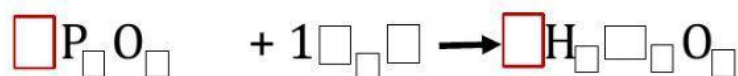
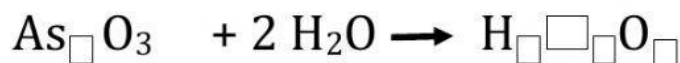
6.- Ácido Metasilícico



7.- Trioxoborato(III) de trihidrógeno



## 2.- Escribir las fórmulas e igualar las siguientes ecuaciones.

1.- Pentaóxido de difósforo + 1 Agua  $\rightarrow$  Trioxofosfato (V) de hidrógeno2.- Anhídrido  + 2   $\rightarrow$  Ácido Piroarsenioso3.- Óxido de antimonio (V) + 3 Agua  $\rightarrow$  Ácido  (V)