

		TAREAS															SUMA
	Alumno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	200
1	ARCE GARCÍA LUIS	8	10	20	10	10	20	15	15	0	10	10	10	20	10	0	168
2	AVILA SERNA MICHELLE	8	10	20	10	10	20	15	0	20	5	18	0	20	10	0	166
3	BERNAL RIVERA PAULINA GUADALUPE	10	10	20	10	10	20	15	5	15	0	0	0	0	0	10	125
4	CASTAÑEDA ESTRADA JUAN MANUEL	10	10	20	10	10	20	15	15	0	0	0	0	0	0	0	110
5	CASTILLO GUERRA KARLA MONTSERRAT	8	10	20	0	10	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	83
6	CHICHARO MONTIEL MARIANA	10	10	20	10	10	20	15	0	30	0	0	0	0	0	0	125
7	COLORADO QUEZADA ANA VALERIA	8	10	20	10	10	10	15	0	0	7	14	0	10	0	0	114
8	CRUZ DE LA CRUZ EZEQUIAS	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
9	DE LUNA RIVERA JAVIER ERNESTO	10	10	20	10	10	20	15	15	30	10	20	10	20	0	10	210
10	FORTANELL GARCIA ISAI	8	0	20	10	10	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	83
11	FUENTES COLIN ALAN ISRAEL	10	10	20	10	10	20	15	0	0	0	10	10	7	0	10	132
12	FUENTES RODRIGUEZ ROSA FERNANDA	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
13	GARCIA GARCIA EDGAR ULISES	10	10	20	10	0	20	15	15	0	10	10	10	10	0	10	150
14	GARCIA VAZQUEZ JUAN LUIS	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
15	GONZALEZ GALVAN NADYA ILSE	10	10	20	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
16	GONZALEZ JUAREZ PERLA LETICIA	10	10	20	0	0	20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	75
17	GONZALEZ MARTINEZ JESUS ARMANDO	10	10	20	10	15	20	15	10	0	5	20	10	10	0	10	165
18	GUTIERREZ RODRIGUEZ ALONDRA ITZEL	10	10	20	10	10	20	15	15	0	0	0	0	0	0	0	110
19	HEREDIA PEÑALOZA JOSE MIGUEL	10	10	20	10	0	0	15	15	0	10	20	0	10	0	10	130
20	HERNANDEZ ANDRADE DIEGO ISAAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	20
21	HERNANDEZ JIMENEZ JESUS	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
22	HERNANDEZ ROMERO MIGUEL ANGEL	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	20	10	20	0	10	180
23	JUAREZ MORALES ALEXIS	10	0	20	10	0	20	15	0	15	0	0	0	0	0	0	90
24	LIMON CORTES SOFIA SARAHI	8	10	20	10	10	5	15	0	0	0	20	0	9	0	7	114
25	MARTINEZ GIL CARLOS EMILIANO	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	20	0	0	0	10	150
26	MARTINEZ RAMIREZ SERGIO ANGEL	10	10	20	10	10	20	15	0	0	0	0	10	10	10	0	125

27	MARTINEZ VELASCO EMMANUEL	8	0	0	10	10	20	15	0	0	0	0	10	9	10	7	99
28	MARTINEZ ZIMMERER RODRIGO ALBERTO	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	20	10	20	10	10	190
29	MENDEZ DOMINGUEZ VALERIA SARAHÍ	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
30	MENDOZA SALAZAR DIEGO ALEXIS	10	10	20	10	15	20	15	15	30	10	20	10	10	10	10	215
31	MERIDA GONZALEZ BRENDA	10	10	20	10	10	20	0	0	0	10	15	10	9	10	10	144
32	MONTES TORO MARIANA	10	10	20	10	10	20	15	15	0	0	10	0	0	0	0	120
33	NAVARRO ALTAMAR ESTEBAN ANDRES	10	10	20	0	0	20	15	15	0	0	20	10	10	10	0	140
34	OLIVARES FERNANDEZ MAITE	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	20	10	20	0	8	178
35	ORDUÑA SALAZAR EMILIANO	8	10	20	10	10	20	15	10	0	0	5	10	20	0	8	146
36	ORTEGA LOPEZ BALFRE NATANAEL	10	10	20	0	10	20	15	0	0	0	0	10	9	10	10	124
37	OSORIO RODRIGUEZ PABLO DE JESUS	0	0	0	10	10	20	15	5	20	10	20	10	10	0	10	140
38	PEREZ AVILA LEONARDO	8	0	20	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
39	PEREZ CARDENAS SANTIAGO RODRIGO	8	10	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
40	PEREZ CRUZ JESUS ALEJANDRO	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	18	0	0	0	8	146
41	ROSAS ROSAS OSCAR ALEJANDRO	10	0	20	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	60
42	RUIZ CHAVEZ LUIS EDUARDO	8	0	20	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
43	SALAZAR ESCOBAR VANESSA GUADALUPE	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
44	SALAZAR LOPEZ RICARDO	10	0	0	10	10	20	15	15	30	10	20	10	20	0	10	180
45	SANDOVAL MORALES BRAULIO	10	10	20	10	10	20	15	15	0	10	14	10	20	0	10	174
46	SANTIAGO RAMÍREZ ROBERTO	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
47	SANTIAGO ROMERO ANTONIO	10	10	20	0	0	20	15	15	0	10	20	0	10	0	0	130
48	SASIA LOPEZ EDUARDO	10	10	20	10	0	20	0	0	0	10	0	10	0	0	10	100
49	SEBASTIAN ARELLANO ABRAHAM	0	10	0	10	0	20	15	0	0	0	20	10	20	0	10	115
50	TORRES SANCHEZ BRENDA	10	10	20	10	10	20	15	15	15	10	20	10	10	0	10	185
51	VARGAS PEREZ ROSA GLORIA	10	10	20	10	10	20	15	15	30	8	20	10	20	10	10	218
52	VARGAS RAMIREZ JAVIER	10	0	20	10	10	20	15	15	0	0	0	0	0	0	0	100

	TAREA	
--	-------	--

1	EXPLICAR ACIDEZ DE ETANOL Y FENOL	10
2	DIFERENCIA CLOROACÉTICO Y BROMOACÉTICO	10
3	BROMOACÉTICO Y ECUACIÓN HENDERSON N-HASSE	20
4	OZONÓLISIS	10
5	QUÍMICA VERDE ARTÍCULO	10
6	HIDRÓLISIS DE NITRILOS	20
7	HALUROS A ÁCIDOS CARBOXÍLICOS	15
8	MALÓNICA CON ANHÍDRIDO FTÁLICO	15
9	DERIVADOS QUINOLINA MICHAEL. SNAr	30
10	CLORURO DE CIANURILO AZIDA	10
11	CLORURO DE CIANURILO FREIDEL CRAFTS	20
12	AMIDA DE WEINREB	10
13	DESCARBOXILACIONES	20
14	KOLBE	10
15	HUNSDIECKER CON NBS	10
	TOTAL	220

