

Naming Ionic Compounds

Give the name and molar mass of the following ionic compounds:

	Name	Molar Mass
1)	Na_2CO_3 _____	_____
2)	NaOH _____	_____
3)	MgBr_2 _____	_____
4)	KCl _____	_____
5)	FeCl_2 _____	_____
6)	FeCl_3 _____	_____
7)	$\text{Zn}(\text{OH})_2$ _____	_____
8)	Be_2SO_4 _____	_____
9)	CrF_2 _____	_____
10)	Al_2S_3 _____	_____
11)	PbO _____	_____
12)	Li_3PO_4 _____	_____
13)	TiH_4 _____	_____
14)	Co_3N_2 _____	_____
15)	Mg_3P_2 _____	_____
16)	$\text{Ga}(\text{NO}_2)_3$ _____	_____
17)	Ag_2SO_3 _____	_____
18)	NH_4OH _____	_____
19)	$\text{Al}(\text{CN})_3$ _____	_____
20)	$\text{Ba}(\text{CH}_3\text{COO})_2$ _____	_____