

Naming Compounds Worksheet

Name the following compounds.

a) NaBr _____

b) CaO _____

c) Li₂S _____

d) MgBr₂ _____

e) Pu(OH)₃ _____

f) Hg(CN)₂ _____

g) Mo₂(C₂H₃O₂) _____

h) Cr(CrO₄)₃ _____

i) WO₂ _____

j) Mg(ClO)₂ _____

k) KI _____

l) AlCl₃ _____

m) Be₃P₂ _____

n) NaCN _____

o) SF₆ _____

p) PF₅ _____

q) NCl₃ _____

r) B₂H₄ _____

Naming Compounds Worksheet

Answers

- a) NaBr Sodium Bromide
- b) CaO Calcium Oxide
- c) Li₂S Dilithium Sulphide
- d) MgBr₂ Magnesium Dibromide
- e) Pu(OH)₃ Plutonium Trihydroxide
- f) Hg(CN)₂ Mercuric Dicyanide
- g) Mo₂(C₂H₃O₂) Molybdenum Acetate
- h) Cr(CrO₄)₃ Chromium Dichromate
- i) WO₂ Tungsten Dioxide
- j) Mg(ClO)₂ Magnesium Hypochlorite
- k) KI Potassium Iodide
- l) AlCl₃ Aluminium Trichloride
- m) Be₃P₂ Triberyllium Diphosphide
- n) NaCN Sodium Cyanide
- o) SF₆ Sulphur Hexafluoride
- p) PF₅ Phosphorus Pentafluoride
- q) NCl₃ Nitrogen Trichloride
- r) B₂H₄ Diboron Tetrahydride