

6.3 (3) Extra Practice

Write out the Chemical **Formula**

1	Li	Cl		34	Al	PO ₄	
2	Na	F		35	Al	ClO	
3	Mg	Cl		36	Al	SO ₄	
4	Mg	O		37	Al	NO ₂	
5	Mg	N		38	Ba	CO ₃	
6	Ca	Cl		39	Ba	CN	
7	Ca	F		40	Ba	OH	
8	Ca	N		41	Ba	SO ₄	
9	Ca	S		42	Ba	SO ₃	
10	Ca	Br		43	Na	OH	
11	Al	F		44	Na	ClO	
12	Al	Cl		45	Na	CN	
13	Al	I		46	Na	PO ₄	
14	Al	O		47	Na	NO ₂	
15	Al	N		48	Na	NO ₃	
16	Al	S		49	Na	HSO ₄	
17	Al	P		50	Be	P	
18	Li	P		51	Be	I	
19	Li	I		52	Be	O	
20	Li	O		53	Be	N	
21	Li	N		54	Be	OH	
22	Li	OH		55	Be	ClO	
23	Li	ClO		56	Be	CN	
24	Li	CN		57	Be	PO ₄	
25	Li	PO ₄		58			
26	Mg	PO ₄		59			
27	Mg	CN		60			
28	Mg	SO ₃		61			
29	Mg	HCO ₃		62			
30	Mg	OH		63			
31	Mg	NO ₂		64			
32	Al	CN		65			
33	Al	OH		66			

6.3 (3) Extra Practice

Chem 9 – 6.3 Extra Practice (3) – Write out the Chemical **NAME**

1	Li	Cl		33	Al	OH	
2	Na	F		35	Al	PO ₄	
3	Mg	Cl		36	Al	ClO	
4	Mg	O		37	Al	SO ₄	
5	Mg	N		38	Al	NO ₂	
6	Ca	Cl		39	Ba	CO ₃	
7	Ca	F		40	Ba	CN	
8	Ca	N		41	Ba	OH	
9	Ca	S		42	Ba	SO ₄	
10	Ca	Br		43	Ba	SO ₃	
11	Al	F		44	Na	OH	
12	Al	Cl		45	Na	ClO	
13	Al	I		46	Na	CN	
14	Al	O		47	Na	PO ₄	
15	Al	N		48	Na	NO ₂	
16	Al	S		49	Na	NO ₃	
17	Al	P		50	Na	HSO ₄	
18	Li	P		51	Be	P	
19	Li	I		52	Be	I	
20	Li	O		53	Be	O	
21	Li	N		54	Be	N	
22	Li	OH		55	Be	OH	
23	Li	ClO		56	Be	ClO	
24	Li	CN		57	Be	CN	
25	Li	PO ₄		58	Be	PO ₄	
26	Mg	PO ₄		59			
27	Mg	CN		60			
28	Mg	SO ₃		61			
29	Mg	HCO ₃		62			
30	Mg	OH		63			
31	Mg	NO ₂		64			
32	Al	CN		65			