

TRABALHO RECUPERAÇÃO

Química

						*	
9° Ano -	2° Semestre 2025						
Nome:				1	V.º:		
Turma:	Professor(a)	Suelen Stutz	Data:	_/	_/2025	Resultado / Rubrica	
Unidade:	☐ Cascadura	☐ Mananciais	☐ Taqua	ara		Valor Total 2,0 pontos	
 ★ Desenvolva seu trabalho apenas com <u>caneta</u> azul ou preta. ★ Preencha corretamente o cabeçalho e entregue esta folha junto com a resolução do trabalho. ★ Fique atento ao prazo de entrega. ★ Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes de entregá-lo. ★ Não permita que seus colegas copiem seu trabalho e não copie o trabalho de seus colegas. <u>Trabalhos iguais serão anulados</u>. ★ Lembre-se <u>esse trabalho é um passaporte para a prova de recuperação</u>. A não entrega até a data estipulada no calendário anual da escola impedirá o aluno de fazer a prova. ★ <u>Este trabalho não abrange todo o conteúdo do semestre</u>, portanto, é apenas um auxílio aos seus estudos que devem ser complementados com a consulta aos seus cadernos, apostilas. 							
AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER DESENVOLVIDAS E ENTREGUES NESTA FOLHA. TAREFA 01							
a IUPAC e d	o NOX de cada elem OH)2 r		inorganica per	tence cad	aa uma, de sua	a nomenclatura segundo	





TAREFA 02

Supondo que os círculos vazios e cheios, respectivamente, signifiquem átomos diferentes, então o esquema a seguir representará uma reação química balanceada se substituirmos as letras X, Y e W, respectivamente, por quais valores?

