

TRABALHO RECUPERAÇÃO

Química

	QUIMIC.
7° Ano -2° Semestre 2025	
Nome: N.º:	
Turma: Professor(a): Suelen Stutz Data:/ 2025	Resultado / Rubrica
Unidade: 🗆 Cascadura 🗆 Mananciais 🗆 Taquara	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 tra Fique atento ao prazo de entrega. Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes do Não permita que seus colegas copiem seu trabalho e não copie o trabalho de seus colegas serão anulados. Lembre-se esse trabalho é um passaporte para a prova de recuperação. A não entrega no calendário anual da escola impedirá o aluno de fazer a prova. Este trabalho não abrange todo o conteúdo do semestre, portanto, é apenas um auxílio a devem ser complementados com a consulta aos seus cadernos, apostilas.	e entregá-lo. gas. <u>Trabalhos iguais</u> até a data estipulada
AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER DESENVOLVID NESTA FOLHA. TAREFA 01	OAS E ENTREGUES
Em condições ambientes, o cloreto de sódio, NaCl, é sólido, e o cloreto de hidrogênio, HC conduzem corrente elétrica nessas condições, mas podem se tornar eletrólitos quando dis Explique por que isso ocorre e diga a qual função inorgânica cada uma das substâncias per personal de la constancia d	ertence.