

matel		s	o				
		Semana 1					
#	Nombre del alumno	lun, 1	mar, 2	mié, 3	jue, 4	vie, 5	
1	1.Suma de números						
2	2.Resta de números						
3	3.Multiplicación de números						
4	4.División de números						
5	5.Resolución de problemas						
6	1.Comparación de fracciones						
7	2.Fracciones equivalentes						
8	3.M.C.D y M.C.M						
9	4.Simplificación de fracciones						
10	5.Resolución de problemas						
11	1.Ubicación en la recta numérica						
12	2.Porcentajes a decimal						
13	3.Operaciones con múltiplos de 10						
14	4.Conversión de fracciones a decimales						
15	5.Conversión de decimales a fracciones						
16	1.Ubicación en la recta numérica						
17	2.Comparación de negativos						
18	3.Determina el signo						
19	4.Sumas y resta con negativos 1						
20	5.Sumas y resta con negativos 2						
21	1.Comparación de negativos						
22	2.Sumas y resta con negativos						
23	3.Multiplicación y división con negativos						
24	4.Potencias con numeros negativos						
25	5.Jerarquía de operaciones						
26	1. Suma de decimales						
27	2. Resta de decimales						
28	3. Multiplicación de decimales						
29	4. División de decimales						
30	5. Resolución de problemas						
31	1. Suma y resta con denominadores iguales						
32	2. Suma y resta denominadores diferentes						
33	3. Multiplicación de fracciones						
34	4. División de fracciones						
35	5. Resolución de problemas						
36	1. Porcentajes a decimal						
37	2. Decimal a porcentaje						
38	3. Porcentaje de cantidades 1						
39	4. Porcentaje de cantidades 2						
40	5. Resolución de problemas						
41	1. Potenciación 1						
42	2. Potenciación 2						
43	3. Notación científica 1						
44	4. Notación científica 2						
45	5. Raíces						
46	1. Unidades de longitud						
47	2. Unidades de masa						